

# Modern Academy



وثيقة الإمكانيات البشرية  
أعضاء هيئة التدريس  
للأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا  
مارس 2022

## تمهيد

تقدم هذه الوثيقة الإمكانيات البشرية للأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا في مارس 2022 وتتضمن بيانات أعضاء هيئة التدريس المعيّنين والمتعاقدين بنظام الوقت الكامل والجاري اتمام إجراءات تعيينهم والمنتدبين جزئيا بالأقسام التعليمية وموجز السيرة الذاتية لهم متضمنة كود المقررات التي يمكن أن يقوموا بتدريسها.

تشمل هذه الوثيقة

- إحصائية عددية لأعضاء هيئة التدريس بالأكاديمية.
- بيان بأعضاء هيئة التدريس بكل قسم.
- قائمة بأعضاء هيئة التدريس بكل قسم توضح تخصصاتهم الدقيقة ورقم وتاريخ أحدث قرار التعيين.
- موجز السيرة الذاتية لكل عضو هيئة تدريس.
- بيان بالمنتدبين جزئيا بالأكاديمية خلال الفصل الدراسي الثاني عام 2021.

والله ولي التوفيق،

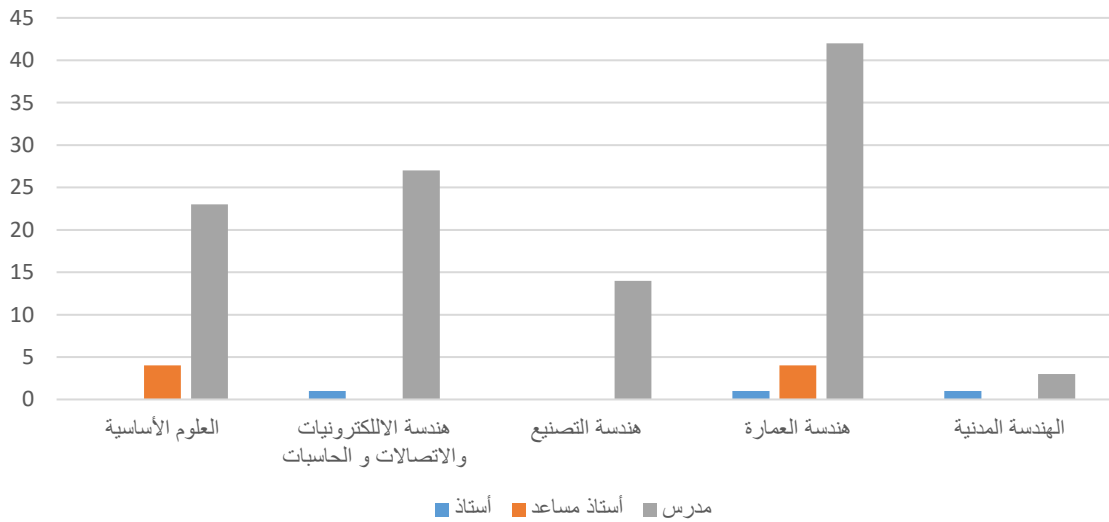
أ.د. منى البسيوني

عميد الأكاديمية

احصائية عددية بأعداد اعضاء هيئة التدريس بالأكاديمية  
معين/معار/تعاقد/جارى التعين/منتدب

الاجملى	الترقية	تعاقد	جارى	الاجملى	انتداب				اعارة		معين			القسم	
					المكافئ	مدرس	استاذ مساعد	استاذ	استاذ مساعد	مدرس	مدرس	استاذ مساعد	استاذ		
33	0	6	0	27	0	0	0	0	0	0	23	4	0	العلوم الأساسية	1
42	0	6	1	35	7	12	1	2	0	0	27	0	1	هندسة الالكترونيات والاتصالات و الحاسبات	2
23	0	9	0	14	0	1	0	0	0	0	14	0	0	هندسة التصنيع	3
59	0	4	0	55	8	7	3	6	0	0	42	4	1	هندسة العمارة	4
8	0	1	2	5	1	0	1	1	0	0	3	0	1	الهندسة المدنية	5
165	0	26	3	136	16	20	5	9	0	0	109	8	3	المجموع	
		29				34			0		120			الصادق	
	165								136						

توزيع أعضاء هيئة التدريس المعينين على الأقسام العلمية المختلفة  
مارس 2022



## المجلس الأكاديمي

### أولاً: العميد

أ.د/ منى السيد محمد البسيوني  
عميد الأكاديمية الحديثة  
للهندسة والتكنولوجيا-5376



### ثانياً: الوكلاء

أ.م.د/ ريهام مصطفى محمد محي الدين  
وكيل الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا-4768



أ.م.د/ سامح السباعي محمد الشناوي  
وكيل الأكاديمية للدراسات العليا والبحوث-4767



ثالثاً: السادة رؤساء الأقسام العلمية ونوابهم



د/ عبد المنعم محمد السيد  
رئيس قسم هندسة الحاسبات وتكنولوجيا  
المعلومات



د/ شومان الشحات إبراهيم رئيس قسم هندسة  
الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات



أ.م.د/ اشرف طه السيد  
رئيس قسم العلوم الأساسية --5047



د/ إيهاب أحمد الشيمي  
نائب رئيس قسم هندسة الحاسبات وتكنولوجيا  
المعلومات-1084



د/ نيللي محمد حسين  
نائب رئيس قسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا  
الاتصالات-1118



د/ مؤمن وفاني محمد  
نائب رئيس قسم العلوم الأساسية-1784



د/ممتولى عبد الغفار متولى  
رئيس قسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج-  
1664



أ.د/ أدهم عبد الرازق رئيس قسم الهندسة المدنية-  
6010



أ.م.د/ أسامر زكريا أحمد رئيس قسم هندسة  
العمارة وتكنولوجيا البناء-281



د/محمد سعد عبد الكريم  
نائب رئيس قسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا  
الإنتاج - 224



د/ أيمن عزت محمد  
نائب رئيس قسم الهندسة المدنية-2868



د/عزة جمال الدين محمود  
نائب رئيس قسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء-  
562

رابعاً: رؤساء الإدارات والمكاتب المعنية



د/ ايمان محمد  
رئيس عام الكنترولات



د/ هيثم جمال  
رئيس مكتب التسجيل



أ.م.د/ ناهد عمران  
رئيس مكتب الجودة

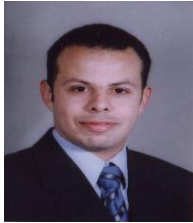
أعضاء هيئة التدريس بقسم العلوم الأساسية



أ.م.د/ اشرف طه السيد  
رئيس قسم العلوم الأساسية -- 5047



أ.م.د/ سامح السباعي محمد الشناوي  
وكيل الأكاديمية للدراسات العليا والبحوث- 4767



د/ مؤمن وفاني محمد  
نائب رئيس قسم العلوم  
الأساسية- 1784



أ.م/ شعبان رجب جودة  
أستاذ مساعد بقسم العلوم  
الأساسية- 394



أ.م/ محمد أسامة سعد  
أستاذ مساعد - 573



د/ على محمد عز الدين  
مدرس- 242



د/ مروة يحيى شعيب حسين  
مدرس- 3523



د/ عبير حسن محمود سراج  
الدين  
مدرس- 1063



د/ شيماء لطفي محمد عزوز  
مدرس- 298



د/ نجاة عبد السلام المهدي  
مدرس- 1362



د/ أمل محمد عسران  
مدرس- 1731



د / محمد عصام سيد بيومي  
مدرس 6013



د/سالى محمد سعد الدين  
مصطفى  
مدرس



د/صبري عبد العزيز محمد  
يوسف  
مدرس- 4388



د/ شيماء نبيه إبراهيم إسماعيل  
مدرس-4313



د/نيفين سمير محمد طه  
مدرس



د/غادة سالم السيد سالم  
مدرس-693



د/ غادة ماهر حسن إمام  
مدرس-4931



د/اميرة محمد سالم  
مدرس-1979



د/فاطمة طه محمد البجراوى  
مدرس-3364



د/شيماء شريف حسن الشافعى  
مدرس-3352



د/ مروة محمد فؤاد محمد  
مدرس-5036



د/امانى فواز عبد الرحيم هريدى  
مدرس-6976



د/ محمد احمد محمود عيد  
عشماوى  
مدرس 6977



د/ سالي عبد العزيز محمد  
العدلي  
مدرس-1552



د/ دعاء محمد محمد القيطانى  
مدرس-1235



د/ شيماء سعد توفيق حسن مسلم  
مدرس6977



د/ اسماء ابراهيم اسماعيل الحيله  
مدرس 6978



د/ نجلاء فتحى عثمان منصور  
مدرس 6976

أعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات



د/ نيللي محمد حسين

نائب رئيس قسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات -1118



د/ شومان الشحات إبراهيم شومان

رئيس قسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات



د/ إبراهيم امين ابراهيم  
مدرس-1551



أ.م.د/ عبد المنعم محمد المهدي  
أستاذ مدرس مساعد-1570



د/ فوزي هاشم علي حسن  
مدرس-170



د/ سمير محمد كمال  
مدرس-242



د/ لبنى فكري عبد العليم  
مدرس-1084



د/ هيثم جمال محمد مصطفى  
مدرس-5333



د/ محمد محمد الهواري  
مدرس-170



د/ حازم حسن محمد علي البنا  
مدرس 903



د/ إيمان محمد محمود إبراهيم  
مدرس-4361



د/سارة فؤاد محمد نبيه  
مدرس-1339



د/سارة محمد حسن علي  
مدرس-1876



د/ نصر عنتر محمود الخطيب  
مدرس-5528



د/ رفعت محمد إبراهيم السيد  
مدرس 1612



د/ إيمان جابر أحمد محمود  
مدرس 5495



د/ مها جابر أحمد محمود  
مدرس 5495



د/ شيماء السيد إبراهيم  
مدرس-884





د/احمد محمد فوزى الصادق  
مدرس 366



د/محمد اسماعيل ابراهيم  
مدرس 5527



د/ ايمان محمد عبدالهادى  
مدرس 6942



د/ ولاء عبد العزيز ابراهيم  
مدرس 6942

أعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات



د/ إيهاب أحمد الشيمي

نائب رئيس قسم هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات-1084



د/ عبد المنعم محمد السيد فوده

رئيس قسم هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات - 545



د/عاصم بدر الدين عيد المجيد

مدرس-186



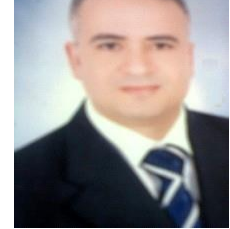
د/ سهام معوض علي إبراهيم

مدرس4713



د/ خالد أحمد مرسي

مدرس-4284



د/ عصام زكي محمد عبد الكريم

مدرس 3683



د/ صبرى عبد المعطى

مدرس

أعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء



أ.م. د/ ريهام مصطفى محمد محي الدين  
وكيل الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا-4768



أ.د/ منى السيد محمد البسيوني-  
عميد الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا-5376



أ.م.د/ ناهد عمران  
أستاذ مساعد-585



د/عزة جمال الدين محمود  
نائب رئيس قسم هندسة العمارة  
وتكنولوجيا البناء-562



أ.م.د/ أسامر زكريا أحمد محمد  
رئيس قسم هندسة العمارة وتكنولوجيا  
البناء-281



د/ مجدي إبراهيم تمام  
مدرس-242



د/ سيد عبد الخالق السيد  
مدرس-3273



أ.م.د/إبراهيم محمود إبراهيم  
مدرس-1874



د/ عماد الدين محمد إبراهيم  
مدرس-1954



د/ محمد ثبات إسماعيل  
مدرس-3945



د/مروة محمد عباس صالح  
مدرس-220



د/شيماء حسن زكي إبراهيم  
مدرس-220



د/ أميرة مصطفى كمال السيد  
مدرس-1621



د/هبة محروس علي عبد العال  
مدرس-3668



د/ شاهيناز محمد علي  
مدرس-1235



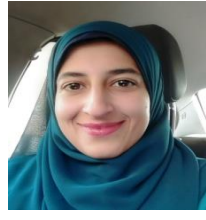
د/نيفين جمال محمد جادو  
مدرس-5528



د/مروة السيد محمد البسيوني  
مدرس



د/فاتن صلاح سليمان  
مدرس-884



د/ دعاء عبد اللطيف محمد  
مدرس-1982



د/عمرو سليمان عبد العظيم  
مدرس-3668



د/ريم سامي الحداد  
مدرس-955



د/ كريم محروس علي عبد العال  
مدرس-5495



د/ خالد هشام محمود  
مدرس-1430



د/ آية محمد عزت  
مدرس-2424



د/ مهاد سيد إبراهيم حسن  
مدرس-2498



د/ نهى احمد عبد المنعم  
مدرس-1981



د/اسلام احمد حمدي  
مدرس-5495



د/ احمد فتحي محمد محمد  
مدرس-1979



د/أحمد محمد سليم إبراهيم  
مدرس-2785



د/عبد الله أحمد الهادي  
مدرس-3031



د/ نرمين محمد سيد مطر  
مدرس-873



د/ شريف صلاح الدين عبد الله  
مدرس - 904



د/هيثم محمد سيد احمد البدرأوى  
مدرس - 1552



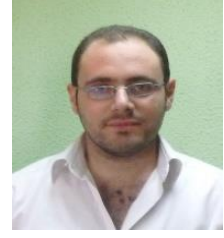
د/ خالد حسن عبد اللطيف  
مدرس - 3031



د/ محمد حسام عبد الغفار  
مدرس - 6013



د/ هشام يحيى عبد الملك عيسى  
مدرس - 6013



د/ معتز محمود جابر محمود  
مدرس - 904



د/ سحر محمد عبد الرحمن  
مدرس - 3031



د/ عمر محمد سيد اسماعيل  
مدرس - 3031



د/ جهاد محمد نصر عبد السلام  
مدرس - 3031



د/ مروة محمد احمد محمد  
مدرس - 3031



د/ احمد نور الدين ابو زيد  
مدرس - 904



د/ فاطمة مجدي حسين  
مدرس - 898



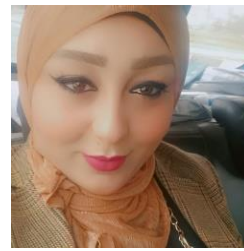
د/ محمد محمود عبد الرجال  
مدرس - 3031



د/ نوران مجدى محمد ابراهيم  
مدرس - 5527



د/ اسماء على عبد المنعم  
مدرس 367



د/ هبة مجدى جابر ابراهيم  
مدرس 366



د/ امنية هشام ابو سريع  
مدرس 366

أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة المدنية



د/ أيمن عزت محمد  
نائب رئيس قسم الهندسة المدنية-2868



أ.د/ أدهم عيد الرازق السيد  
رئيس قسم الهندسة المدنية-6010



د/ محمد فوزى جابر متولى  
مدرس



د/ احمد محمد حسن الديب  
مدرس



د/ أميرة عبد العزيز حسن  
مدرس-4885



د/ تامر سليم يوسف  
مدرس-158

أعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج



د/محمد سعد عبد الكريم  
نائب رئيس قسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج - 224



د/ متولى عبد الغفار متولى عبد الغفار  
رئيس قسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج-1664



د/ طارق أحمد عبده عبد الله  
مدرس-718



د/ نصر الدين أحمد عارف  
مدرس-224



د/ متولى حسين متولى  
مدرس-242



د/ ماهر عبد المنعم احمد خليفة  
مدرس-143



د/ رحاب إبراهيم احمد على  
مدرس - 1339



د/محمد محمد إبراهيم  
محمد مدرس



د/ يحيى محمود عبد الوهاب  
مدرس-5495



د/اعتماد حسنى عزب سالم  
مدرس-1552



د/حنان عبد القادر عبد الفتاح  
مدرس



د/ محمد رأفت محمد عواد  
مدرس- 6013



د/ احمد محمد الوردانى محمد  
مدرس- 5527



د/ محمد رياض محمد  
عبدالعال  
مدرس- 1664



د/ ريم كمال محمد كمال  
مدرس 3031



د/محمود صالح محمد جمال  
مدرس- 6012

بيان بأعضاء هيئة التدريس بكل قسم يوضح تخصصاتهم الدقيقة ورقم وتاريخ القرار  
الوزارى وتاريخ التعاقد



م	الاسم	القسم	تاريخ الميلاد			اللقب العلمي	الحالة	تاريخ التعاقد	إجمالي الحمل	رقم القرار	تاريخ القرار	الوزير
			ي	ش	س							
1	د / شومان الشحات إبراهيم	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	1	7	1952	أستاذ اذ	معين	12	2003	-19 -Nov 2002		
2	د / سمير محمد كمال محمد	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	3	5	1955	مدر س	معين	12	242	-17 -Feb 2004		
3	د / نبيل محمد حسين محمد شفيق	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	2	9	1978	مدر س	معين	15	1118	-08 -Jun 2010		
4	د / عبد المنعم محمد المهدى إسماعيل	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	1	10	1951	مدر س	معين	20	1570	-17 -Jul 2010		
5	د / لبنى فكرى عبد العليم عبد الحى	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	1	4	1969	مدر س	معين	14	1084	-30 -Apr 2012		
6	د / هيثم جمال محمد مصطفى	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	9	3	1978	مدر س	معين	22	5333	-08 -Dec 2012		
7	د / ايمان محمد محمود ابراهيم	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	2	3	1982	مدر س	معين	20	4361	-07 -Nov 2013		
8	د / شيماء السيد ابراهيم طنطاوي	هندسة الالكترونيات والاتص الات و الحاسب ات	2	2	1982	مدر س	معين	19	884	-22 -Feb 2017		

٢٠- Jan ٢٠١٨	170	16	١٥- Sep ٢٠١٤	معين	هندسة الكتروليات و الاتصالات الكهربية	٢٥- Oct ١٩٩٨	مدر س	1 9 5 2	3	6	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / فوزى هاشم على حسن	9
٢٠- Jan ٢٠١٨	170	18	٠٣- Oct ٢٠١٦	معين	هندسة كهربية	٣٠- Jul ٢٠٠٧	مدر س	1 9 6 5	9	6	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / محمد محمد جابر الهورى	1 0
١٤- Apr ٢٠١٨	133 9	6	١٥- Sep ٢٠٠٥	معين	هندسة الكتروليات و الاتصالات الكهربية	٢٠- Sep ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 2	8	1 9	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ساره فؤاد محمد نبيه	1 1
٢٣- May ٢٠١٨	187 6	18	٠٩- Mar ٢٠٠٨	معين	اتصالات	٢٧- Dec ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 5	9	8	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ساره محمد حسن على	1 2
٠٥- May ٢٠١٩	155 1	18	٠١- Sep ٢٠١٨	معين	اتصالات	٢٠- Jun ١٩٠٥	مدر س	1 9 5 8	8	1 9	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ابراهيم امين ابراهيم عبدالله	1 3
٠٨- May ٢٠١٩	161 2	18	٠١- Feb ٢٠١٩	معين	اتصالات	٠٧- Jul ١٩٠٥	مدر س	1 9 8 0	1	1 0 1	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / رفعت محمد ابراهيم السيد	1 4
٠٩- Dec ٢٠١٩	549 5	18	١٤- Feb ٢٠٠٤	معين	اتصالات	٢٠- May ٢٠١٩	مدر س	1 9 7 9	6	1 5	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / مها جابر احمد محمود	1 5
٠٩- Dec ٢٠١٩	552 7	13	٠٤- Oct ٢٠٠٩	معين	اتصالات	٠٤- Jul ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 5	1	1 2 7	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / محمد اسماعيل ابراهيم اسماعيل	1 6
٠٩- Dec ٢٠١٩	549 5	15	١٤- Feb ٢٠٠٤	معين	اتصالات	٢٩- May ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 1	3	1	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ايمان جابر احمد محمود	1 7

٢٠١٩-Dec-٠٩	552 8	22	٢٠١٩-Sep-٠١	معين	إتصالات	٢٠١٧-Jul-٠٤	مدر س	1 9 8 3	1 0	1	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / نصر عتتر محمود الخطيب	1 8
٢٠٢٠-Mar-١٤	903	11	٢٠١٨-Sep-٠١	جارى	إتصالات	2009	مدر س	1 9 7 6	1 0	1	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / حازم حسن محمد على البنا	1 9
٢٠٢١-Nov-٢٤	694 2		٢٠٠٧-Sep-١٥	معين	إتصالات	٢٠٢١-Mar-٢٥	مدر س	1 9 8 2	1 0	1 5	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ايمان محمد عبد الهادى محمد	2 0
٢٠٢١-Nov-٢٤	694 2		٢٠٠٨-Sep-٠١	معين	إتصالات	٢٠٢١-Jul-٠٨	مدر س	1 9 8 3	1 0	9	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ولاء عبد العزيز ابراهيم سيد أحمد	2 1
٢٠٢٢-Feb-٠٦	366		٢٠١٠-Sep-١٥	معين	إتصالات	٢٠٢١-Sep-٢٨	مدر س	1 9 8 7	1 2	6	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / احمد محمد فوزى الصادق محمد	2 2
٢٠٠٧-Mar-٢٤	545	24	٢٠٠٦-Sep-٠١	معين	الهندسة الكهربية	٢٠٠١-Oct-١٣	مدر س	1 9 6 4	1 1	7	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / عبد المنعم محمد السيد فودة	2 3
٢٠١٢-Apr-٣٠	108 4	15	٢٠٠٩-Oct-٠٤	معين	تكنولوجيا المعلومات	٢٠١١-Dec-٠٦	مدر س	1 9 6 8	5 0	3	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / ايهاب احمد محمود الشمسي	2 4
٢٠١٢-Sep-١٧	428 4	18	٢٠١١-Sep-٠١	معين	علوم الحاسب	١٩٩٧-Sep-٢٥	مدر س	1 9 6 2	9 0	2	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د / خالد احمد مرسى احمد	2 5

٢٩- Jan ٢٠١٥	186	18	٠١- Sep ٢٠٠٦	معين	الالكترونيات والاتصالات الكهربية	١٢- Jun ٢٠١٣	مدر س	1 9 6 4	6	1 2	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د عاصم بدر الدين عبد المجيد كامل	2 6
٠٩- Nov ٢٠١٥	471 3	16	٠١- Sep ٢٠٠٨	معين	تكنولوجيا المعلومات	٢١- Sep ٢٠١٤	مدر س	1 9 6 9	1 1 2	1 2	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د سهام معوض على ابراهيم	2 7
٢٠- Aug ٢٠١٦	368 3	18	١٥- Sep ٢٠٠٤	معين	القوى و الالات الكهربية	٢٧- Jan ٢٠١٦	مدر س	1 9 7 4	1 0 7	2 7	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د عصام زكى محمد عبد الكريم	2 8
متعاقد	متعاقد	18	٠١- Sep ٢٠١٨	متعاقد	هندسة الحاسبات	٢١- Nov ٢٠٠٤	مدر س	1 9 6 3	1 1 9	9	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د صبرى محمد عبد المعطي	2 9
جارى	جارى		١١- Sep ٢٠٠٦	جارى	هندسة الحاسبات	١٢- Aug ٢٠١١	مدر س	1 9 8 3	9	2	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د شبرى على على مصطفى	3 0
متعاقد	متعاقد		١٩- Dec ٢٠٠٠	متعاقد	اتصالات	٣٠- May ١٩٠٥	مدر س	1 9 4 4	1 0 8	2 8	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د عادل محمود سعد الدين الشريف	3 1
متعاقد	متعاقد		٠١- Nov ٢٠٠٥	متعاقد	اتصالات	٠١- Jul ١٩٦٧	مدر س	1 9 3 6	3	2 2	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د مصطفى سيد عبد الرحمن عفيفي	3 2
متعاقد	متعاقد		٠١- May ٢٠٠٨	متعاقد	اتصالات	٠٦- Oct ١٩٨٠	مدر س	1 9 4 7	5	6	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د مجدى عثمان إسماعيل محمد طنطاوي	3 3
متعاقد	متعاقد		٠١- Feb ٢٠١٦	متعاقد	هندسة الحاسبات	٠٦- Oct ١٩٨١	است اذ مس اعد	1 9 4 9	3	2 0	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	د وفاء بغدادى محمد بغدادى	3 4

متعاقد	متعاقد		-١٥ -Feb ٢٠٠٩	متعاقد	إتصالات	-٠٤ -Dec ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 6	2 7	هندسة الالكترو نيات والاتص الات و الحاسب ات	محمد عبد الكريم أحمد سالم	د / 5	3
-١٧ -Feb ٢٠١٨	573	11	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	رياضيات حسابية	1996	أست اذ مس اعد	1 9 5 6	1 5 9	العلوم الأساسية	محمد اسامة سعد محمد الجبار	. م / 6	3 6
-١٠ -Feb ٢٠١٦	394	9	-٠١ -Sep ٢٠٠٣	معين	هندسة كيميائية	2000	أست اذ مس اعد	1 9 5 6	2 5 1	العلوم الأساسية	شعبان رجب جودة خليفة	. م / 7	3 7
-٠٧ -Oct ٢٠١٧	507 4	12	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	رياضيات بحتة	-٢٩ -May ٢٠١٧	أست اذ مس اعد	1 9 8 0	1 1 8	العلوم الأساسية	اشرف طه السيد طه	. م / 8	3 8
-٠٥ -Jun ٢٠١٨	204 2	14	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	رياضيات	-١٨ -Dec ٢٠١٧	أست اذ مس اعد	1 9 7 7	1 1 2 5	العلوم الأساسية	سامح السباعي محمد السباعي	. م / 9	3 9
-١٧ -Feb ٢٠٠٤	242	11	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	رياضيات هندسية	-Apr-١٦ ١٩٩٢	مدر س	1 9 5 2	6 8	العلوم الأساسية	على محمد عز الدين عيسوي	د / 0	4 0
-٠٥ -Nov ٢٠٠٩	352 3	12	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	فيزياء نووية	-١٠ -Aug ٢٠٠٩	مدر س	1 9 7 9	3 2 6	العلوم الأساسية	مروة بجي شعيب حسين	د / 1	4 1
-١٧ -Jul ٢٠١١	178 4	16	-١٠ -Sep ٢٠٠٥	معين	رياضيات بحتة	-٢٢ -Jun ٢٠١١	مدر س	1 9 7 6	3 0	العلوم الأساسية	مؤمن وفاتي محمد حسنين	د / 2	4 2
-٢٣ -Oct ٢٠١١	438 8	15	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	رياضيات بحتة	-٢٧ -Sep ٢٠١١	مدر س	1 9 7 5	1 0 7	العلوم الأساسية	صبرى عبد العزيز محمد يوسف	د / 3	4 3
-٢٩ -Jan ٢٠١٢	298	14	-٠١ -May ٢٠٠٦	معين	رياضة تطبيقية	-٠٢ -Nov ٢٠١١	مدر س	1 9 8 0	8 3	العلوم الأساسية	شيماء لطفى محمد عزوز	د / 4	4 4
-١٧ -Mar ٢٠١٢	693	13	-١٥ -Feb ٢٠٠٩	معين	رياضيات بحتة	-١٦ -Jun ٢٠٠٨	مدر س	1 9 6 7	1 7	العلوم الأساسية	غادة سالم السيد سالم	د / 5	4 5
-١٢ -Jun ٢٠١٢	136 2	10	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	فيزياء نظرية	-٠٩ -May ٢٠١٢	مدر س	1 9 8 0	1 2	العلوم الأساسية	نجاة عبد السلام عيد الرازق محمد	د / 6	4 6
-٢٩ -Apr ٢٠١٣	106 3	12	-٠١ -Oct ٢٠٠١	معين	فيزياء	-٢٤ -Sep ٢٠١٢	مدر س	1 9 7 6	4 8	العلوم الأساسية	عبير حسن محمود سراج الدين	د / 7	4 7
-٢٩ -Jun ٢٠١٣	173 1	اجازة	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	كيمياء تحليلية	-٢٦ -Mar ٢٠١٣	مدر س	1 9 7 8	2 0	العلوم الأساسية	امل محمد عسران حسانين	د / 8	4 8
-١٤ -Nov ٢٠١٣	431 3	12	-٢٢ -Feb ٢٠٠٦	معين	كيمياء غير عضوية	-٢٤ -Jun ٢٠١٣	مدر س	1 9 8 0	1 2 1	العلوم الأساسية	شيماء نبيه ابراهيم اسماعيل	د / 9	4 9
-٣٠ -Nov ٢٠١٤	503 6	11	-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	كيمياء عضوية	-١١ -Aug ٢٠١٤	مدر س	1 9 8 4	4 9	العلوم الأساسية	مروة محمد فؤاد محمد حسن	د / 0	5 0

٢٩- -Sep ٢٠١٦	493 1	10	٢٥- -May ٢٠٠٤	معين	فيزياء نووية	١٦- -Feb ٢٠١٦	مدر س	1 9 8 1	7 8	1 8	العلوم الأساسية	د / غادة ماهر حسن إمام	5 1
٠٧- -Aug ٢٠١٧	335 2	11	١٥- -Sep ٢٠٠٥	معين	فيزياء / اطياف	٢٥- -Dec ٢٠١٦	مدر س	1 9 8 4	1 0 4	2 4	العلوم الأساسية	د / شيماء شريف حسن الشافعي	5 2
٠٧- -Apr ٢٠١٨	123 5	اجازة	١٥- -Sep ٢٠١١	معين	الفيزياء النظرية	٠٥- -Nov ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 8	1 0 6	1 6	العلوم الأساسية	د / دعاء محمد محمد الفيطاني خضر	5 3
١٥- -Aug ٢٠١٨	336 4	15	١٥- -Sep ٢٠٠٥	معين	رياضيات تطبيقية	١٣- -Sep ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 3	1 1 7	1 7	العلوم الأساسية	د / فاطمة طه محمد البحراوى	5 4
٠٥- -May ٢٠١٩	155 2	12	٠١- -Oct ٢٠٠١	معين	فيزياء جوامد	٠٣- -May ٢٠١٨	مدر س	1 9 7 9	1 1 3	2 3	العلوم الأساسية	د / سالى عبد العزيز محمد العدلى	5 5
٣١- -Dec ٢٠٢٠	601 3	12	٠١- -Sep ٢٠٠٨	معين	فيزياء جوامد	٠٥- -Mar ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 5	1 0	3 0	العلوم الأساسية	د / محمد عصام سيد بيومى عبد الحميد	5 6
٠٨- -Jul ٢٠٢٠	197 9	14	١٥- -Sep ٢٠٠٤	معين	رياضيات	٢٣- -Nov ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 2	2 4	4 2	العلوم الأساسية	د / اميرة محمد سالم التبوى	5 7
٢٤- -Nov ٢٠٢١	697 6		٠١- -Sep ٢٠٠٨	معين	فيزياء	١٣- -May ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 5	8 1	3 1	العلوم الأساسية	د / نجلاء فتحى عثمان منصور	5 8
٢٤- -Nov ٢٠٢١	697 6		١٥- -Sep ٢٠٠٦	معين	فيزياء نظرية	٠١- -Oct ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 4	4 2	2 2	العلوم الأساسية	د / امانى فواز عبد الرحيم هريدى	5 9
٢٤- -Nov ٢٠٢١	697 7		١٥- -Sep ٢٠٠٧	معين	فيزياء	٠٧- -May ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 6	1 5	2 5	العلوم الأساسية	د / محمد احمد محمود عيد عثمانوى	6 0
٢٤- -Nov ٢٠٢١	697 7		١٥- -Sep ٢٠١١	معين	فيزياء خاصة	١٤- -Jun ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 8	9 9	1 9	العلوم الأساسية	د / شيماء سعد توفيق حسن مسلم	6 1
٢٤- -Nov ٢٠٢١	697 8		١٥- -Sep ٢٠٠٤	معين	فيزياء خاصة	٢٩- -Jun ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 0	8 1	2 1	العلوم الأساسية	د / اسماء ابراهيم اسماعيل الحيلة	6 2
متعاقد	متعاقد	12	١٥- -Sep ٢٠١٠	متعاقد	اللغة انجليزية	١٤- -Jun ٢٠١٠	مدر س	1 9 7 2	5 0	2 0	العلوم الأساسية	د / نيفين سمير محمد احمد طه	6 3
متعاقد	متعاقد	16	٢٢- -Oct ٢٠١٧	متعاقد	لغة انجليزية	٢٣- -May ٢٠١٧	مدر س	1 9 7 8	2 9	9 8	العلوم الأساسية	د / سالى محمد سعد الدين مصطفى	6 4
متعاقد	متعاقد		١٩- -Dec ٢٠٠٠	متعاقد	فيزياء	٢٩- -Jan ١٩٨٩	مدر س	1 9 4 6	2 8	8 6	العلوم الأساسية	د / محمد الطواب كمال محمد	6 5
متعاقد	متعاقد	6	١٥- -Sep ٢٠٠٣	متعاقد	فيزياء هندسية	٠٩- -Oct ١٩٩٤	مدر س	1 9 5 0	1 0 8	2 8	العلوم الأساسية	د / ابو اليزيد بدوى ابو اليزيد حسن	6 6
متعاقد	متعاقد		٠١- -Sep ٢٠٠٨	متعاقد	الحاسبات العلمية	٢٦- -Oct ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 5	1 1	1 1	العلوم الأساسية	د / ابراهيم ابراهيم موسى منهراوى	6 7

متعاقد	متعاقد		-١٥ -Sep ٢٠١١	متعاقد	كيمياء تحليلية	-٢٢ -Sep ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 6	2 9 6	العلوم الأساسية	د /	6 8	رغده محمد بلال محمد أنور
-١٧ -Feb ٢٠٠٤	242	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	هندسة ميكانيكية	-١٩ -Dec ١٩٩٠	مدر س	1 9 5 4	3 7 1	التصنيع	د /	6 9	متولى حسين متولى محمد
-١١ -Feb ٢٠١٧	718	16	-٢٨ -Sep ٢٠١٥	معين	هندسة القوى الميكانيكية	-٢٥ -Dec ٢٠٠٤	مدر س	1 9 6 9	2 1 2	التصنيع	د /	7 0	طارق احمد عبده عبدالله
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	143	16	-١٥ -Sep ٢٠١٤	معين	هندسة ميكانيكية	-٠٧ -Dec ٢٠٠٣	مدر س	1 9 5 4	1 5	التصنيع	د /	7 1	ماهر عبد المنعم احمد خليفة
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	224	16	-١٥ -Sep ٢٠١٤	معين	تصميم و هندسة الانتاج	-١٥ -Apr ٢٠٠٤	مدر س	1 9 5 4	9 1	التصنيع	د /	7 2	محمد محمد سعد عبد الكريم
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	224	16	-٠٨ -Feb ٢٠١٥	معين	هندسة ميكانيكية	-١٦ -Jan ١٩٩٩	مدر س	1 9 5 2	1 1 9	التصنيع	د /	7 3	نصر الدين احمد ابراهيم عارف
-١٤ -Apr ٢٠١٨	133 9	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	هندسة ميكانيكية	-٢٩ -Aug ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 2	5 7	التصنيع	د /	7 4	رحاب ابراهيم احمد على
-٠٩ -May ٢٠١٨	166 4	16	-٠١ -Feb ٢٠١٨	معين	هندسة ميكانيكية	2011	مدر س	1 9 7 2	2 1 4	التصنيع	د /	7 5	محمد رياض محمد عبدالعال
-٠٩ -May ٢٠١٨	166 4	16	-٠١ -Feb ٢٠١٨	معين	تصميم و هندسة الانتاج	-١٣ -Jun ٢٠١١	مدر س	1 9 6 8	1 7	التصنيع	د /	7 6	متولى عبدالغفار متولى عبدالغفار
-٠٥ -May ٢٠١٩	155 2	16	-٠١ -Oct ٢٠٠٥	معين	هندسة ميكانيكية	-٢٩ -May ٢٠١٨	مدر س	1 9 8 2	2 9 1	التصنيع	د /	7 7	اعتماد حسنى عزب سالم
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	552 7	16	-١١ -Jan ٢٠١٠	معين	تصنيع	-١٣ -May ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 4	2 1 1	التصنيع	د /	7 8	احمد محمد الوردانى محمد
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	549 5	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	تصنيع	-١٤ -May ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 5	2 1 5	التصنيع	د /	7 9	يحيى محمود عبد الوهاب حسن العطار
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 2	16	-٢٢ -Sep ٢٠١٩	معين	علوم المواد	-٠١ -Mar ٢٠١٣	مدر س	1 9 8 0	1 1 1	التصنيع	د /	8 0	محمود صالح محمد جمال الدين عبدالخالق
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 3	16	١ ديسمبر ٢٠٠٧	معين	هندسة الإنتاج والتصنيع	٢٧ أبريل ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 4	2 6 7	التصنيع	د /	8 1	محمد رأفت محمد عواد
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 1		١٨ سبتمبر ٢٠٠٤	معين	تصنيع	٢١ ديسمبر ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 1	1 5 2	التصنيع	د /	8 2	ريم كمال محمد كمال
متعاقد	متعاقد	16	-٢٢ -Sep ٢٠١٩	متعاقد	هندسة فترات	-٠٩ -Apr ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 2	2 1 8	التصنيع	د /	8 3	حنان عبدالقادر عبدالفتاح يوسف
متعاقد	متعاقد	16	-٢٢ -Sep ٢٠١٩	متعاقد	ميكانيكا ( انتاج )	-٢٨ -Sep ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 4	5 1	التصنيع	د /	8 4	محمد محمد ابراهيم محمد ابو عقيل

متعاقد	متعاقد	12	-١٠ -Feb ٢٠٠٨	متعاقد	هندسة الانتاج	-Oct-١٦ ٢٠٠٨	أست اذ	1 9 4 9	1 1 6	2 6	التصنيع	احمد محمد محمد العزیز كحيل	د /	8 5
متعاقد	متعاقد	8	-٠١ -Feb ٢٠٠٥	متعاقد	هندسة ميكانيكية	1992	أست اذ	1 9 5 0	2 7	2 7	التصنيع	نبيل عبد الحميد محمد جاد الله	د /	8 6
متعاقد	متعاقد		-١٩ -Dec ٢٠٠٠	متعاقد	هندسة ميكانيكية	-٠٩ -Dec ١٩٩٣	أست اذ	1 9 4 1	5 9	2 9	التصنيع	مدوح صابر السيد	د /	8 7
متعاقد	متعاقد		-٠١ -Feb ٢٠٠٥	متعاقد	هندسة ميكانيكية	1994	أست اذ مس اعد	1 9 4 7	7 8	2 8	التصنيع	جعفر احمد حسين خليل	د /	8 8
متعاقد	متعاقد		-٠٩ -Sep ٢٠٠٦	متعاقد	هندسة ميكانيكية	1988	أست اذ مس اعد	1 9 4 6	4 5	2 5	التصنيع	سراج الدين خليفة سيد	د /	8 9
متعاقد	متعاقد		-١٩ -Sep ٢٠٠٥	متعاقد	هندسة صناعية	44487	مدر س	1 9 8 2	7 8	8	التصنيع	ريهام احمد عبد المنعم السيد التهامي	د /	9 0
متعاقد	متعاقد		-١٥ -Dec ٢٠١١	متعاقد	هندسة انتاج وتصنيع	44613	مدر س	1 9 8 8	3 8	1	التصنيع	مصطفى سمير سيد قرنى الديب	د /	9 1
-٢٦ -Sep ٢٠١٧	488 6	12	-٠١ -Sep ٢٠٠١	معين	الهندسة المعمارية	-Jul-١٣ ٢٠١٧	أست اذ دكت ور	1 9 6 9	7 7	1 7	العمارة	منى السيد محمد محمد البسيوني	د /	9 2
-٢٥ -Feb ٢٠١٤	585	14	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	الهندسة المعمارية وتخطيط المدن	-١٩ -Dec ٢٠١٣	أست اذ مس اعد	1 9 5 7	4 3	2 3	العمارة	ناهد احمد عمران منصور	د /	9 3
-٠٧ -Apr ٢٠١٨	122 7	12	-١٦ -Sep ٢٠٠٤	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-٢٥ ٢٠١٧	أست اذ مس اعد	1 9 8 1	3 1	1	العمارة	ريهام مصطفى محمد محي الدين	د /	9 4
-٢٣ -May ٢٠١٨	187 4	14	-١٥ -Sep ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	2005	أست اذ مس اعد	1 9 5 8	1 2	9	العمارة	ابراهيم محمود ابراهيم جوده	د /	9 5
-٢٩ -Jan ٢٠١٩	281	12	-٢٠ -Sep ٢٠٠٣	معين	الهندسة المعمارية	-Apr-٢٦ ٢٠١٨	أست اذ مس اعد	1 9 7 7	1 1 0	2 0	العمارة	اسامر زكريا احمد محمد	د /	9 6
-١٧ -Feb ٢٠٠٤	242	14	-٠١ -Sep ٢٠٠٣	معين	فنون جميلة	1986	مدر س	1 9 5 2	1 2	9	العمارة	مجدى ابراهيم عثمان اسماعيل تمام	د /	9 7
-٠٥ -Dec ٢٠٠٧	327 3	16	-١٠ -Sep ٢٠٠٦	معين	الهندسة المعمارية	-١٧ -Nov ٢٠٠٤	مدر س	1 9 5 3	8 6	6	العمارة	سيد عبد الخالق السيد	د /	9 8
-١٦ -Jun ٢٠١٣	162 1	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	التصميم الداخلى	-٢٤ -Nov ٢٠٠٩	مدر س	1 9 7 9	2 2	1 2	العمارة	اميرة مصطفى كمال عبد البديع	د /	9 9
-٢٥ -Feb ٢٠١٤	562	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-٢٢ ٢٠١٣	مدر س	1 9 7 9	9 1	1	العمارة	عزة جمال الدين محمود حجاج	د /	1 0 0
-٠٢ -Sep ٢٠١٤	394 5	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٢	معين	الهندسة المعمارية	-Apr-٢٢ ٢٠١٤	مدر س	1 9 7 9	8 1	3 1	العمارة	محمد ثبات اسماعيل حسنين	د /	1 0 1



٢٤- Jan ٢٠١٦	220	16	٠٤- Oct ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-Jul-٠٢ ٢٠١٥	مدر س	1 9 8 5	1 1 7	العمارة	د مروة محمد عباس / صالح	1 0 2
٢٤- Jan ٢٠١٦	220	16	٠٧- Feb ٢٠٠٤	معين	الهندسة المعمارية	-٢٩ -Jun ٢٠١٥	مدر س	1 9 8 1	4 8	العمارة	د شيماء حسن زكي / ابراهيم	1 0 3
٢٠- Aug ٢٠١٦	366 8	16	٠١- Aug ٢٠٠٨	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-١١ ٢٠١٥	مدر س	1 9 8 4	1 1 6	العمارة	د هبة محروس علي / عبد العال	1 0 4
٢٠- Aug ٢٠١٦	366 8	16	٠١- Sep ٢٠٠٨	معين	الهندسة المعمارية	-٢٥ -Nov ٢٠١٥	مدر س	1 9 8 6	1 0 5	العمارة	د عمرو سليمان عبد / العظيم الجوهري	1 0 5
٢٢- Feb ٢٠١٧	884	16	١٥- Sep ٢٠٠٧	معين	الهندسة المعمارية	-٠١ -Jun ٢٠١٦	مدر س	1 9 8 5	9 1 0	العمارة	د فائق صلاح سليمان / عبد الجليل	1 0 6
٢٣- Feb ٢٠١٧	955	اجازة	٢١- Sep ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	-Jul-٠٤ ٢٠١٦	مدر س	1 9 7 9	6 2 7	العمارة	د ريم سامي عبد العال / الحداد	1 0 7
٠٧- Apr ٢٠١٨	123 5	16	٠١- Oct ٢٠٠٥	معين	الهندسة المعمارية	-١١ -Dec ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 3	7 2 3	العمارة	د شاهيناز محمد علي / محمد طابع	1 0 8
٢٧- May ٢٠١٨	195 4	اجازة	١٢- Nov ٢٠١٧	معين	تخطيط عمراني	-٢٦ -Sep ٢٠١٧	مدر س	1 9 6 7	1 4	العمارة	د عماد الدين محمد / ابراهيم عبدالله	1 0 9
٠١- Aug ٢٠١٨	249 8	16	٠١- Feb ٢٠١٨	معين	الهندسة المعمارية	-٠١ -May ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 7	2 8	العمارة	د مهدي سيد ابراهيم / حسن عمارة	1 1 0
٢٣- Apr ٢٠١٩	143 0	16	٠١- Oct ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٣ -Jun ٢٠١٨	مدر س	1 9 8 7	9 1 6	العمارة	د خالد هشام محمود / ابراهيم فهمي	1 1 1
٠٥- May ٢٠١٩	155 2	16	١٥- Sep ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	-٠٣ -Jun ٢٠١٨	مدر س	1 9 8 7	1 1	العمارة	د هيثم محمد سيد احمد / البدر اوى	1 1 2
٠٤- Jul ٢٠١٩	242 4	16	١٥- Sep ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	-١٢ -Dec ٢٠١٨	مدر س	1 9 8 8	7 8	العمارة	د اية محمد عزت / رمضان	1 1 3
٢١- Jul ٢٠١٩	278 5	16	٠١- Feb ٢٠١٩	معين	تخطيط عمراني	يوليو 2018	مدر س	1 9 7 7	5 3 0	العمارة	د احمد محمد سليم / ابراهيم	1 1 4
٠٩- Dec ٢٠١٩	549 5	16	١٦- Sep ٢٠١٥	معين	الهندسة المعمارية	-٢٥ -Mar ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 7	9 4	العمارة	د كريم محروس علي / عبد العال	1 1 5
٠٩- Dec ٢٠١٩	552 7	16	٠١- Dec ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-Jul-٠٩ ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 8	1 0 0	العمارة	د نوران مجدى محمد / ابراهيم عبد العزيز	1 1 6
٠٩- Dec ٢٠١٩	549 5	16	٠٤- Oct ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٨ -Aug ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 7	1 1 5	العمارة	د اسلام احمد حمدي / عبد الخالق	1 1 7
١٤- Mar ٢٠٢٠	904	16	٠١- Dec ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٨ -Sep ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 6	7 2	العمارة	د شريف صلاح الدين / عبد الله حموده	1 1 8

١٤- -Mar ٢٠٢٠	904	16	١٥- -Sep ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	٢٨- -Aug ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 2 7	1 2 7	العمارة	د / معتز محمود جابر محمود الياز	1 1 9
٠٩- -Dec ٢٠١٩	552 8	16	٠١- -Sep ٢٠١٩	معين	الهندسة المعمارية	١٥- -Jul ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 0	1 9 0	العمارة	د / نيفين جمال محمد جادو	1 2 0
١٠- -Mar ٢٠٢٠	873	16	٠١- -Sep ٢٠١٩	معين	الهندسة المعمارية	٢٧- -Apr ٢٠١٧	مدر س	1 9 8 4	1 2 8	العمارة	د / نرمين محمد سيد احمد مطر	1 2 1
١٤- -Mar ٢٠٢٠	898	16	١٥- -Sep ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٢٩- -Sep ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 9	1 1 9	العمارة	د / فاطمة مجدى حسين حسن محمد	1 2 2
١٤- -Mar ٢٠٢٠	904	16	١٠- -Mar ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	٠١- -Oct ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 0	1 2 2	العمارة	د / احمد نور الدين ابو زيد تونى	1 2 3
٠٨- -Jul ٢٠٢٠	198 1	16	١٦ سبتمبر ٢٠١٥	معين	الهندسة المعمارية	٣ نوفمبر ٢٠١٩	مدر س	1 9 7 9	2 7 8	العمارة	د / نهى احمد عبدالمنعم السيد احمد عامر	1 2 4
٠٨- -Jul ٢٠٢٠	197 9	16	١ أكتوبر ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	٢٦ نوفمبر ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 6	1 4 7	العمارة	د / احمد فتحى محمد محمد جبر	1 2 5
٠٨- -Jul ٢٠٢٠	198 2	16	٨ مارس ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	٧ نوفمبر ٢٠١٩	مدر س	1 9 8 6	2 9 9	العمارة	د / دعاء عبد اللطيف محمد عبد اللطيف	1 2 6
٣١- -Dec ٢٠٢٠	601 3	16	١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٨ مارس ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 7	2 7 4	العمارة	د / هشام يحيى عبد الملك عيسى	1 2 7
٣١- -Dec ٢٠٢٠	601 3	16	١٢ أكتوبر ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	٨ مارس ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 7	1 2 7	العمارة	د / محمد حسام عبدالغفار فوزى عبد الغفار	1 2 8
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٣١ أغسطس ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 9	3 9	العمارة	د / عبد الله أحمد الهادى سعد احمد النجار	1 2 9
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	١٧ نوفمبر ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 8	1 3 0	العمارة	د / خلود حسن عبد اللطيف عزوز	1 3 0
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		٤ يناير ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	٣١ أغسطس ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 7	1 0 1	العمارة	د / مروة محمد احمد محمد	1 3 1
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	١٦ أغسطس ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 9	1 0 1	العمارة	د / جهاد محمد نصر عبد السلام	1 3 2
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		٢٠ ديسمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٣١ ديسمبر ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 9	1 9	العمارة	د / عمر محمد سيد اسماعيل محمد	1 3 3
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	١٩ أكتوبر ٢٠٢٠	مدر س	1 9 8 9	1 9 1	العمارة	د / سحر محمد عبد الرحمن محمد	1 3 4
٢٩- -Jul ٢٠٢١	303 1		١٥ سبتمبر ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	٣١ أغسطس ٢٠٢٠	مدر س	1 9 9 2	1 1 1	العمارة	د / محمد محمود حسن عبدالرجال	1 3 5

٠٠٦ -Feb ٢٠٢٢	366		٤ أكتوبر ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	٨ يوليو ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 9	7 2	1	العمارة	د /	امنية هشام مصطفى ابو سريع	1 3 6
٠٠٦ -Feb ٢٠٢٢	366		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	علوم وتكنولوجيا البناء	٤ يوليو ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 9	7 4	4	العمارة	د /	هبة مجدى جابر ابراهيم	1 3 7
٠٠٦ -Feb ٢٠٢٢	367		١٥ سبتمبر ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	٢١ مارس ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 4	7 6	6	العمارة	د /	اسماء على عبد المنعم عثمان على	1 3 8
متعاقد	متعاقد	16	٣١ أكتوبر ٢٠٠٤	متعاقد	التصميم الداخلى	٢٥ أغسطس ٢٠١٦	مدر س	1 9 7 9	2 8	8	العمارة	د /	مروة السيد محمد محمد البيسوني	1 3 9
متعاقد	متعاقد		١٥ سبتمبر ٢٠١٠	متعاقد	الهندسة المعمارية	١٨ أكتوبر ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 6	1 1 0	2 0	العمارة	م /	نهال محمود نور الدين محمد امين	1 4 0
متعاقد	متعاقد		١ فبراير ٢٠١٨	متعاقد	الهندسة المعمارية	٨ يوليو ٢٠٢١	مدر س	1 9 9 0	1 3	3	العمارة	م /	محمد ماهر ربيع لقوشة	1 4 1
متعاقد	متعاقد		٢٩ سبتمبر ٢٠١٦	متعاقد	الهندسة المعمارية	١٦ سبتمبر ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 4	9 2 1	2 1	العمارة	م /	ايناس السيد محمد محمد سلامة	1 4 2
٠٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 0	16	١ أغسطس ٢٠٠٨	معين	الهندسة المدنية	٢٩ يونيو ٢٠١٦	أست اذ دكت ور	1 9 5 6	4 6	1 6	مدنى	د /	ادهم عبد الرازق السيد الألفى	1 4 3
٠٠٩ -Sep ٢٠٠٩	286 8	21	٠٠١ -Nov ٢٠٠٣	معين	هندسة انشائية	٢٨ -Jun ٢٠٠٩	مدر س	1 9 6 9	5 7	2 7	العمارة	د /	ايمى عزت محمد مرسى	1 4 4
٠٢١ -Dec ٢٠١١	488 5	11	٠١٥ -Sep ٢٠١٠	معين	هندسة انشائية	٢٥ -Jul ٢٠١٠	مدر س	1 9 6 8	8 1	1	العمارة	د /	اميره عبد العزيز حسن جوهر	1 4 5
٠١٥ -Jan ٢٠١٢	158	16	٠٠١ -Oct ٢٠٠١	معين	هندسة انشائية	١٨ -Dec ٢٠١١	مدر س	1 9 7 6	7 2	1 2	العمارة	د /	تامر سليم يوسف عبد الحي	1 4 6
جارى	جارى		١ سبتمبر ٢٠٢١	جارى	الهندسة المدنية	١ أغسطس ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 8	9 3	2 3	مدنى	د /	احمد محمد حسن الديب	1 4 7
جارى	جارى		١ سبتمبر ٢٠٢١	جارى	الهندسة المدنية	٢٨ أبريل ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 5	7 0	1 0	مدنى	د /	محمد فوزى جابر متولى عطية	1 4 8
متعاقد	متعاقد		١٥ سبتمبر ٢٠٠٤	متعاقد	الهندسة المدنية	١٧ نوفمبر ٢٠٢١	مدر س	1 9 8 1	3 0	1 0	مدنى	د /	شيماء مصطفى انور حسن	1 4 9

## السيرة الذاتية المختصرة لأعضاء هيئة التدريس بقسم العلوم الأساسية

**Name:** Mohamed Osama Elgayar

**Birth date and place:** May 19, 1956, Cairo, Egypt

**Email:** MOHAMED.USAMA@eng.modern-academy.edu.eg

**Address:** 29 Elebour Buildings Salah Salem, St. Heliopolis, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD:** **Specialization:** Computational Math. (Applied Numerical Analysis)

**Awarded by:** Kent University at Canterbury – England – UK. July 1990

**MSc:** **Specialization:** Computational Math. (Applied Numerical Analysis)

**Awarded by:** Kent University at Canterbury – England – UK. Dec. 1987

**2<sup>nd</sup> BSc:** **Specialization:** B.Sc. in MATHEMATICS

**Awarded by:** Science College, Ain Shams University. June 1984

**Specialization:** Communication. Eng

**1<sup>st</sup> BSc:** **Awarded by:** MTC, Cairo Egyptian July:1978

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer, Mathematics Department, MTC, Cairo, Egypt, Full – Time, 1990 -1996
- Associative Prof., Mathematics Department, MTC, Cairo, Egypt, 1996 – 1999
- Arab Academy for Science & Technology, Alex., Egypt, Part –Time, 1990 - 1991
- Director of Mathematics Department, Modern Academy for Engineering & Technology, Cairo, Egypt, 2002 – now.
- Faculty, Mathematics Department, B. H. I. T Benha, Egypt, Part – Time, 1990- 1995
- Faculty, Mathematics Department, Faculty of Computer Sciences and Information System, Ain Shams University, Cairo Egypt, Part - Time 1998- 2002.
- Mathematical Department, City University in Cairo (CU), Cairo, Egypt, Part –Time, 1998- 2002
- Arab Academy for Science & Technology, Cairo, Egypt, Part –Time, 2000- Now
- New York Institute of Technology (NYIT) in Cairo, Part –Time, 2000-2004.

**Post graduate activities:**

- Member of the Occam Group, For Computational Mathematics on the supercomputer America since 1987
- Member of the Numerical Analysis group (NAG) UK- since 1987

**Lectured Courses:** MTH101, MTH 102

**Authored books:**

- **M Osama El gayar**, Differential equation and Laplace Transform (Lecture Notes) 2004
- **M Osama El gayar**, Numerical Analysis (Lecture Notes) 2005
- **M Osama El gayar**, Calculus of Differentiation and Integration (Lecture Notes) 2006.

**Current Position:**

Vice Dean of the Basic Sciences Department Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
5	24	6	5



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٩٥ بتاريخ ٨/٢/٢٠١٦ م

وزير التعليم العالي  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢١/٨/٢٠١٥ م.  
وعلى رأى السيد الأستاذ المستشار القانوني والمعتمد من السيد الأستاذ الدكتور الوزير بتاريخ  
٢/٢/٢٠١٦ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / محمد اسامة سعد محمد الجيار - المدرس بقسم العلوم الأساسية  
( تخصص رياضة ) بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - فى وظيفة أستاذ  
مساعد بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على  
الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(د.د/ أشرف محمد الشحي)



Hend  
استاذ مساعد 85

**Name:** Shaaban Ragab Gouda

**Birth date and place:** 21/5/56 – El-Fayoum, Egypt.

**place:**

**Email:** SHABAAN.RAGAB@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 0220811302 – 0100/1764108.

**Address:** 52 Emtedad Ramsees (2) flat No (13), Nasr city,  
Cairo, Egypt



**Education:**

- **PhD:** **Specialization:** Chemical Engineering.  
**Awarded by:** Salford University, England.
- **MSc:** **Specialization:** Chemical Engineering.  
**Awarded by:** Faculty Eng. Cairo University, Egypt.
- **BSc:** **Specialization:** Chemical Engineering.  
**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, April, 1968.

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant in Military Technical College (M.T.C), Cairo, Egypt (chemical Eng. Dept July 1985 up to December 1988).
- Staff member in M.T.C, Chem. Eng. Dept, 1992 – 1998.
- Head of Chem. Eng. Dept, M.T.C 1998-2003.
- Lecturer of some UG Msc, PhD courses for M.T.C students (Dept. of Chem. Eng).

**Post graduate activities:**

- Member of exam board for Msc and Ph. D thesis (3 thesis).
- Supervisor of 10 MSc thesis.

**Lectured Courses:**

CHE 100.

**Authored books:**

- Shaaban Ragab, Chemistry for Engineering and Applied Science, Lecture Notes, Modern Academy Press, 2012.
- Shaaban Ragab, History of Science and Technology Lecture Notes, Modern Academy Press, 2012.
- Shaaban Ragab, Laws and Regulations for Engineers Lecture Notes, Modern Academy Press, 2012.
- Shaaban Ragab, Environment Eng and Technology Lecture Notes, Modern Academy Press, 2012.

**Current Position:**

Staff member, Dept of Basic Science, Modern Academy for Eng. And Technology in Maadi,  
Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	29	10	3



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٩٤ بتاريخ ٢٠١٦ / ٨ / ٢٠١٦

وزير التعليم العالي  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٥/٨/٣١.  
وعلى رأى السيد الأستاذ المستشار القانونى والمعتمد من السيد الأستاذ الدكتور الوزير بتاريخ  
٢٠١٦/٢/٢.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ شعبان رجب جوده خليفه - المدرس بقسم العلوم الأساسية  
بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - فى وظيفة أستاذ مساعد بذات القسم  
بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على  
الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(أ.د/ أشرف محمد الشيحى)

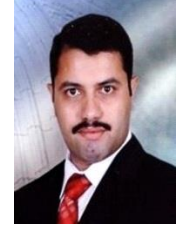


Hend

استاذ مساعد ٨٤



**Name:** Ashraf Taha EL-Sayed Taha  
**Birth date and place:** November 8, 1980, Benha, Qalyubia, Egypt  
**Email:** atelsayed@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 1448613  
**Address:** Magdy Zidan st., Borg Alamal No.(B),13111, Atreeb, Benha, Qalyubia Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Pure mathematics, Differential Equations  
**Awarded by:** Mathematics department, Faculty of science, Zagazig University, Zagazig, Egypt, Sep. 2011

**MSc** **Specialization:** Pure mathematics, Differential Equations  
**Awarded by:** Mathematics department, Faculty of science, Zagazig University, Zagazig, Egypt, Oct. 2007

**BSc** **Specialization:** Mathematics  
**Awarded by:** Mathematics department, Faculty of science, Zagazig University, Benha Branch, Benha, Egypt, May. 2001

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of Mathematics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Oct. 2011 up-till now
- Assistant Lecturer of Mathematics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Dec. 2007
- Assistant of Mathematics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Sep. 2004

**Post graduate activities:**

Supervisor of the following Ph.D. thesis:

- F.T. EL-BAHRAWY, "Improving the Vibrations for Nonlinear Dynamical Systems Using -Different Control Methods", Faculty of Science (Girls), Al-Azhar University, Cairo, Egypt. (In progress)
- A. M. SALEM, "Study Numerical and Analytical Solutions of Nonlinear Differential Equations", Faculty of Science (Girls), Al-Azhar University, Cairo, Egypt. (In progress)
- H. F. SALMAN, "On the Mathematical Modelling and Control for Nonlinear Mechanical Systems Subjected to Different Forces", Faculty of Science (Girls), Al-Azhar University, Cairo, Egypt. (In progress)

Supervisor of the following MSc. thesis:

- A. A. KOTB, "Analytical and Numerical Treatment of the Nonlinear Dynamical Systems", Faculty of Science (Boys), Al-Azhar University, Cairo, Egypt. (In progress)

**Lectured courses:** MTH 203, MTH 204, MTH 306

**Authored books:**

- **Ashraf Taha EL-Sayed Taha**, Study the Stability and Control of Non-Linear Dynamical Systems, LAP LAMBERT Academic Publishing, Germany, ISBN: 978-3-659-78827-7, 2015.
- **Aly M Essawi and Ashraf Taha EL-Sayed**, Differential Equations and Transforms, Printed lectures, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, 2012 (Lecture Notes).
- **Aly M Essawi, Moamen Wafaie and Ashraf Taha EL-Sayed**, Advanced Calculus, Printed lectures, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, 2013 (Lecture Notes).
- **Moamen Wafaie and Ashraf Taha EL-Sayed**, Complex Analysis and Partial Differential Equations, Printed Lectures, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, 2013 (Lecture Notes).

**Current Position:**

- Head of the Registration Office of the credit hour system for Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.
- Lecturer of Mathematics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt
- Associate professor and vice head of basic science department

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
12	16	1	3



قرار وزاري  
رقم ٥٠٧٤ بتاريخ ٧/١٠/٢٠١٧م

وزير التعليم العالي  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية لفحص الإنتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة  
المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠/٥/٢٠١٧م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠١٧/٧/١٧م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/٩/٩م  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ أشرف طه السيد طه محمد - المدرس بالأكاديمية الحديثة  
للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - فى وظيفة أستاذ مساعد بقسم العلوم الأساسية  
بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى  
مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Name:** Sameh Alsebaae Mohammad Alshenawy  
**Birth date and place:** Dec 05, 1977, Al-Gharbia, Egypt  
**Email:** drssshenawy@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201116820800  
**Address:** Fifth District, New Cairo, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Pure Mathematics.  
**Awarded by:** Faculty of Science, Tanta University 2008.  
**MSc Specialization:** Pure Mathematics.  
**Awarded by:** Faculty of Science, Tanta University 2005.  
**BSc Specialization:** Pure Mathematics.  
**Awarded by:** Faculty of Science, Tanta University 2002.

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer (PhD holder), Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology, 2008 up-till now.
- Lecturer (part time), Basic Science Department, Arab Academy for Engineering and Technology, 2008 up-till now.
- Lecturer assistant, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology, 2005-2008.
- Teaching assistant, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology, 2002-2005

**Post graduate activities:**

Supervisor for a PhD degree and two MSc degrees in Faculty of Science, Tanta University.

**Lectured Courses:**

MTH 101, MTH 102, MTH 207, MTH 208, MTH 305

**-Authored books:**

- **Sameh Shenawy** and Sabry Abd El-Aziz, Integration and Analytic Geometry, Lecture notes, Modern Academy Press, Cairo, 2011 (Lecture Notes).
- **Sameh Shenawy** and Sabry Abd El-Aziz, Linear Algebra and Calculus, Lecture notes, Modern Academy Press, Cairo, 2011 (Lecture Notes).

**Current Position:**

- Mathematics Lecturer, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.
- Associate professor, Basic Science Department.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
7	11	2	1



قرار وزاري  
رقم ٤٧٦٧ بتاريخ: ٢٠٢٠ / ١٠ / ١٠ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي :  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى كتاب الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/١٠/١٠ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) يتولى السيد الدكتور/ سامح السباعي محمد السباعي - الأستاذ المساعد بقسم العلوم  
الاساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - للقيام بعمل وكيل  
للأكاديمية لشئون الدراسات العليا والبحوث للعام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠٢١ م.  
مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)





جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٠١٨ / ٦ / ٥ بتاريخ

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى تقرير اللجنة العلمية لفحص الإنتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٤/١٢/٢٠١٧م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٦/١٢/٢٠١٧م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٥/٢٠١٨م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ سامح السباعي محمد السباعي - المدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة أستاذ مساعد بقسم العلوم الأساسية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

خالد  
(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
١٨٨ ع

**Name:** Ali Mohamed Ezz-El-Din Esawi

**Birth date and** 18/6/1952 – Suez.

**place:**

**Email:** ALI.ESSAWY@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 01001626885.

**Address:** Cairo, Egypt



**Education:**

- **PhD: Specialization:** Engineering Mathematics.  
**Awarded by:** M.T.C Cairo, 1992.
- **MSc: Specialization:** Differential games (mathematic).  
**Awarded by:** M.T.C, Cairo, Egypt.
- **BSc: Specialization:** Elect. Engineering M.T.C.  
**Awarded by:** M.T.C, Cairo, Egypt.

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching assistant at department of engineering sciences, Air defense collage.
- Head department of engineering science (1988 – 1992).
- Head department of engineering education air defense college (1992 – 2003).
- Maj general (retired) at July (2003).

**Post graduate activities:**

None.

**Lectured Courses:**

MTH 101, MTH 102

**Authored books:**

- Ali Essawy, Advanced Calculus part 1.2, Modern Academy Press, Lecture Notes.
- Ali Essawy, Complex analysis, Modern Academy Press, Lecture Notes.

**Current Position:**

Staff member, Dept of Basic Science, Modern Academy for Eng. And Technology.in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	0	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٦٣ بتاريخ ١٠/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس  
والمعيدين بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكليات والمعاهد العالية  
التابعة لوزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بمسئوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لوزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

مادة (١) تعيين كل من :-

السيد الدكتور/ مجدي إبراهيم عثمان تمام	في وظيفة مدرس بقسم العمارة
السيد الدكتور/ محمد عز الدين السيد أمين	في وظيفة مدرس بقسم العمارة
السيد الدكتور/ علي محمد عز الدين عيسوي	في وظيفة مدرس رياضيات بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ أبو اليزيد بدوي أبو اليزيد	في وظيفة مدرس فيزياء بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ هاني توفيق كامل مصطفى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ سمير محمد كمال محمد موسى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ عاطف عفيفي عفيفي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .
السيد الدكتور/ متولي حسين متولي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .

بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .

مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(دكتور/ مفيد محمود شهاب)

**Name:** Ghada Salem El Sayed Salem  
**Birth date and place:** 7/1/1967 – Benha – Qalioubia.  
**Email:** GHADA.SALEM@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 0222460041 – 0100-6055067  
**Address:** Cairo, Egypt



**Education:**

- **PhD: Specialization:** Numerical Analysis – 2008.  
**Awarded by:** Benha University.
- **MSc: Specialization:** Numerical Analysis – 1994.  
**Awarded by:** Benha University.
- **BSc: Specialization:** Pure Mathematics, 1987.  
**Awarded by:** Benha University.

**Positions Occupied and work experience**

- Ain Shams University – Faculty of Computer and Information system (2008-2009).
- Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi Faculty of Eng. (2008-2009).
- Benha Higher institute of technology (1989 – 2000) then (2008 -2009).

**Post graduate activities:**

Currently researches in (solitary wave solutions of the generalized improved Kdv equation by Adman Decomposition Method) and (on the sufficient condition for restrictive Pade-(Taylor) Algorithm RTA to produce the Exact solutions of Types of IBVPs for PDEs).

**Lectured Courses:**

MTH 101, MTH102

**Authored books:**

None.

**Current Position:**

Staff member, Dept of Basic Science, Modern Academy for Eng. And Technology.in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	1	-





جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

## قرار وزاري

رقم ٦٩٢ بتاريخ ١٧ / ٣ / ٢٠١٢ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى موافقة لجنة قطاع المعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٩/٢٠١١ م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ١/٢/٢٠١٢ م، وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

## ق ر ر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ غادة سالم السيد سالم - فى وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
محمد عبد الوهاب

محمد عبد الوهاب

**Name:** Abeer Hassan Mahmoud Serag El-Deen  
**Birth date and place:** April 8, 76, Kalubia, Egypt  
**Email:** ABEER.HASSAN@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 01116169711  
**Address:** 20 Yousof Mansour st., Menyet El-sereg, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** solid state.  
**Awarded by:** College for Girls, Ain Shams University 2012.  
**MSc** **Specialization:** solid state.  
**Awarded by:** Faculty of Science –, Ain Shams University, 2008.  
**BSc** **Specialization:** Physics and Computer science.  
**Awarded by:** College for Girls, Ain Shams University 2000.

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant lecturer in Basic Science Department of Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi. (2008-2012)
- Delegate in Modern academy for Engineering and Technology in Maadi to teaching physics and computer in 2001-2006.
- Contracting in Modern academy for Engineering and Technology in Maadi to teaching physics in 2006-2008.

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:**

ELC 214, ELC 215.

**Authored books:**

**Current Position:**

Staff member, Dept of Basic Science, Modern Academy for Eng. And Technology.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	4	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٤٧٢ بتاريخ ٢٩/٤/٢٠١٣م

٢٠١٣

وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة السعادت التابعة والخاضعة لادارة وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالتمسك بالقرار رقم ٣٠١٣/٤/١٠م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للسعادت الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/٣/٢٠١٣م.  
وعلى ما عرضه الاستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتور/ عبير حسن محمود سراج الدين - فى وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ شيماء موسى مصطفى)

٢٠١٣  
٤٩



Hanan  
٢٠١٣

**Name:** Marwa Yehia Shoeib Hussien  
**Birth date and place:** March 26, 1979, Cairo, Egypt  
**Email:** MARWA.YEHYA@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201099905249  
**Address:** 9 Atft Hamza Bek Eldarb Elahmer, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Nuclear Physics  
**Awarded by:** Ain Shams University –Faculty of Girls, August, 2009  
**Diploma Specialization**  
**Awarded by:**  
**MSc Specialization:** : Nuclear Physics  
**Awarded by:** Ain Shams University –Faculty of Girls May, 2006  
**BSc Specialization:** Chemistry and Physics  
**Awarded by:** Ain Shams University –Faculty of Girls May, 2000

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of Physics- Basic Science Department- Modern Academy for Engineering &Technology in Maadi
- 2002 to present I have been working on Modern Academy for Engineering &Technology in Maadi

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

PHY 101, PHY 102, ELC 214, GEN 452

**Authored books:**

**Current Position:**

Vice Dean of the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
6	7	1	0



جمهورية مصر العربية  
قناة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزارى

رقم: ٢٥٢٢ بتاريخ: ٥ / ١١ / ٢٠٠٩

وزير التعليم العالى :

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العلية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ فى شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى.  
وعلى القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالى.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعلاى بتاريخ  
٢٠٠٩/١٠/٨ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) - تعيين كل من الآتى اسميهما بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعلاى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهما:-  
- د/ حسام محمد عبد العزيز بقسم الهندسة المعمارية  
- د/ مروة يحيى شعيب حسين بقسم العلوم الأساسية
- مادة (٢) - يلتزم المعهد باخطار الوزارة بإقرارى استلامهما العمل خلال عشرة أيام من تاريخ  
القرار.
- مادة (٣) - على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالى والبحث العلمى

(دكتور / هانى محفوظ هلال)

للصدقة بما فى الأصل



مدرس  
Yehin 107

**Name:** Neveen Samir Mohamed Taha  
**Birth date and place:** May 20, 1972, Cairo, Egypt  
**Email:** NEVEN.TAHA@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 7722044  
**Address:** 37 Abdelaziz Al Seoud, Manial Elroda



**Education:**

**PhD Specialization:** English literature  
**Awarded by:** Ain shams University – Faculty of Al-Asun, April, 2010  
**Diploma Specialization:** -  
**Awarded by:** -  
**MSc Specialization:** English literature  
**Awarded by:** Ain shams University – Faculty of Al-Asun, 2004  
**BSc Specialization:** English  
**Awarded by:** Ain shams University – Faculty of Al-Asun, May, 1994

**Positions Occupied and work experience**

- Current position: Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maady, 2010 till now
- Assistant Lecturer: Canadian International College, 1999-2005
- Language Instructor: The American University in Cairo (Center for Adult and Continuing Education), 1994-1999 (evening classes)
- Language Instructor: The Military Defense Language Institute (MODLI), 1994-1999 (morning classes), 2005-2010 (evening classes).

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

GEN 142

**Authored books:**

Neeven Samir, English Language, Printed Lectures, Cairo, 2013 (Lecture Notes).

**Current Position:**

Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	-	-	-



**Name:** Moamen Wafaie Mohamed  
**Birth date and place:** March 10, 1976, Helwan, Cairo, Egypt  
**Email:** MOMEEN.WAFAY@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 2514891  
**Address:** 48 El Sayas,st ,Helwan, Cairo, Egypt

**Education:**

**PhD:** **Specialization:** Pure mathematics, Topology  
**Awarded by:** Mathematics department, Faculty of science, El-Azhar University, Cairo, Egypt, May. 2011  
**MSc:** **Specialization:** Pure mathematics, Topology  
**Awarded by:** Mathematics department Faculty of science, Helwan University. Cairo, Egypt, September. 2004  
**BSc:** **Specialization:** Mathematics  
**Awarded by:** Mathematics department, Faculty of science, El-Azhar University, Cairo, Egypt, May. 1997

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of Mathematics and Mechanic, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Oct. 2011 up-till now
- Assistant Lecturer of Mathematics and Mechanic, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Dec. 2005
- Assistant of Mathematics, Mathematics department Faculty of science, Helwan University. Cairo, Egypt, Sep. 2000

**Post graduate activities:** Non

**Lectured Courses:**

MEC 101, MEC 102

**Authored books:**

- **Aly M Essawi, Moamen Wafaie and Ashraf Taha EL-Sayed**, Advanced Calculus, Printed lectures, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, 2013 (Lecture Notes).
- **Moamen Wafaie and Ashraf Taha EL-Sayed**, Complex Analysis and Partial Differential Equations, Printed Lectures, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, 2013 (Lecture Notes).

**Current Position:**

- Head of the Registration Office of the credit hour system for Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.
- Lecturer of Mathematics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	-	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ١٧٨٤ بتاريخ ١٧ / ٧ / ٢٠١١ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١١/٦/٣٠ م. وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ مؤمن وفاني محمد حسنين أبو عيد - فى وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
والبحث العلمي والتكنولوجيا

دكتور / عمرو عزت سلامة

عمرو طه



SOBHY  
مدرس (٢٢٠)



**Name:** Sabry Abd El-Aziz Mohammad Youssef  
**Birth date and place:** October 27, 1975, Behera, Egypt  
**Email:** SABRY.AAZIZ@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 6023310  
**Address:** Abrag Alandalos B, Alekhlaz st., Mariottia, Giza, Egypt



**Education:**

- PhD** **Specialization:** Pure Mathematics  
**Awarded by:** Faculty of Science, Zagazig University, Egypt, Oct. 2011
- MSc** **Specialization:** Pure Mathematics  
**Awarded by:** Faculty of Science, Tanta University, Egypt, Feb. 2004
- BSc** **Specialization:** Special Mathematics  
**Awarded by:** Faculty of Science, Alexandria University, Egypt, May. 1997

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of Mathematics and Mechanic, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Oct. 2011 up-till now
- Assistant Lecturer of Mathematics and Mechanic, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, Dec. 2005
- Assistant of Mathematics, Mathematics department Faculty of science, Helwan University.Cairo, Egypt, Sep. 2000

**Post graduate activities:** Non

**Lectured Courses:**

MTH 101, MTH 102, MTH 306

**Authored books:**

Non

**Current Position:**

- Assistant Lecturer, Basic Sciences Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2004 up to 2010.
- Staff member of Basic SciencesDepartment, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2011 till now.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	3	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

### قرار وزارى

رقم: ٤٢٨٨ بتاريخ ٢٤ / ١٠ / ٢٠١١

### وزير التعليم العالى

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالى.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠١١/٩/٢٩ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ صبرى عبد العزيز محمد يوسف - فى وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار

وزير التعليم العالى والدولة للبحث العلمى

سماح خورشيد

(دكتور / معتر محمد حسنى خورشيد)





**Name:** Shimaa Lotfy Mohammed Azwz

**Birth date and place:** August 3, 1980, Shubra, Egypt

**Email:** SHAYMAA.LOTFY@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +201100878340

**Address:** 10 Abd Elhakem Ahmed Al Maddi, Cairo, Egypt

**Education:**

**PhD Specialization:** Applied Mathematics

**Awarded by:** Ain Shams university, Cairo, Egypt, Sep., 2011

**MSc Specialization:** Applied Mathematics

**Awarded by:** Ain Shams university, Cairo, Egypt, Apr., 2006

**BSc Specialization:** Applied Mathematics

**Awarded by:** Ain Shams university, Cairo, Egypt, Sep., 2002

**Positions Occupied and work experience:**

Non

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

MEC 101, MEC 102, GEN 353, B412

**Authored books:**

Non

**Current Position:**

Dr of the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم: ٢٩٨ بتاريخ ١/٢٩/٢٠٢٢

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٢/١٢/٢٠٢١.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ شيماء نطفى محمد عزوز - فى وظيفة مدرس تخصص رياضيات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
حسين مصطفى خالدة  
(دكتور / حسين مصطفى خالدة)



٢٩٨  
١/٢٩/٢٠٢٢

**Name:** Nagat A. Salam Elmahdy  
**Birth date and place:** January 2, 1980, Cairo, Egypt  
**Email:** [NAGAT.ASALAM@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:NAGAT.ASALAM@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Telephone:** +201001875596  
**Address:** 11 Marie Street, Shoubra Misr, Mail Box 11241, Cairo, Egypt.



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Theoretical Physics  
**Awarded by:** Faculty of Science, Cairo University, Giza, Egypt, 2012.  
**MSc** **Specialization:** Nuclear physics.  
**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, 2006.  
**BSc** **Specialization:** Physics and Chemistry.  
**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, 2001.

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt since 2002 up-till now.

**Post graduate activities:**

- Ongoing Research Programs at Joint Institute for Nuclear Research, 2014, Dubna, Moscow, Russia.
- Dubna Summer School on High Energy Physics, May 12- June 3, 2012, Dubna, Russia.
- NSPA Workshop on High Energy Physics, Cairo University, Central Library, and British University, April 26, 2012.

**Lectured Courses:**

PHY 101, PHY102, GEN 452, ELC 214, ELC 215.

**Authored books:**

- Physics II, Electricity and Magnetism. Modern Academy for Engineering and Technology. Cairo, 2013 (Lecture Notes).
- Physics I, Properties of Materials and Wave Motion. Modern Academy for Engineering and Technology. Cairo, 2012 (Lecture Notes).
- Environmental Science and Technology, Modern Academy for Engineering and Technology. Cairo, 2012 (Lecture Notes).
- Environmental Effects of Electromagnetic Waves, Modern Academy for Engineering and Technology. Cairo, 2015 (Lecture Notes).

**Current Position:**

Lecturer at Basic Science Department - Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	2	0	0



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وراى

رقم ١٧٦٢ بتاريخ ١٢/٦/٢٠١٢ م

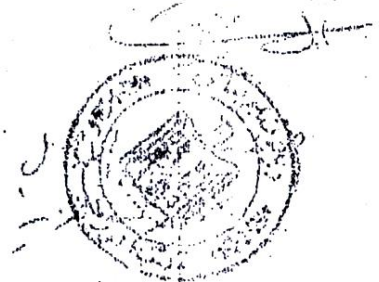
### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ١٠/٥/٢٠١٢ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

### مقرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ نجاه عبد السلام عبد الرزاق محمد - في وظيفة مدرس بالاسم المنصوص الأساسيه بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
محمد عبد الحميد العشاري  
(أ.ه.)





**Name:** Amal Mohamed Asran

**Birth date and place:** 20/2/1978– El-Gizaa, Egypt.

**place:**

**Email:** AMAL.ASSRAN@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 0233127232 – 01122166064

**Address:** El-Gizaa, Egypt

**Education:**

- **PhD:** **Specialization:** Analytical Chemistry.  
**Awarded by:** Cairo- University, Egypt 2012.
- **MSc:** **Specialization:** Analytical Chemistry.  
**Awarded by:** Cairo- University, Egypt 2007.
- **BSc:** **Specialization:** Chemistry-physics.  
**Awarded by:** Cairo- University, Egypt 1999.

**Positions Occupied and work experience**

Researcher in the national center for water researches from 1999 until 2002

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

CHE 100, GEN 143.

**Authored books:**

Aml Asran, Chemistry for engineering and applied sciences, Lecture Notes, Modern Academy Press.

**Current Position:**

Staff member, Dept. of Basic Science, Modern Academy for Eng. And Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

## قرار وزاري

رقم ١٧٢١ بتاريخ ٢٩ / ٦ / ٢٠١٣ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٣/٥/١٣ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٩/٦/٢٠١٣ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ أمل محمد عسران حسنين - في وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جمع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ مصطفى مستهد)







**Name:** Shimaa Nabih Ebrahim Esmail  
**Birth date and place:** December 1, 1980, Monifia, Egypt  
**Email:** SHAYMAA.NABEH@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +201024645850  
**Address:** 19, Shahid alshater St, Quesna, El menoifia, Cairo, Egypt

**Education:**

**PhD Specialization:** Inorganic chemistry.  
**Awarded by:** El-Monifia University, Egypt., June. 2013  
**MSc Specialization:** Inorganic chemistry.  
**Awarded by:** El-Monifia University, Egypt, sep. 2006.  
**BSc Specialization:** chemistry.  
**Awarded by:** Fac. Sci. Menofiuia University, Egypt, April, 2002

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of chemistry, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, May 2016.

**Post graduate activities:**

None.

**Lectured Courses:**

CHE 100, GEN 141.

**Authored books:**

قضايا اجتماعية معاصرة، مطبعة الأكاديمية الحديثة، محاضرات.

**Current Position:**

Lecturer at Basic Science Department - Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

## قرار وزاري

رقم ٤١٢ بتاريخ ١٦ / ١١ / ٢٠١٣ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧. بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٣/٨/٢٩ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٣/١٠/١٠ م  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

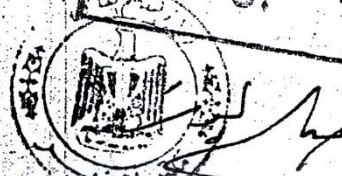
### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ شيماء نبيه إبراهيم إسماعيل - في وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ حسام عيسى)

صورة طبق الاصل



Hanan

**Name:** Marwa Mohamed Fouad Mohamed  
**Birth date and place:** April 9, 1984, Cairo, Egypt  
**Email:** MARWA.HASSAN@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201066049489  
**Address:** 23 Mohamed Youssef St., Omraneya Gharbeya,  
Giza, Egypt.



**Education:**

**PhD Specialization:** Organic Chemistry-Department of Chemistry  
**Awarded by:** Faculty of Science for Girls- Al-Azhar University, August 2014  
**Diploma Specialization:** -  
**Awarded by:** -  
**MSc Specialization:** Organic Chemistry-Department of Chemistry  
**Awarded by:** Faculty of Science- Cairo University, Mar., 2011  
**BSc Specialization:** Chemistry  
**Awarded by:** Faculty of Science- Cairo University, May, 2005

**Positions Occupied and work experience**

- Staff member, Dept. of Basic Science, Modern Academy For Eng. and Technology in Maadi, 2007 up-till now

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

CHE100, GEN143, GEN353.

**Authored books:**

Non

**Current Position:**

Lecturer in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	0	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

رقم ٥٠٢٦  
قرار وزاري  
بتاريخ ٢٠١٤/١١/٢٠م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣١م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٤/١٠/٢٢م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ مروة محمد فؤاد محمد حسن - المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
(أ.د/ السيد أحمد عبد الخالق)



Hanan  
مدرس 939

**Name:** Ghada Maher Hassan Emam  
**Birth date and place:** July 18, 1981, Cairo, Egypt  
**Email:** GHADA.MAHER@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201000282312  
**Address:** Nasr City, Cairo, Egypt



**Education:**

- Ph. D Specialization:** Nuclear Physics,  
**Awarded by:** Faculty of Science, Al-Zagageg University, 2016.
- MSc Specialization:** Radiation Physics,  
**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, 2012.
- BSc Specialization:** Physics and Chemistry  
**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, 2003.

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant of Physics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, May 2004.
- Lecturer Assistant of Physics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, May 2012.

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

PHY101, PHY102, B 412

**Authored books:**

Non

**Current Position:**

Lecturer of Physics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, May 2016.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
5	5	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ٤٩٢١  
بتاريخ ٢٩ / ٩ / ٢٠١٦ م

#### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة العالي.

وعلى موافقة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٨/٢٢ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ غادة ماهر حسن امام- المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي- في وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ اشرف محمد الشيحي)



HEND  
مدرس ٦٢

**Name:** Shaymaa Sheriff Hassan El Shafey  
**Birth date and place:** Jan 24, 1984, shebien el kom, Mlnufay  
**Email:** SHAYMAA.SHERIEF@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 01003618132  
**Address:** Shebien - el kom minufay



**Education:**

- PhD Specialization:** Spectroscopy  
**Awarded by:** Faculty of Girls, Ain shames University, Egypt, Jul. 2017
- MSc Specialization:** Spectroscopy  
**Awarded by:** Faculty of Girls, Ain shames University, Egypt, Jul. 2011
- BSc Specialization:** Physics and Chemistry  
**Awarded by:** Faculty of Girls, Ain Shams University, Egypt, May. 2004

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant of Physics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.
- Lecturer Assistant of Physics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses:**

PHY 101, PHY 102.

**Authored books:**

Non

**Current Position:**

Lecturer of Physics, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, May 2017

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



قرار وزاري  
رقم ٢٤٤٢ بتاريخ ٨/٧/٢٠١٧م

وزير التعليم العالي  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠١٧/٣/١م .  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/٦/٢٥م .  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ شيما شريف حسن الشافعى - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - فى وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بذات الأكاديمية .
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر فى هذا الشأن .
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك .

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مارس ٢٠٢٠



**Name:** Fatma Taha Mohamed Al Bahrawy  
**Birth date and place:** 17/11/1983 – Cairo  
**Email:** dfatmaalbahrawy@gmail.com  
**Telephone:** 01069192202  
**Address:** 8 Namees Algazar St, Haram, Giza.



**Education: PHD of Applied Mathematics**  
**PhD Specialization: Applied Mathematics**  
**Awarded by:** AL- Azhar University  
**MSc Specialization: Applied Mathematics**  
**Awarded by:** AL- Azhar University  
**BSc Specialization: General Mathematics**  
**Awarded by:** AL- Azhar University

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of mathematics – Modern Academy for Engineering and Technology- 2017- till now
- Lecturer Assistant of mathematics – Modern Academy for Engineering and Technology- 2012- 2017
- Assistant of mathematics – Modern Academy for Engineering and Technology- 2006- 2011

**Post graduate activities:**

- Works as the head of Performance Appraisal office 2018 – till now
- Works as the responsible of distance education unit for Basic Science Department.

**Lectured Courses:**

- Differentiation and Integration.
- Ordinary Differential equation.
- Advanced Calculus.
- Complex and Partial Differential equation.
- Numerical Analysis.
- Statistics and Probability.

**Current Position:**

Lecturer of mathematics – Modern Academy for Engineering and Technology

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1		2	4



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٧٤١ بتاريخ ١٥ / ٨ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالصادى بتاريخ  
٢٠١٧/٨/٣٠ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٦/١٩ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / فاطمة طه محمد البحراوى - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالصادى - فى وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الففار)



HEND  
٤١٢

**Name:** Amira Mohamed Salem

**Birth date and place:** February4, 1982, Cairo, Egypt

**Email:** [amirasalim\\_math@yahoo.com](mailto:amirasalim_math@yahoo.com)

**Telephone:** +201222448469

**Address:** 36 AL-Thawra st., 11728, Hadayek El-Maadi, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Pure Mathematics

**Thesis Title:** Studying Numerical and Analytical Solutions of Nonlinear Differential Equations.

**Awarded by:** Faculty of Science, Al-Azhar University, Cairo, Egypt, Nov. 2019

**MSc Specialization:** Mathematical Statistics

**Thesis Title:** The Compound distribution of sums of truncated distributions

**Awarded by:** Faculty of Science, Al-Azhar University, Cairo, Egypt, Dec. 2011

**BSc Specialization:** Special Mathematics

**Awarded by:** Faculty of Science, Al-Azhar University, Cairo, Egypt, May. 2004

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant Lecturer in Modern Academy (2005-2019)
- Lecturer in Modern Academy (2019-up till now)

**Courses Taught:**

MEC101, MEC102, MATH101, MATH102, MATH203, MATH204, MATH207, MATH208, MATH305, MATH306, CMP311.

**Current Position:**

Lecturer, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers	
Last 5 years	Total
2	3

**PUBLISHED PAPERS**

The following are the papers published in refereed local conferences, journals and scientific bulletins.

1. **Amer, Y. A., El-Sayed, A. T., Younis, Sahar. He. & Salem, A. M.** 'Nonlinear Saturation Controllers for Suppression the Vibration of Nonlinear Spring Pendulum'. Asian Research Journal of Mathematics, 11(1), 1-22, (2018).
2. **Y. A. Amer, A. T. EL-Sayed and A.M. Salem,** Vibration Control in MEMS Resonator Using Positive Position Feedback (PPF) Controller, Journal of Advances in Mathematics, Vol.12(11) (2016) pp.6821-6834.



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٩٧٩ بتاريخ ٨ / ٧ / ٢٠٢٠ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

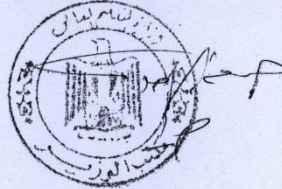
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٦٩٤ لسنة ٢٠١٢ م، ٥٠٤٣ لسنة ٢٠١٤ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٧ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٩ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- د/ احمد فتحى محمد محمد جبر  
د/ اميره محمد سالم النبوى
- بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
بقسم العلوم الأساسية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقراري إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د.أ/ خالد عبد الغفار



**Name:** Doaa Mohamed Mohamed Elghitany Khedr  
**Birth date and place:** 16/10/1988, Damietta  
**Email:** Doaamohammed88@hotmail.com  
**Telephone:** 01092343055  
**Address:** allebeny-Alharam-Giza



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Theoretical Physics.  
**Awarded by:** Damietta University.  
**MSc** **Specialization:** Theoretical Physics.  
**Awarded by:** Damietta University.  
**BSc** **Specialization:** Physics.  
**Awarded by:** Mansoura University/ Damietta branch.

**Positions Occupied and work experience**

Lecturer / instructor "Full time" (September 2017 - Present)  
At Modern Academy of Engineering and technology

Lecturer / instructor "Part time" (January 2018 - May 2018)  
At Faculty of Science, Helwan University

Teaching assistant "Full time" (September 2011- September 2017)  
At Modern Academy for Engineering and Technology

Research assistant "Scholarship" (September 2010 - January 2013)  
At the Academy of Scientific Research and Technology (ASRT)

Teaching assistant "full time" (September 2009 - December 2009)  
At Faculty of Science, Damietta Branch, Mansoura University

**Post graduate activities:**

**Research-algorithms- magnetic material characterization- programing**

**Lectured Courses:**

- ◆ HYSICS I (Properties of Matter and Heat),
- ◆ PHYSICS II (Electricity, Magnetism and Optics), ◆ MECHANICS I (Statics), ◆ MECHANICS II (dynamics), ◆ QUANTUM MECHANICS II
- ◆ ENVIRONMENTAL EFFECTS OF ELECTROMAGNETIC WAVES.

**Current Position: lecturer**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	4	1	0



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٢٤٥ بتاريخ ٧/٤/٢٠١١م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد والهيئات العلمية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤١٦٩ بتاريخ ١٢/١٠/٢٠١١م.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٧٨ بتاريخ ٢٩/٦/٢٠١٣م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٦/١٢/٢٠١٧م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٣/٢٠٠٨م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرار

- مادة (١) تعيين د. من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالقسم الموضح قرين اسم كل  
منهن بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي وهما:  
شاهيناز محمد علي طابع قسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
دعاء محمد محمد الفيضاني خضر قسم العلوم الأساسية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلام العمل أو الرقم التأميني خلال  
شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن  
دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م  
الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د. خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٢٥٥

**Name:** Sally Abdoul Aziz Mohamed El-Adly  
**Birth date and place:** November 23 1979, Cairo, Egypt  
**Email:** [Sallymam@hotmail.com](mailto:Sallymam@hotmail.com)  
**Telephone:** +201026669326  
**Address:** 12 Elzahraastreet, ElgabalElasfar, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Solid State.  
**Awarded by:** Faculty of Science, Suez Canal University, 2018

**MSc** **Specialization:** Solid State.  
**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, 2014.

**BSc** **Specialization:** Special Physics.  
**Awarded by:** Faculty of Science, Special Physics, AinShams University, 2000.

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology, 2001 up- May 2014.
- Lecturer Assistant, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology, May 2014 up- May 2018
- Lecturer, Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology, May 2018 up- till now.

**Lectured Courses:** Modern theory of solids, Advanced Semiconductors for microelectronic devices, international management and total quality.

**Authored books:** Modern theory of solids  
Advanced Semiconductors for microelectronic devices

**Current Position:** Lecturer, physics Basic Science Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	2	1	1



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
الأوقاف

قرار وزاري

رقم ٥٥٢ بتاريخ ٥ / ٥ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٥٦١ لسنة ٢٠١٤ م، ٤٦٠٩ لسنة ٢٠١٥ م، ٣١٢١ لسنة ٢٠١١ م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٤/٥/٢٠١٨ م وتاريخ ٦/٨/٢٠١٨ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٧/٤/٢٠١٩ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الأتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:  
د/ هيثم محمد سيد احمد البدر اوى بقسم الهندسة المعمارية  
د/ سالى عبدالعزيز محمد العنلى بقسم العلوم الأساسية  
د/ اعتماد حسنى عزب سالم بقسم الهندسة الميكانيكية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د.أ. خالد عبد الغفار



ESAM  
مارس ٢٠١٩



**Name:** Mohamed Essam Sayed Bayomi

**Birth date and place:** 30 / 1 / 1985, Saudi Arabia.

**Email:** MOHAMMED.ESAM@eng.modern-academy.edu.eg



**Telephone:** 01227544813 - 01101401840

**Address:** 5492 Hassan Moussa St., Fourth District, Central Plateau,  
Mokattam, Cairo, Egypt.

**Education:**

**PhD Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Faculty of Women, Ain Shams University, **2020**.

**MSc Specialization:** Applied Nuclear Physics  
**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, **2014**.

**BSc Specialization:** Special Physics  
**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, **2006**.

**Positions Occupied and work experience**

- 1- Working as lecturer of Math and Physics for two years at EL-Sherouk Academy. **[2006-2008]**
- 2- Working and still as Lecturer of Physics and Mechanics at Modern Academy for Engineering and technology. **[2008 till now]**

**Post graduate activities:**

- ICDL Certificate **2008**.
- TOEFL, **2009**.
- Training of Trainer (TOT), **2014**.
- Use of Technology in Education, **2015**.
- Advanced Arduino and Raspberry PI Course, **2015**.
- Egyptian Engineering Day, **2015**.
- American society for mechanical engineering « Student Professional Development Conference », **2016**.
- International publication courses for scientific research, **2017**.
- Introduction to Elsevier's engineering solutions, **2020**.

**Lectured Courses:** MEC101, MEC102, PHY101, PHY102, ELC214, ELC215, ELCN114, ELCN115.

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	8	0	0



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٠١٣ بتاريخ ٣١ / ١٢ / ٢٠٢٠م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ١٣٦٩ لسنة ٢٠١٢م، ٢٦٠٣ لسنة ٢٠١٤م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥م، ٢٥١٣ لسنة ٢٠١٦م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٨/٢٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| د/ محمد عصام سيد بيومي                | بقسم العلوم الأساسية تخصص فيزياء         |
| د/ هشام يحيى عبدالمملك عيسى           | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء |
| د/ محمد حسام عبدالغفار فوزى عبدالغفار | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء |
| د/ محمد رأفت محمد عواد                | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج    |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Sally Mohamed Saad El-Din Mostafa  
**Birth date and place:** 9-2-1978, Egypt  
**Email:** SALY.MOSTAFA@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 01222494324  
**Address:**

- New Cairo, Fifth settlement, Andalus District, Apartment House 790.
- Zagazig, Quomia Square, Al-Selim(3) Apartment House, Flat no. 17.



### Education:

**PhD Specialization:** Teaching English Language and its Literature (TEFL)  
**Awarded by:** Zagazig University, Egypt. (2017)  
**MSc Specialization:** Teaching English Language and its Literature (TEFL)  
**Awarded by:** Zagazig University, Egypt. (2012)  
**BSc Specialization:** License of Arts – English Department  
**Awarded by:** Zagazig University, Egypt. (1999)

### Positions occupied and work experience:

- Lecturer in Modern Academy for Engineering and Technology since 2017.
- English language instructor at Ministry of Defense Language Institute (MODLI) from 2010 to 2014.
- English Language Instructor/ Trainer teaching: international TOEFL (IBT and PBT) courses, IELTS preparation courses (Academic and General IELTS), and conversation courses for upper intermediate levels since 2005.
- English Instructor for American Diploma students; preparation courses for the SAT exam in 2011.

Lectured Courses: English Language, Technical Report Writing, Technical English

Authored Books: Technical Report Writing (Lecture Notes), fall 2020.

### Published Researches:

- 1) The Effectiveness of Using the Analytic Scoring Approach on Developing the Speaking Skills of the Candidates for the IELTS Exam. CDELTA (Center for Developing English Language Teaching), Ain- Shams University, Volume: 66(A), April 2019.
- 2) Developing the EFL Advanced Learners' Narrative Writing Skills through a Unit Plan Strategy. CDELTA (Center for Developing English Language Teaching), Ain Shams University, Volume 68, October 2019.
- 3) Recent Trends in Narrative Discourse. Educational Sciences Magazine in Faculty of Education, Ain Shams University, Volume 44, Part (1), 2020.
- 4) Social Networking and Willingness to Communicate in English as a Second Language. Educational Sciences Magazine in Faculty of Education, Ain Shams University, Volume44, Part (4), 2020.

Current Position: Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology

No. of Published Papers :

Supervised Thesis:

**Name:** Naglaa Fathy Osman Mansour

**Birth date and place:** 31/8/1985 - Cairo

**Email:** dr.naglaa\_fathy85@yahoo.com

**Telephone:** +201228836696 / +201147594820

**Address:** 5492 Hassan Moussa St., Fourth District, Central Plateau,  
Mokattam, Cairo, Egypt.



**Education:**

**PhD Specialization:** Solid State Physics

**Awarded by:** Faculty of Women, Ain Shams University, 2020.

**MSc Specialization:** Physics

**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, 2014.

**BSc Specialization:** Special Physics

**Awarded by:** Faculty of Science, Ain Shams University, 2006.

**Positions Occupied and work experience:**

- Demonstrator of Mathematics and Physics for two years (Faculty of Pharmacy) in EL-Ahram Canadian University (ACU).[2006-2008]
- Demonstrator of Physics and Mathematics (Basic Science Department) in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt. [2008 - 2014]
- Teaching assistant of Physics (Basic Science Department) in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt. [2014 - 2020]

**Post graduate activities:**

- TOEFL, 2014.
- Training of Trainer (TOT), 2014.
- Use of Technology in Education, 2015.
- International publication course for scientific research, 2019.
- Introduction to Elsevier's engineering solutions, 2020.

**Lectured Courses:**

MTH 101, MTH102, PHY 101, PHY 102, ELC 214, ELC 215, ELCN114, ELCN115.

**Published Papers:**

The following are the papers published in refereed national and international journals and conferences.

1. 2016 M. Mohsen, E. Gomaa, M.S. Al-Kotb, M. Abdel-Baki, N. Fathy,

"Positron annihilation Lifetime and Fourier transform infrared spectroscopic studies on  $\text{Bi}_2\text{O}_3\text{-B}_2\text{O}_3$  glasses",

Elsevier - Journal of Non-Crystalline Solids. 2016, Volume 436, Pages 1-6,

<http://dx.doi.org/10.1016/j.jnoncrysol.2015.10.036>.

2. 2019 Naglaa F. Osman, M. M. Elokr, L. I. Soliman, H. A. Zayed,

"Structural and Optical properties of  $\text{P}_2\text{O}_5\text{-ZnO-Na}_2\text{O-Li}_2\text{O}$  glasses",

JSRS, Volume 36, Pages 19-35.

3. 2019 N. F. Osman, M. M. Elokr, L. I. Soliman, H. A. Zayed,

"Synthesis and study of electrical properties of  $\text{Li}_2\text{O}$  modified  $\text{P}_2\text{O}_5\text{-ZnO-Na}_2\text{O}$  glasses",

JSRS, Volume 36, Pages 161-179.

**Current Position:**

(Assistant professor) Doctor of physics, Modern Academy for Engineering and Technology.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	total	MSc Thesis	PhD Thesis
2	3	0	0

مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٦٩٧٦ بتاريخ ١١/١١/٢٠٢١ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٦٠٣ لسنة ٢٠١٣ م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٢١/٧/١٠ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قـرـر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:  
د/ نجلاء فتحى عثمان منصور  
د/ امانى فواز عبدالرحيم هريدى
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Dr. Amany Fawaz Abd-Elraheem Haridy  
**Birth date/place:** April 22, 1984, Giza, Egypt  
**Email:** nany\_fawaz@yahoo.com  
**Mobile/Iphone:** +201012316148 - +201128068440  
**Address:** 18, Neighbour 1, District 11, Sheikh Zayed , Giza, Egypt.



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Nuclear (Radiation) Physics  
**Awarded by:** Suez Canal University, Ismalia, Egypt, Oct., 2020  
**MSc** **Specialization:** Nuclear (Theoretical) Physics  
**Awarded by:** Cairo University, Cairo, Egypt, Nov., 2012  
**BSc** **Specialization:** Physics and Mathematics Department  
**Awarded by:** Cairo University, Fayoum Branch, Fayoum, Egypt, June, 2005

**Positions Occupied and work experience**

- □ Demonstrator of Physics (Basic Science Department) in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt
- □ Assistant lecturer of Physics (Basic Science Department) in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt
- □ In addition, I'm involved in some administrative, academic activities in the Academy, include: Control Works, Information Center

**Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi:**

PHY 101, PHY 102, ELC 214, ELC 215, ELCN114, ELCN115.

**Published Papers:**

The following are the papers published in refereed international journals:

1. 2014 M. Y. Ismail, A. Y. Ellithi, M. M. Botros, A. F. Abdel Reheem, "Fusion barrier parameters for spherical deformed pair of nuclei", Canadian Journal of Physics, 92(11), 1411- 1418.
2. 2020 Y. M. Abbas, T. M. Hegazy, M. S. Nassif, M. Y. Shoeib, A. M. Shabasy, A.F. Abd Elraheem, "Gamma ray measurements of naturally occurring radioactive materials in various types of Egyptian rocks in Al-Qusair area", IOSR Journal of Applied Physics (IOSR-JAP), 12(1), 34- 40.
3. 2020 Y. M. Abbas, T.M. Hegazy, M. S. Nassif, M. Y. Shoeib, A. F. Abd-Elraheem, "Measurement of <sup>226</sup>Ra concentration and radon exhalation rate in rock samples from Al-Qusair area using CR-39", Journal of Radiation Research and Applied Sciences, 13(1), 102- 110.

**Current Institution:**

Doctor of Physics, Modern Academy for Engineering and Technology.

Published Papers	
During the last 5 years	Total
2	3

قرار وزاري  
رقم ٦٩٧٦ بتاريخ ١١/١١/٢٠٢١م

وزارة التعليم العالي  
الوطني

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٦٠٣ لسنة ٢٠١٣م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٠م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قـرـر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:  
د/ نجلاء فتحى عثمان منصور  
د/ امانى فواز عبدالرحيم هريدى
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Mohamed Ahmed Ashmawy

**Birth date and place:** 25/01/1986- Saudi Arabia

**Email:** drashmawymido@hotmail.com

**Telephone:** +2 01006482307

**Address:** 7- El Gayar Street, El Nozha, 11781, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization: Physics**

**Awarded by:** Ain Shams University (ASU), Faculty of Science, 2020

**MSc Specialization: Physics**

**Awarded by:** Ain Shams University (ASU), Faculty of Science, 2012

**BSc Specialization: Physics/ Chemistry**

**Awarded by:** Ain Shams University (ASU), Faculty of Science, 2007

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant - Full time (2014-2019)
- Demonstrator - Full time (2007-2014)

**Post graduate activities:**

- [1] M. A. Ashmawy, A. A. Sattar, and H. M. El-Sayed, "Physical and magnetic properties for two types of connectivity of NiFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub>/PbZr<sub>0.52</sub>Ti<sub>0.48</sub>O<sub>3</sub> (NFO/PZT) composite," Appl. Phys. A, vol. 127, no. 7, 2021. [Springer]
- [2] W. R. Agami and M. A. Ashmawy, "Structural, physical, and magnetic properties of nanocrystalline manganese-substituted lithium ferrite synthesized by sol-gel autocombustion technique," Appl. Phys. A Mater. Sci. Process., vol. 126, no. 7, pp. 1–9, 2020. [Springer]
- [3] M. A. Ashmawy, A. A. Sattar, and H. M. El-Sayed, "Microstructure effect on the structural, interfacial and magnetic properties of particulate composite and 0-3 core shell composite," J. Phys. Conf. Ser., vol. 1253, no. 1, pp. 0–9, 2019. [IOP Science]
- [4] M. A. Ashmawy, A. A. Sattar, H. M. El-Sayed, and M. M. Rashad, "Dc electric conduction mechanisms and high frequency dielectric properties of different magnetoelectric composites," J. Phys. Conf. Ser., vol. 1253, no. 1, 2019. [IOP Science]
- [5] W. R. Agami, M. A. Ashmawy, and A. A. Sattar, "Structural, IR, and magnetic studies of annealed li-ferrite nanoparticles," J. Mater. Eng. Perform., vol. 23, no. 2, pp. 604–610, 2014. [Springer]

**Lectured Courses:**

Physics 1 – Physics 2

**Authored books:**

Physics lab books for Engineers, Modern Academy Press, 2013.

**Current Position:**

Assistant professor (Doctor) - Full time

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	5	-	-





قرار وزاري

رقم ٦٩٧٧ بتاريخ ٢٤ / ١١ / ٢٠٢١ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ٩٣ لسنة ٢٠١٤ م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥ م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٠ م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١ م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:  
د/ محمد احمد محمود عيد عشماوى  
د/ شيماء سعد توفيق حسن مسلم
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Title/Name:** Shymaa saad tawfiek hassan  
**Birth date/place:** Sep. 19, 1988, Cairo, Egypt  
**Email:** [shaima.saad@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:shaima.saad@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Mobile/Iphone:** +201278046515  
**Address:** 3 Tawfiek Moslem st., Hadayek Elmaadi, Cairo, Egypt  
**Education:**  
**PhD** **Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Cairo University, Cairo, Egypt, 2020  
**MSc** **Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Al-Azhar university, Cairo, Egypt, 2014  
**BSc** **Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Al-Azhar university, Cairo, Egypt, 2010



#### Positions Occupied and work experience

- Lecturer Assistant in Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2011 up-till now.

#### Published Papers:

- D.A. Rayan, Y.H. Elbashar, S.S. Moslem, "Electron Spin Resonance and Magnetic Studies of Nickel Ions Doped  $P_2O_5-ZnO-Na_2O$  Glassy System", Revista Mexicana de Física, 2020, Vol. 66, No. 5, PP.580-584.
- S.S. MOSLEM, YAHIA. H. ELBASHAR, DIAA. A. RAYAN, HUSSAM.H. HASSAN, "Double Bandpass Absorption Glass Filter", Nonlinear optics and quantum optics, 2020.
- Y.H. Elbashar, S.S. Moslem, H.H. Hassan, D.A. Rayan, "Double Bandpass Filter and Dual Band Gap Study for NiO Doped into  $P_2O_5-ZnO-Na_2O$  Glassy System", Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements, 2020, Vol. 196, Issue 1, PP.61-70.
- Y.H. Elbashar, S.S. Moslem, D.A. Rayan, H.H. Hassan, "The Influence of Nickel Ions on The Electric Behavior of  $P_2O_5-ZnO-Na_2O$  Glassy System", Journal of Microwave Power and Electromagnetic Energy, 2019, Vol. 53, No. 3, PP. 184-194.
- Y. H. Elbashar, Aly Saeed, S. S. Moslem, "Spectroscopic Analysis of Copper Calcium Phosphate Glasses Matrix", Nonlinear Optics and Quantum Optics (NLOQO),2016, Vol. 48, No. 1, PP. 41-48.
- H. M. Mokhtar, S. Saad, A. Abd El-ghany, N. H. Mousa, M. M. Elokr "A Study of Electron Paramagnetic Resonance on Copper Ions on Alkali-Alkali Earth Zinc Phosphate Glass", American Journal of Physics and Applications, 2015, Vol.3, No.3, PP.92-96.

#### Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi:

PHY101, PHY102, CHE100.

#### Current Institution:

Modern Academy for Engineering and Technology.

Published Papers	
During the last 5 years	Total
5	6

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٦٩٧٧ بتاريخ ١١ / ١١ / ٢٠٢١ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٩٣ لسنة ٢٠١٤ م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قـرـر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:  
د/ محمد احمد محمود عيد عشماوى  
د/ شيماء سعد توفيق حسن مسلم
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د. خالد عبد الغفار



**Title/Name:** Asmaa iibraheim ismaail elhela  
**Birth date/place:** Aug. 21, 1980, Tanta, Egypt  
**Email:** [asmaa.ibrahim@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:asmaa.ibrahim@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Mobile/lphone** +201096102077  
**Address:** 14 Ammar ibn yasser st., Hadayek Elmaadi, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Al azhar University, Cairo, Egypt, 2021  
**MSc Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Ain shams university, Cairo, Egypt, 2014  
**BSc Specialization:** Solid State Physics  
**Awarded by:** Al-Azhar university, Cairo, Egypt, 2003

**Positions Occupied and work experience**

➤ Lecturer Assistant in Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2003 up-till now.

**Published Papers:**

- A.I. Ismail, A. Samir, F. Ahmad, L.I. Soliman, A. Abdelghany, Spectroscopic Studies and the Effect of Radiation of Alkali Borate Glasses Containing Chromium Ions, Journal of Non-Crystalline Solids xxx (xxxx) 120743.
- A. I. Ismail · A. Samir · F. Ahmad · L. I. Soliman · A. Abdelghany “The effect of radiation on the structure and ligand field of borate glasses containing Cr ions”, Optical and Quantum Electronics (2021) 53:168
- L. I. Soliman. E. Sakr, T, Eldosoky, A. Serag Eldeen, A.I. Ismail “Effect of gamma-Irradiation on Structural and Electrical Properties of Acrylonitrile- Butadiene Rubber Filled with Graphite and Treated Nanographite” journal of faculty of women for Arts, Science and Education Ain shams university. 31,2014.

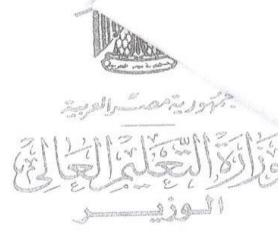
**Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi:**

PHY101, PHY102, PHY 103, PHY 104 .

**Current Institution:**

Modern Academy for Engineering and Technology.

Published Papers	
During the last 5 years	Total
2	3



قرار وزاري

رقم ٨٧٧٨ بتاريخ ١١ / ٢١ / ٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

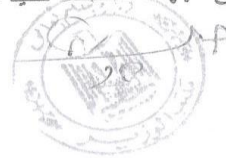
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ١٠/٧/٢٠٢١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/١١/٢٠٢١ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قـرـر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / أسماء إبراهيم إسماعيل الحيله - المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية تخصص فيزياء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم والتخصص بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د./ خالد عبد الغفار)



السيرة الذاتية المختصرة لأعضاء هيئة التدريس  
بقسم هندسة الاتصالات

**Name:** Shouman El-Shahat Ibrahim Shouman  
**Birth date and place:** July 1, 1952. El-Kalyoubia, Egypt.  
**Phone:** (202)-2662893 / (+20) 1111842908  
**Email:** [SHOMAN.SHAHAT@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:SHOMAN.SHAHAT@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD:** **Field:** Electronics Engineering (Microcomputer Hardware).  
**Awarded by:** INSA (Institute Nationale de Science Appliquée), Rennes University, France Oct, 1986.
- **MSc:** **Field:** Electronics Engineering.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University, Cairo, Egypt, May, 1981.
- **BSc:** **Field:** Electronics Engineering and Communications Technology.  
**Awarded by:** Military Technical College (M.T.C.), Cairo, Egypt, July, 1975.

**Previous occupations and Experience:**

- Engineer in maintenance and repair of measuring and communication instruments in an Egyptian Army workshop. (From July, 1975 to June, 1976).
- Head of maintenance group for repairing of measuring and communication instruments in an Egyptian Army workshop. (From July, 1976 to Dec., 1977).
- Teaching Assistant, Electronics and Communications Department, Military Technical College, Egypt. (From Jan., 1978 to Mars, 1981).
- Teaching and Research Assistant, Electrical and Electronics Department, Military Technical College, Egypt. (From April, 1981 to June, 1983).
- Full time Researcher, Computer Department, RENNES University, RENNES, France. (From July, 1983 to Oct., 1986).
- Staff member, Electronic Circuits and Systems Department, Military Technical College, Cairo, Egypt. (From Nov., 1986 to June, 1988).
- Staff member, Electrical and Electronic Measurements Department, Military Technical College, Cairo, Egypt. (From July, 1988 to Nov., 1994).
- Associate professor in the Electrical and Electronic Measurements Department, Military Technical College, Cairo, Egypt. (From Nov., 1994 to June, 1996).
- Associate professor and Head of Electrical and Electronic Measurements department, Military Technical college, cairo, Egypt (from July, 1996 to Dec, 2000).
- Associate professor and Head of Electrical and Electronics Engineering Department, Military technical college, cairo, Egypt (from July 2001 to oct, 2001)
- Associate professor and Head of Electrical and Engineering departments, Military technical college, cairo, Egypt (from oct, 2001 to jan, 2002).

**Lectured courses:** E220, E221, E201, E202, E399, ELC213, ELC361, ELC362

**Current Institution:**

Staff member Electronics and communication Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	19	9	1



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزارى

رقم ٩٠٣ بتاريخ ٢٠٠٢/١١/٢٩

بعد الاطلاع على القانون ٥٢ لسنة ١٩٧٠ فى شأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة ولائحة التنفيذية .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ فى شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتعديلاته .  
وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس والمعيدى بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعيدى بالكليات والمعاهد العالية التابعة لوزارة التعليم العالى .  
وعلى القرار الجمهورى رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بمسئوليات وتنظيم وزارة التعليم العالى .  
وعلى القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لوزارة التعليم العالى .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠٠٢/٩/٨ .  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

عبدالمعز عبدالمعز

قرار

مادة (١) تعيين كل من السادة :-

تخصص هندسة إنتاج	السيد الدكتور/ بكار عبد الفتاح المرزجوى
تخصص قوى وتحكم	السيد الدكتور / فهيم احمد خليفة أبو المكارم
تخصص كهرباء اتصالات	السيد الدكتور / شومان الشحات إبراهيم السيد
تخصص رياضة	السيد الدكتور/ محمد أسامة سعد محمد الجيار
تخصص ميكانيكا	السيد الدكتور/ عبد المجيد عبد اللطيف عبد الله
تخصص كهرباء اتصالات	السيد الدكتور/ حسين حامد محمود سيد احمد

فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .

مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار .

وزير التعليم العالى والبحث العلمى

عبدالمعز عبدالمعز

(دكتور/ مفيد محمود شهاب)





بسم الله الرحمن الرحيم

قرار  
القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربى  
رقم (١٤٤) لسنة ٢٠٠٤

القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربى

بعد الإطلاع على القانون رقم ٢٣٢ لسنة ١٩٥٩ فى شأن شروط الخدمة والترقية لضباط القوات المسلحة .

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات .

وعلى القانون رقم ٩٣ لسنة ١٩٧٥ فى شأن النظام الأساسى للكلية الفنية العسكرية .

وعلى قرار القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربى رقم ٩٤ لسنة ٢٠٠٠ بإصدار اللائحة الداخلية للكلية الفنية العسكرية .

وعلى توصية المجلس الأعلى للكلية الفنية العسكرية بجلسته رقم ( ٧٠ ) بتاريخ ٢٠٠٢/٨/٢٦

وبناء على ما عرضه مدير الكلية الفنية العسكرية .



قرار  
المادة الأولى

يمنح الآتيين بعد لقب ( أستاذ / أستاذ مساعد / مدرس ) بالكلية الفنية العسكرية إعتباراً من التواريخ الموضحة وفي التخصصات الواردة قرين إسم كل منهم:

أولاً : لقب أستاذ بالكلية الفنية العسكرية :

م	رقم الأقدمية	رتبة	إسم	التخصص	تاريخ الحصول على اللقب العلمى
١	١١٨٣٧	لواء بالمعاش	أحمد محبى الدين سعد أحمد محمد سرحان	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠٠/٩/٢
٢	١٣٥٠٧	لواء بالمعاش	سيد محمد أحمد حمادى	الهندسة الكهربية	٢٠٠٠/٩/٢
٣	١٥٧٢٧	لواء بالمعاش	سيد فاضل بهجت عبدالعالم	الهندسة الكهربية	٢٠٠١/١٠/٢٥
٤	١٧٢٨٧	عميد بالمعاش	شومان الشحات إبراهيم السيد شومان	الهندسة الكهربية	٢٠٠١/١٠/٢٥
٥	١٧٢٨٨	لواء بالمعاش	هانى على شريف على	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠١/١٠/٢٥
٦	١٧٣١٢	لواء بالمعاش	محمد شعر لوى ابراهيم السيد عبدالسواب	الهندسة الكهربية	٢٠٠١/١٠/١٣
٧	٢٠٧٧٣	عميد	محسن صلاح على عثمان	الهندسة الكهربية	٢٠٠١/١٠/٢٥
٨	١١١٧ ج	عميد	عبدالمجيد محمود عبدالله ع	الهندسة الكهربية	٢٠٠١/١٠/٢٥

ثانياً : لقب أستاذ مساعد بالكلية الفنية العسكرية :

م	رقم الأقدمية	رتبة	إسم	التخصص	تاريخ الحصول على اللقب العلمى
١	٢٢٥٨٨	عميد بالمعاش	جمال أحمد السيد السيد	الهندسة الكهربية	٢٠٠٠/١١/٢٣
٢	٢٢٥٩١	عقيد بالمعاش	عبد الرحيم عماد الدين عبد الرحيم أحمد	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠٠/٩/٢
٣	٢٤١٨٧	عقيد	صلاح سيد ابراهيم العج	الهندسة الكهربية	٢٠٠٠/٩/٢
٤	٢٥٢٤١	عقيد	علاء الدين محمد فهمى ع	الهندسة الكهربية	٢٠٠٠/٩/٢

إدارة شؤون هيئة التدريس  
واللجان العلمية



السيد الأستاذ الدكتور / احمد محمد محمد كحيل  
عميد الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا - المعادي

تحية طيبة وبعد ...

بالإشارة إلي كتاب سيادتكم الوارد لأمانة المجلس والمتضمن الاستفسار عن قرار المجلس الأعلى للجامعات بالاعتراف بالدرجات العلمية ( أستاذ - أستاذ مساعد ) الحاصلين عليها الباحثين العلميين من خلال الكلية الفنية العسكرية .

أتشرف بالإفادة بأنة سبق وان صدر قرار المجلس الاعلي للجامعات رقم ( ٦٢٥ ) بتاريخ ٢٠١٥/١/٢٦ بالاعتراف بالدرجات العلمية الحاصلين عليها الباحثين العلميين من الكلية الفنية العسكرية والذين تم ترقيتهم إلي وظيفة أستاذ أو أستاذ مساعد بلجان علمية مختلفة عن لجان الترقيات المشكلة من المجلس الاعلي للجامعات عند الانتقال وطلب التعيين تحت مظلة المؤسسات العلمية الاخرى .

برجاء التكرم بالعلم والإحاطة.

مع خالص الشكر والتقدير ...

أمين المجلس الأعلى للجامعات

أ.د / أشرف محمود حاتم  
١٥/١٤/١٥

محمد حاتم  
١٥/١٤/١٥

١٢٨٩٥  
١٥/١٤/١٥

Egypt Cairo University Campus, GIZA  
www.scu.eun.eg  
Email : smas\_admin@scu.eun.eg

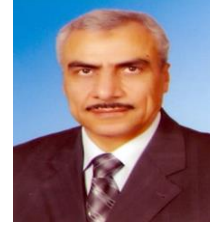
مبنى جامعة القاهرة - الجيزة - جمهورية مصر العربية  
ت - ٣٥٧٠٤١٥٨ - ٣٥٧٠٤١٩٤ داخلي ( ٢٢٥ - ٢٢٧ )  
فاكس : ٣٥٧٢٨٧٢٢ - ٣٥٧٢٨٨٧٧

**Name:** AbdelMonem Mohamed El Mahdy

**Birth date and place:** 1/10/1951, sharkia, Egypt.

**Phone:** 0100 765 65 86

**Email:** [AMONIEM.MAHDY@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:AMONIEM.MAHDY@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD: Field:** Micro-Electronics.  
**Awarded by:** Univ. Paul Sabatier-toulouse-france, 1986.
- **MSc: Field:** Electrical Engineering, (Solar energy).

**Awarded by:** Military technical college (MTC), 1982.

- **BSc: Field:** Electrical Engineering.

**Awarded by:** Military technical college (MTC), 1973.

**Previous occupations and Experience:**

- Teaching courses in different universities for under graduate and post graduate studies: Semi conductor technology, Digital Logic Systems, Microelectronics technology, Semi conductor devices, opt-electronic systems, Digital Electronics, IR systems, Fiber optics, LASER, Data Acquisition Systems, Sensors, Actuators and PLC programming, Process microcontroller, Logic circuits.
- Installation of UNIV, labs and high technology labs: Plasma, Doping, Etching, PECVD, Scribing, Interferometry and measurements, Lithiophotography, thin film.
- Design and production of special purpose automatic machines for industrial production lines.
- Member of teaching staff of the MTC up till July 1996.
- Chief of research center in the 3<sup>rd</sup> army of Egyptian armed forces (July 96 – july98).
- Vice manager of center of technical research and development of Egyptian armed forces (July 1998-Dec.1999).
- Chief of space vehicle payload group in NARSS; (National Association of Remote Sensing and Space science).
- Established a high technology lab for thin film deposition and spectral photometry.
- Participated in Egyptian space program (2001:2008); lead the group of design, manufacturing, and testing of imaging and video data handling system till launching and operation of the satellite Egyptsat-1.

**Post Graduate and Research Activities:**

Supervised five MSc. And two PhD. thesis.

**Published Papers:**

Author and coauthor of 11papers.

**Lectured courses:** E552, E212, E321, E599, ELC432, CMP211, ELC562

**Current Institution:**

Communication department, Modern academy for Engineering and Technology.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
3	13	3	2



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزارى

رقم: - ١٥٧ بتاريخ: ١٧ / ٧ / ٢٠١٠

وزير التعليم العالى :

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ فى شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى. وعلى القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالى. وعلى موافقة مجلس إدارة الاكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٠/٣/١١. وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) - تعيين السيد الدكتور/ عبد المنعم محمد المهدي اسماعيل - فى وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالاكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى
- مادة (٢) - يلتزم المعهد باخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل خلال عشرة أيام من تاريخ القرار.
- مادة (٣) - على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالى والبحث العلمى

(دكتور / هانى محفوظ هلال)



مدرس  
Yehia 134

**Name:** Samir Mohamed Kamal

**Birth date and place:** 30/05/1955 / Belbas - Sharkia, Egypt.

**Phone:** 02-27011898 / 01111030951.

**Email:** [SAMER.KAMAL@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:SAMER.KAMAL@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD:** **Field:** Electrical and Electronic Engineering.  
**Awarded by:** MTC, Cairo, Oct. 2002.
- **MSc:** **Field:** Electrical Engineering.  
**Awarded by:** MTC, Cairo, Nov. 1989.
- **BSc:** **Field:** Electrical and Electronics Engineering.  
**Awarded by:** MTC, Cairo, July 1978.

**Previous occupations and Experience:**

- Different positions in the electronic warfare (E.W) administration.
- Different positions in technical research and development branches, Armament Authority.

**Academic Title:**

- In Military Technical College: Special Tactics and Electronics and Introduction to Computer.
- In Armed Forces Technical Institute: Radar Systems and Radar theory, Electronic Circuits, Introduction to Computer, Electro-Optics, Electronic countermeasures "ECM", Electronic counter-countermeasures "ECCM".

**Post Graduate and Research Activities:**

- Member of the technical committee formed to study the development of the western radar in the Egyptian Armed Forces during 1991.
- Sharing in technical researches.

**Published Papers:**

Co-author of 4 papers published in different conferences.

**Lectured courses:** E402, E501, E399, E599, ELC434, ELC422, ELC562

**Other Socio Academic Activities:**

Quality assurance Committee, Electronic Engineering and communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt.

**Current Institution:**

Staff member in electronics and communication department in modern academy for engineering and technology.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	4	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٦٣ بتاريخ ١٠/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس  
والمعيدين بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكليات والمعاهد العالية  
التابعة لوزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بمسئوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لوزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

مادة (١) تعيين كل من :-

السيد الدكتور/ مجدي إبراهيم عثمان تمام	في وظيفة مدرس بقسم العمارة
السيد الدكتور/ محمد عز الدين السيد	في وظيفة مدرس بقسم العمارة
السيد الدكتور/ علي محمد عز الدين عيسوي	في وظيفة مدرس رياضيات بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ أبو اليزيد بدوي أبو اليزيد	في وظيفة مدرس فيزياء بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ هاني توفيق كامل مصطفى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ سمير محمد كمال محمد موسى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ عاطف عفيفي عفيفي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .
السيد الدكتور/ متولي حسين متولي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .

بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .

مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(دكتور/ مفيد محمود شهاب)

**Name:** LubnaFekryAbdulaleem  
**Birth date & place:** April 19, 1969, Cairo, EGYPT  
**Phone:** 01111941200 – 01068775760.  
**Email:** [LOBNA.FEKRY@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:LOBNA.FEKRY@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD:** **Field:** Image Processing and AI.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo university,  
Aug., 2007.
- **MSc:** **Field:** Image Processing and AI.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo university,  
Jan., 1999.
- **BSc:** **Field:** Biomedical Engineering and Systems.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo university,  
May, 1992.

**Previous occupations and Experience:**

- Assistant prof. Faculty of Engineering, Modern Academy, Department of Electronics and Communication. 2011-Nowadays.
- Assistant prof. Faculty of Computer Science and Information System in ACU (AIAhram Canadian University). 2010-2011.
- Assistant professor in Faculty of Computing and Information Technology, King Abdulaziz University, Jeddah, KSA. 2008-2009.
- Lecturer in Faculty of Computing and Information Technology, King Abdulaziz University, Jeddah, KSA. 2002-2008.
- Biomedical Engineer in Cairo university hospitals. 1995-2002.
- SW instructor in ITI. 1993-1996.
- SW instructor in Alsaif Academy 1994-1995.

**Published Papers:**

Author and co-author of 2 papers.

**Lectured courses:** CMP211, GEN241, ELC420, ELC562

**Other Socio Academic Activities:**

Director of quality assurance office, Ahram Canadian University (ACU), Giza, Egypt.

**Current Position:**

Staff member in Communication and Electronics Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ١٠٨٤ بتاريخ ٣ / ٤ / ٢٠١٢ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٢/٢/١ م. وعلى ما عرضه السيد المهندس رئيس قطاع التعليم.

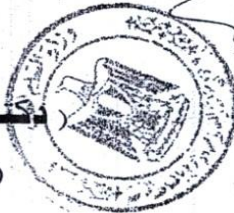
### قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهما:
- د/ لبنى فكري عبد العليم عبد الحي      هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
د/ إيهاب أحمد محمود الشيمي      هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقراري استلامهما العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

محمد قاسم  
دكتور/ حسين مصطفى خالد

بجودة  
١٥



Handwritten signature



**Name:** Nelly Muhammad Hussein  
**Birth date and place:** 23 / 9 / 1978, Egypt.  
**Phone:** 01147730255 / 02- 29706183.  
**Email:** [NELLY.SHAFEK@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:NELLY.SHAFEK@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD: Field:** Communication and Electronics.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering – Cairo University  
May 2010.
- **MSc: Field:** communication.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering – Cairo University  
September 2005.
- **BSc: Field:** Communication and Electronics.  
**Awarded by:** HelwanuniversityMay 2000.

**Previous occupations and Experience:**

- (2000-2005) Assistant in modern academy for engineering and technology, communication department.
- (2005-2010) Lecturer Assistant in modern academy for engineering and technology, communication department.

**Post Graduate and Research Activities:**

None.

**Published Papers:**

Author or Co- Author of 8 papers published in local and international journals.

**Lectured courses:**E562, E582, E399, E599, ELC311, ELC421, ELC523

**Current Institution:**

Stuff member in electronics and communication department in modern academy for engineering and technology.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
7	9	2	-

## قرار وزارى

رقم: ١١١٨ بتاريخ: ٢٠١٠ / ٦ / ٨

وزير التعليم العالى :

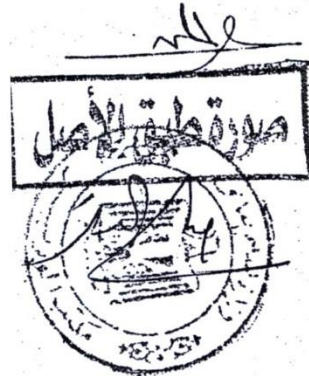
بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ فى شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى.  
وعلى القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالى.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الاكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٠/٥/١٣.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

## قرار

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / نيللى محمد حسين محمد شفيق - فى وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالاكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .
- مادة (٢) تلتزم الاكاديمية باخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ القرار .
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار .

وزير التعليم العالى والبحث العلمى

(دكتور / هانى محفوظ هلال)





**Name:** Eman Mohammed Mahmoud Ebrahim

**Birth date and place:** 22/3/1982, UAE.

**Phone:** 02-35860535    Mob. 010 07113419.

**Email:** [EMAN.MOHAMED@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:EMAN.MOHAMED@eng.modern-academy.edu.eg)

**Degrees Hold:**

- › **PhD:** **Field:** Electrical Engineering.  
**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, July. 2013.
- › **MSc:** **Field:** Electrical Engineering.  
**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, July. 2009.
- › **BSc:** **Field:** Electrical Engineering.  
**Awarded by:** Shoubra Faculty of Engineering Zagazeg University, Cairo, from Sept. 1999 - Sept. 2004.

**Previous occupations and Experience:**

- › Work as lecture assistance in modern academy from 2009 to 2013.
- › Work as teacher assistance in modern academy from 2005 to 2009.

**Post Graduate and Research Activities:**

Supervised one PhD and one MSc thesis.

**Published Papers:**

Author of 4 papers published in different conferences and journals.

**Lectured courses:** E301, E302, ELC461, ELC313, ELC562

**Current Institution:**

Lecturer. Modern Academy for Computer Science and Management Technology in Maadi.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
4	5	3	1



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٤٢٦١ بتاريخ ١٧ / ١١ / ٢٠١٣ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٩/٨/٢٠١٣ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠/١٠/٢٠١٣ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

### قرر

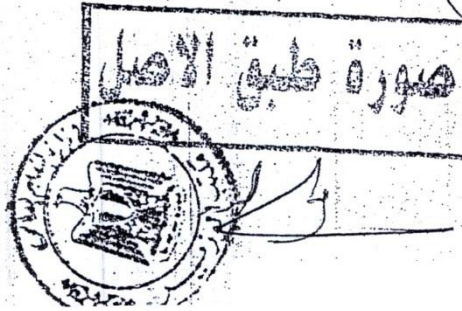
مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ إيمان محمد محمود إبراهيم - في وظيفة مدرس بقسم  
هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا  
بالمعادي.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ هذا القرار.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ حسام عيسى)



**Name:** Fawzy HashemAly Hassan

**Birth date and** March 6, 1952, Kafr El Shekh, Egypt

**Email:** [FAWZY.HASHEM@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:FAWZY.HASHEM@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +201224004153

**Address:** 92 Gisir AL Suiz St, Al Zitoon, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Electronics (VLSI Design Automation)  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Cairo University, 1998

**Diploma Specialization:** None  
**Awarded by:** None

**MSc Specialization:** Electronics (VLSI Design Automation)  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Cairo University, 1989

**BSc Specialization:** Electrical Engineering  
**Awarded by:** Military Technical Collage, 1976

**Positions Occupied and work experience**

- From 1976 to 1994: working in the field of Electronics at Air Defense Forces
- From 1995 to 2005: working in the field of Research and Development (R&D) at Air Defense Research Center
- From 2005 to 2008: Teaching Computer Science Courses at Thebes Higher Institute of Computer and Management Sciences
- From 2009 to 2014: Teaching Electronics and Computer Courses at Community College, University of Hail, KSA.

**Post graduate activities:**

- Supervised 1 MSc thesis.

**Published Papers:**

Author and co-author of 6 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured courses:**

**Authored books:**

- F. Hashim, "Internet and Multimedia Applications", El Noor Press, Cairo, 2007.
- F. Hashim, "Principles of Structural Programming", El Noor Press, Cairo, 2008.

**Current Institution:**

Electronics Engineering and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Maadi, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	6	1	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٧٠ بتاريخ ١٠ / ١ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/٨/١ م .  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢١ م .  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد فى وظيفة مدرس تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بقسم الهندسة الكهربائية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى:
- د/ فوزى هاشم على حسن  
د/ محمد محمد جابر الهوارى
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEED  
مدرس ٢١١

**Name:** Shaimaa El-Sayed Ibrahim

**Birth date and place:** Feb 24, 1982, Shoubra El-Khaima, Kalubia, Egypt.

**Phone:** +201002348675 / +201275421043

**Email:** [SHAYMAA.TANTAWY@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:SHAYMAA.TANTAWY@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD: Field:** Mobile Communications Engineering.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Electrical Engineering Department, Al-Azhar University, Cairo, Egypt, June 2016.
- **MSc: Field:** Mobile Communications Engineering.
- **Awarded by:** Faculty of Engineering, Electrical Engineering Department, Al-Azhar University, Cairo, Egypt, Mars 2011.
- **BSc: Field:** Electrical Engineering.

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Banha University, Shoubra, Egypt, May2004.

**Experience:**

- Courses and Labs: Microelectronics, Electroniccircuitsdesign, Digital logic circuits, Communications, Information theory and Radio and Television.
- Interests: Signals, Digital signal processing and Li-Fi communications.

**Current Institution:**

Stuff member in Electronic Engineering and Communication Technology Department, ModernAcademy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
4	5	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٨٨٤ بتاريخ ٢٢ / ٢ / ٢٠١٧ م

#### وزير التعليم العالي

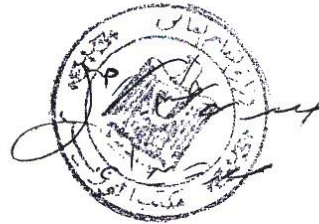
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٧٣٠ لسنة ٢٠١١، ٤٦٠٨ لسنة ٢٠١٢. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالاعادى بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/١٢/١٥ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالاعادى بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهما:  
د/ فانتن صلاح سليمان عبد الجليل بقسم الهندسة المعمارية  
د/ شيماء السيد إبراهيم الطنطاوى تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)
- مادة (٢) يلتزم المعهد بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(د.أ) خالد عبد الغفار



HEND  
مدرس ١٠٣



**Name:** Mohamed Mohamed Elhawary

**Birth date and place:** September 6, 1965, Alexandria, Egypt.

**Phone:**+201001579410

**Email:** [MOHAMED.HAWARY@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:MOHAMED.HAWARY@eng.modern-academy.edu.eg)



**Degrees Hold:**

- **PhD: Field:** Automatic Control

**Awarded by:** Alexandria University, Faculty of Engineering, Alex., Egypt, July 2007.

- **MSc Field:** Automatic Control

**Awarded by:** Alexandria University, Faculty of Engineering, Alex., Egypt, March 1999.

- **BSc Field:** Electrical Engineering

**Awarded by:** Alexandria University, Faculty of Engineering, Alex., Egypt, May 1988.

**Previous occupation and Experience**

- Head of Engineering Sciences Branch, from 2007 – 2011, Air Defense Collage.
- Assistant Director for Graduate Studies and Research, from 2011 – 2012, Air Defense Collage.
- Lecturer at Alexandria high institute for engineering and technology, from 3/ 2016 – 9/2016.
- Teaching courses of Analog Automatic Control Systems, Digital Automatic Control Systems, Fuzzy Control Systems, Measurements & Instrumentation, Electric Circuits, and Logic Circuits

**Published Papers:**

3 scientific papers published in international conferences.

**Lectured courses:** E399, E599, ELC316, ELC562

**Current Institution:**

Staff member in Electronic Engineering and Communications Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	3	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٧٠ بتاريخ ١٠/١٠/٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٧/٨/١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢١ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس تخصص هندسة الإلكترونيات  
وتكنولوجيا الاتصالات بقسم الهندسة الكهربائية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا  
بالمعادي:

د/ فوزى هاشم على حسن

د/ محمد محمد جابر الهواري

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقراري استلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى  
مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا  
الشان.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٢١١

**Name:** Sara Fouad Mohamed Nabih Shehata  
**Birth date and place:** 19/8/1982 Tanta  
**Email:** Sara.fouad@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 01004718193  
**Address:** Tower no (26), Sakr Korish ,Maadi , Cairo.



**Education:**

**PhD Specialization:** "The Development of Ultra Wideband Pulse Radar for biomedical Application"  
**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, 2017

**Diploma Specialization:** : -  
**Awarded by:** -

**MSc Specialization:** : orthogonal frequency Division multiplexing for Ultra wideband Communication  
**Awarded by:** : Ain Shams University, Cairo, Egypt, 2010

**BSc Specialization:** Electronics and Communications  
**Awarded by:** Tanta University, Tanta, Egypt, 2004

**Positions Occupied and work experience**

- 2017–2021, Lecturer at the College of Engineering, Modern Academy, Cairo.
- 2010–2017, Assistant Lecturer at the College of Engineering, Modern Academy, Cairo.
- 2004–2010, Teaching Assistant: at the College of Engineering, Modern Academy, Cairo

**Post graduate activities:**

Supervision of PhD student ( **under registration**)

**Lectured Courses:**

Signal Analysis, Microelectronic-1, advanced topic of communication 2.

**Authored books:**

Microelectronic -1 (library book)

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	3	-	1



قرار وزاري

رقم ١٢٢٩ بتاريخ ٤/٨٤ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٢ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ٤٢٨٨ لسنة ٢٠١٤ م.

وعلى القرار الوزاري رقم ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٢ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بجلسته المنعقدة  
بتاريخ ٢٠/٨/٢٠١٧ م.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/٢/٢٠١٨ م.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم  
كل منهما بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى وهما:  
د/ رحاب ابراهيم أحمد على هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج  
بقسم الهندسة الميكانيكية  
د/ سارة فؤاد محمد نبيه شحاته هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
بقسم الهندسة الكهربائية
- مادة (٢) يلتزم المعهد بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الفضار)



HEND  
مدرس ٣٤٦

**Name:** Sara Mohamed Hassan Ali.

**Birth date and place:** September 8, 1985, Cairo, Egypt.

**Email:** sara.hassan@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +201007023187.



**Address:** 14 - Mohammed abed EL-zaher Street, El- Haram, Giza, Egypt.

**Education:**

**PhD Specialization:** Electronics and Communication Engineering.

**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, NOV. 2017.

**MSc Specialization:** Electronics and Communication Engineering.

**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, Oct. 2013.

**BSc Specialization:** Electronics and Communication Engineering.

**Awarded by:** Modern academy for Engineering and technology, Cairo, Egypt, May 2007.

**Positions Occupied and work experience**

- From 2018 to now Full-Time Doctor, Department of communication engineering, Modern academy, Cairo, Egypt.
- From 2014 to 2017 Full-Time lecture assistant, Department of communication engineering, Modern academy, Cairo, Egypt.
- From 2008 to 2013 Full-Time instructor, Department of communication engineering, Modern academy, Cairo, Egypt.

**Post graduate activities:**

Supervise Thesis (MSc. and Ph.D.), papers publishing, and reviewer for Communication international journals.

**Lectured Courses:** ELC 533, ELC 422, ELC 432, CMP 211, ELC 361, ELC 362, ELC 434, ELC 524, ELC 522.

**Current Position:**

Staff member (Doctor) at the Electronic Engineering and communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
10	12	1	2



قرار وزاري

رقم ١١٧٦ بتاريخ ٥ / ٥ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي،  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٨/١/٢٩ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٥/٣ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / سارة محمد حسن على - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلفى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(د.أ/ خالد عبد الفجار)



HEND  
مقرن ٢٨٢



**Name:** Haytham Gamal Mohammed Mostafa.

**Birth date and place:** 9/3/1978, Port Said, Egypt.

**Email:** [HAYTHAM.GAMAL@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:HAYTHAM.GAMAL@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +20100-5276275.

**Address:** Eleshreen Street No.35 Flat 7- blocks Area 3 - 5th sector -  
Fifths district - New Cairo.

**Education:**

- PhD**      **Specialization:** Renewable Energy System  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Cairo University, 2012.
- MSc**      **Specialization:** Utilization of Electrical Energy.  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Cairo University, 2006.
- BSc**      **Specialization:** Electrical Power and Machine Department.  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Cairo University, 2000.

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer, Modern Academy for Engineering, computer Engineering Department.
- Teaching assistant, Electrical Department, Faculty of Engineering, Future University.

**Post graduate activities:**

Research assistant, Electrical Power and Machines Engineering Dept.

**Lectured Courses:**

ELC 317, ELC 211, ELC 212.

**Authored books:**

None.

**Current Position:**

LecturerOf The Computer Engineering And Information Technology. Department.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
9	10	0	1



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٥٤٤٢ بتاريخ ١٢ / ١٢ / ٢٠١٢ م

### وزير التعليم العالي

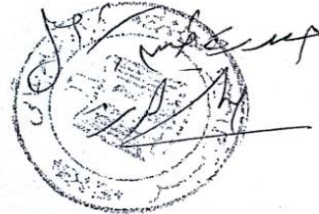
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠/٩/٢٠١٢ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢/١٢/٢٠١٢ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

### ق ر ر

- مادة (١): تعيين السيد الدكتور/ هيثم جمال محمد مصطفى - في وظيفة مدرس تخصص  
هندسة الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.  
مادة (٢): تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ هذا القرار.  
مادة (٣): على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ مصطفى مسعد)



Hanan  
مدرس ٥٥٩



**Name:** Nasr Antar Mahmoud Elkhateeb  
**Birth date and place:** October/1/1983 Badrashine -Giza  
**Email:** [nasr.antar@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:nasr.antar@eng.modern-academy.edu.eg)



**Telephone:** 01000960451  
**Address:** Badrshine – Giza

**Education:**

**PhD** **Specialization: Electronics and Communications Engineering**  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University 2017

**Diplom a** **Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc** **Specialization: Electronics and Communications Engineering**  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University 2011

**BSc** **Specialization: Electrical Electronics and Communications Engineering**  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer in Modern Academy for Engineering and Technology
- Lecturer Modern University for Technology and Information (MTI)
- Teaching Assistant in Modern University for Technology and Information
- Teaching Assistant in Institute of Aviation and Engineering Technology

**Post graduate activities:**

5th International Conference on Modeling, Identification and Control, Cairo, Egypt.

**Lectured Courses:**

Classical Control systems, Automatic Control Systems, Basics of Electronics, Microelectronics, Logic circuits and logic design,

**Authored books:**

**Current Position:** PhD, Modern Academy for Engineering and Technology

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2014 - 2020	7	0	0



قرار وزاري

رقم ٥٥٤٨ بتاريخ ٩ / ١٢ / ٢٠١٩م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهما:  
د/ نيفين جمال محمد جادو هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
د/ نصر عنتر محمود الخطيب هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بالقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أننى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، وبلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



**Birth date and place:** August 19, 1958, Cairo, Egypt  
**Email:** ibrahimai@hotmail.com  
**Telephone:** +20100 2550062  
**Address:** Villa 169, second district, fifth settlement New Cairo, Egypt



#### Education:

**PhD** Ibrahim I. A. (1998) Multi-parameter Radar Remote Sensing, In Situ Observations and Modeling of Winter Precipitation. PhD degree in Electrical Engineering, Faculty of Engineering, Colorado State University, United State of America

**MSc** Ibrahim I. A. (1989) Adding Naturalness to Variable Pitch Vowels with Reduced Numbers of Parameters. MSc degree in Electrical Engineering, Faculty of Engineering, Cairo University, Cairo, Egypt.

**BSc** Electrical Engineering (Radar)

Awarded by: Military Technical College, Cairo, Egypt, 1981.

#### Positions Occupied

- A doctor of Electrical Engineering in Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology.
- Director of the Quality Assurance unit of Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology.

#### Work Experience

- A repair engineer in the Armed Forces Base workshops, 1981-1989.
- A senior researcher, leading of research groups for some applied Armed Forces researches in the field of Electronics. 1990-1994.
- A teaching assistance at Faculty of Engineering, Colorado State University, USA, 1994-1998.
- Supervising and Commanding positions in the Armed Forces, 1998-2017.
- A part time lecturer at Military Technical Collage and different military institutes, during 1998-2017.

Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi: ELC 423, ELC 521, ELC 362, ELC 424

Post graduate activities:

Supervised 2 MSc theses. Member of examination board and jury for Master of Science examinations and thesis in the Military Technical College, Cairo Egypt.

Published Papers: Author and co-author of 11 scientific papers, published in refereed national and international conferences.

Current Institution: Doctor, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
2	11	2	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
المؤيد

قرار وزاري

رقم ١٥٥١ بتاريخ ٠ / ٠ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/٨/٦ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٤/٧ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / ابراهيم امين ابراهيم عبدالله - في وظيفة مدرس تخصص هندسة الاتصالات وتكنولوجيا الالكترونيات بقسم الهندسة الكهربائية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أننى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د. خالد عيد الغفان)



**Name:** Refaat Mohamed Ebrahim Elsayed Mostafa  
**Birth date and place:** October 11, 1980 Cairo  
**Email:** refaat\_eus@yahoo.com  
**Telephone:** 01201381381  
**Address:** 8 , Al-Andalas school ,Giza



**Education:**

**PhD Specialization:** Electronics and Communication Engineering  
**Awarded by:** Cairo University – Faculty of Engineering

**Diplo ma Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc Specialization:** Electronics and Communication Engineering  
**Awarded by:** Cairo University – Faculty of Engineering

**BSc Specialization:** Electronics and Communication Engineering  
**Awarded by:** Cairo University - Faculty of Engineering

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant Professor.

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** 1 – Analog Communications.  
2- Digital Communications  
3- Wireless Communications  
4- Advanced Wireless Communications.  
5- Information theory and Coding.  
6- Communication Networks.  
7- Micro-Wave Engineering

**Authored books:**

**Current Position:** Assistant Professor

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	6	0	0



جمهورية فلسطين العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزاري

قرار وزاري

رقم ١٦١٩ بتاريخ ١٨ / ٤ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٢٢ م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٤/٢٠ م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / رفعت محمد ابراهيم السيد - في وظيفة مدرس تخصص هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بقسم الهندسة الكهربائية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، وبغنى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Title/Name:** Prof.Dr. Maha Gaber Ahmed Mahmoud  
**Birth date/place:** 15 June, Saudi Arabia.

**Nationality:** Egyptian  
**Email:** [Freeayten\\_2010@yahoo.com](mailto:Freeayten_2010@yahoo.com), [Freeayten81@Gmail.com](mailto:Freeayten81@Gmail.com)

**Mobile/lphone:** +20100 3351481  
**Address:** Hussein El-Gamal St. Branching from King Faisal St., Giza.



**Education:**

- PhD** **Specialization:** Communication Engineering  
**Awarded by:** Communication Engineering/ Faculty of Engineering at Shoubra, Benha University, Egypt- Department of Electrical Engineering - 2019
- MSc** **Specialization:** Communication and Electrical Engineering  
**Awarded by:** Arab Academy for Science & Technology and Maritime Transport (AASTMT)-2013
- Diploma** **Specialization:** Computer Networks & Telecommunication Networks  
**Awarded by:** National Telecommunication Institute (NTI) - Ministry of communication & information Tech- 2007
- Diploma** **Specialization:** Electrical Power Electronics  
**Awarded by:** Cairo University - Department of (Electrical Power Electronics) 2006
- BSc** **Specialization:** Industrial Electronic and Automatic Control Engineering  
**Awarded by:** Faculty of Electronic Engineering / Menoufia University- 2003

**Positions Occupied and work experience**

- Worked and executed the Project considered The Universal Mobile Telecommunications System (UTMS) Network Planning project in National Telecommunication Institute (NTI).2007  
Technical Knowledge: - Network (network Telephone& network Internet) ,  
-Quality Assurance and Quality Control (QA and QB) Protocols.
- Instructor of courses on Sound Systems, Fire Alarm & Fire Fighting Systems VOIP systems & Satellite systems& telephone systems in Panasonic Company-2008.
- Instructor of courses on Communication systems, Control system, Antenna field & application, Electronic measurements in the Modern academy for Engineering and Technology up-till now
- Member of the Strategic Plan Document Committee in modern academy from (2020 up-till now).
- Member of the the National Authority for Quality Assurance and Accreditation in Education, NAQAAE for: Electronic Engineering and Communication Technology Department, (2020- up-till now);
- Member of the Quality Member Accréditation Board for Engineering & Technology ABET - (2020- up-till now)

**Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi:**

ELC 314, ELCN214, ELCN361, ELC 461, ELC 421, ELC 361, ELC 362, ELC 562, ELC 565, GEN141.

**activities:**

- Get Certificate in programs of development of scientific research skills from Faculty and Leadership Development Center FLDG in Cairo University. -June2019.
- A certificate from the Ministry of Higher Education for participation and supervision in the Science Clubs Forum at the level of the Arab Republic of Egypt -March 2020.
- A certificate from the Ministry of Higher Education for participation and supervision in the first scientific forum for the challenged with disabilities at the level of the Arab Republic of Egypt- December 2019

**Published Papers:**

Author and co-author of 4 scientific papers, published in international journals and conferences.

**Current Institution:**

Teacher at Electronic Engineer and Communication Technology department, Modern academy for Engineering and Technology.

Published Papers	
During the last 5 years	Total
4	4



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٥٤٩٥ بتاريخ ١٤ / ١٢ / ٢٠١٩ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٢٩٧٦ لسنة ٢٠١٣ م، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣ م، ٥١٢٩ لسنة ٢٠١٤ م، ٢١٩ لسنة ٢٠١٦ م، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| د/ مها جابر احمد محمود             | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ ايمان جابر احمد محمود           | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ يحيى محمود عبدالوهاب حسن العطار | هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج        |
| د/ كريم محروس على عبدالعال         | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
| د/ اسلام احمد حمدي عبدالخالق       | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بلخطار الوزارة بالقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.


وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د.أ.د/ خالد عبد الغفان



ESAAI  
طرس ٢٠٨



<b>Name:</b> Mohamed Ismail Ibrahim Ismail					
<b>Birth date:</b>	7/12/1985				
<b>Email:</b>	<a href="mailto:Eng.mesm@gmail.com">Eng.mesm@gmail.com</a> - <a href="mailto:Mohamed.ismail@eng.modern-academy.edu.eg">Mohamed.ismail@eng.modern-academy.edu.eg</a>				
<b>Telephone:</b>	01020407332				
<b>Address:</b>	E meerag City - Maadi – Cairo - Egypt				
<b>Education:</b>					
<b>PhD</b>	<b>Specialization: Electronics &amp; Communication Engineering (2019)</b> <b>Awarded by: Suez Canal University- Ismailia.</b>				
<b>MSc</b>	<b>Specialization: Electronics &amp; Communication Engineering (2014)</b> <b>Awarded by: AASTMT - Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport</b> <b>Cairo, Egypt</b>				
<b>BSc</b>	<b>Specialization: In Electronics &amp; communication Engineering Dept.</b> <b>Awarded by: Modern Academy for Engineering &amp; Technology In Maadi</b>				
<b>Positions Occupied and work experience</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A Doctor of Electrical Engineering in Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology.</li> <li>• Coordinator of the Academic Advising unit of Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology.</li> <li>• (209-2019) Teaching assistant member in Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology</li> <li>• Member of the Committee on Foreign Relations and African Affairs at Egyptian Syndicate of Engineers “ESE”.</li> <li>• Member of the Strategic planning committee in the Federation of African Engineering Organization “FAEO”.</li> <li>• Rapporteur of the Committee on Governance, Transparency, Integrity and Combating Corruption ESE and FAEO.</li> <li>• Responsible for activating the cooperation protocol between the Egyptian Syndicate of Engineers ESE and Engineering Institution of Zambia “EIZ” .</li> <li>• A founding member of the working group to establish a platform for training African engineers and technicians ESE.</li> </ul>					
<b>Lectured Courses:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Electrical Circuit Analysis 1 (ELC 211 – ELCN 111 – ELCn111)</li> <li>- Electrical Circuit Analysis 2 (ELC 212 – ELCN 112 ELCn112)</li> <li>- Microelectronic Circuits 1 (ELC 312)</li> <li>- Radio and TV Engineering systems (ELC 524 - ELCN 424)</li> <li>- Antenna and wave propagation (ELC 421)</li> <li>- Electromagnetic field theory (ELC 323)</li> <li>- Digital signal processing (ELC 425)</li> </ul>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Current Position: Doctor in the Department of Electronics and Communication Technology at Modern Academy for Engineering and Technology.</b></li> </ul>					
	<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>		
	Last 5 years	Total	MSc	PhD	
	3	5			



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٥٥٧ بتاريخ ١٩/٩/٢٠١٩م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ٥٠٨١ لسنة ٢٠١٤م، ٢٠٩ لسنة ٢٠١٥م، ١٨٤ لسنة ٢٠١٥م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| د/ احمد محمد الورداني محمد      | هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج        |
| د/ محمد اسماعيل ابراهيم اسماعيل | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ نوران مجدى محمد ابراهيم      | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بالقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د.أ. خالد عبد الغفار



١٩

**Name:** Hazem Hassan Mohamed Ali El-Banna  
**Birth date and place:** 1/10/1974, Cairo  
**Email:** Elbanna30000@gmail.com  
**Telephone:** 01115542280  
**Address:** 2132 Zahra Nasr city, Cairo



**Education: Philosophy of Doctor**

**PhD Specialization: Communication**  
**Awarded by:** Military Technical College

**Diploma Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc Specialization: Communication**  
**Awarded by:** Military Technical College

**BSc Specialization: Communication**  
**Awarded by:** Military Technical College

**Positions Occupied and work experience**

- Head of Research and development branch in Electronic Warfare
- Member of committee of Egyptian Satellite "Egypt Sat"
- Member of committee of Egyptian communication satellite
- Member of development many of reconnaissance and jamming systems
- Member of committee of VIP electronic protection systems

**Post graduate activities: Antenna design, fabrication and measurements, EW research and developments, Satellites, Microwave devices and systems**

**Lectured Courses:**

- **Electromagnetic Field - Microwave Engineering - Satellite Systems - Antennas and Wave propagation – Microwave components and devices -**

**Authored books:**

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	11	2	-

قرار وزاري

رقم ٩٠٢ بتاريخ ٣/١٤/٢٠٢٠م

الوزير

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة بتاريخ ٢٠١٩/٨/٢٨م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٨/٣١م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٣م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) نقل السيد الدكتور / حازم حسن محمد على البنا - المدرس بالمعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة - للعمل في وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

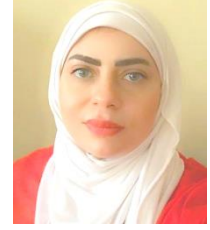
وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



علي

**Title/Name:** Dr. Eman Gaber Ahmed Mahmoud Egyptian  
**Nationality** Egyptian  
**Email:** lady\_eman\_g@yahoo.com  
**Mobile/lphone:** 01069187777  
**Address:** King Faisal St., Giza, Egypt,.



**Education:**  
**PhD** **Specialization:** Communication and Network  
**Awarded by:** :Degree of philosophy in engineering sciences in Electrical Engineering - 2019  
**MSc** **Specialization:** Engineering Technology  
**Awarded by :** Benha University – Faculty of Engineering 2013  
**Diploma** **Specialization: Telecommunication and Information**  
**Awarded by:** National Telecommunication Institute (NTI) - Ministry of communication & information Tech- :2008  
**BSc** **Specialization:** Industrial Electronic and Automatic Control Engineering  
**Awarded by:** Faculty of Electronic Engineering / Menoufia University- 2003

**Positions Occupied and work experience**

- Management consultant: From the Center for Commercial and Statistical Research and Studies at the Faculty of Commerce, Ain Shams University, in cooperation with the Arab Center for Administrative Development and Strategic Studies
- Technical Knowledge: - Network (network Telephone& network Internet)
- -Quality Assurance and Quality Control (QA and QB) Protocols.
- CCNA certificat
- Member of the Quality Member Accreditation Board for Engineering & Technology ABET - (2020- up-till now)

**Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi:**  
 ELCN113, ELCN214, ELC 421, ELC 361, ELC 362, ELC 562, ELC 565, GENN141.

**activities:**

- The Quality and Standards Committee for Review of Course Reports and Course Description
- Participation in the committees for discussions of graduation projects for female students
- Chairing the Academic Advising Committee for Students in the Modern Academy for Engineering and Technology
- Participation in the American Quality Committee
- Supervising external training for students and participating in training discussion committees
- Two workshops of eLearning
- Workshop ((Electronic archive course
- Academic standards course
- A workshop for effective communication in the Leadership Development Program
- Effective leadership workshop in the leadership development program
- Time management workshop in the leadership development program
- Negotiation management workshop in the leadership development program
- Crisis and disaster management workshop in the leadership preparation program
- Problem Solving and Decision Making in the Leadership Development Program

**Published Papers:**

Author of 4 scientific papers, published in international journals

**Current Institution:**

Teacher at Electronic Engineer and Communication Technology department, Modern academy for Engineering and Technology.

Published Papers	
During the last 5 years	Total
4	4



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٤٦٦١ بتاريخ ١٧ / ١١ / ٢٠١٣ م

#### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٩/٨/٢٠١٣ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠/١٠/٢٠١٣ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ إيمان محمد محمود إبراهيم - في وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ حسام عيسى)



Hanan

**Name:** walaa Abdelaziz Ibrahim Sayed  
**Birth date and place:** 9/10/1983 - Cairo  
**Email:** eng.walaa2005@gmail.com  
**Telephone:** +201007352091  
**Address:**21 El-Zohor st.-Nasr city, Cairo, Egypt.



**Education:**

**PhD Specialization:** Electronics and communication  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Ain Shams University, **2020.**

**MSc Specialization:** Electronics and communication  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Cairo University, **2012.**

**BSc Specialization:** Electronics and communication  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Ain Shams University, **2005.**

**Positions Occupied and work experience:**

- Teacher at Modern Academy for Engineering and Technology, Department of Electronics and Communication, Maadi, Egypt (May 2021).
- Teaching Assistant at Modern Academy for Engineering and Technology, Department of Electronics and Communication, Maadi, Egypt (2012-2021).
- Demonstrator at Modern Academy for Engineering and Technology, Department of Electronics and Communication, Maadi, Egypt (2008-2012).

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:**

ELC 310, ELCN210,ELCN320, ELCN213, ELCN212, GENN141, GENN141a.

**Published Papers:**

- W. Abdelaziz, A. Zekry, A. Shaker, M. Abouelatta, Numerical study of organic graded• bulk heterojunction solar cell using SCAPS simulation, solar energy 211 (2020) 375-382. Impact factor: 4.6.
- W. Abdelaziz, A. Shaker, M. Abouelatta, A. Zekry, Possible efficiency boosting of nonfullerene acceptor solar cell using device simulation, Optical Materials 91 (2019) 239-245. Impact factor: 2.78.
- Abdelhalim Zekry, W. Abdelaziz, Modeling of organic semiconductor conduction parameters with reference to inorganic semiconductors, The bridge, IEEE-Eta kappa Nu, Vol. 117, Issue 2, (2021) 14-19.
- Abdelhalim Zekry, W. Abdelaziz, Modeling of organic semiconductor metallic contact• and optoelectronic parameters with reference to inorganic semiconductors, The bridge, IEEE-Eta kappa Nu, Vol. 117, Issue 2, (2021) 20-26.

**Current Position:**

(Teacher), Modern Academy for Engineering and Technology.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	total	MSc Thesis	PhD Thesis
4	4	0	0

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٩٤٢ بتاريخ ١١ / ١١ / ٢٠٢١ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٥ لسنة ٢٠١٢ م، ٤٦٠٧ لسنة ٢٠١٢ م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٠ م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١ م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قصر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:  
د/ ايمان محمد عبدالهادي محمد  
د/ ولاء عبدالعزيز إبراهيم سيد
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفان)



**Name:** Eman Mohamed Abdel Hady Mohamed  
**Birth date and place:** 15 October 1982 – Banha, Qalyubia, Egypt  
**Email:** Eng\_emanabdelhady@yahoo.com  
**Telephone:** 01224450150  
**Address:** Fifth settlement, New Cairo.



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Electronics and Communications  
**Awarded by:** Banha Faculty of Engineering, Banha University, 2020.  
**MSc** **Specialization:** Electronics and Communications  
**Awarded by:** Banha Faculty of Engineering, Banha University, 2012.  
**BSc** **Specialization:** Electronics and Communications  
**Awarded by:** Banha Faculty of Engineering, Banha University, 2004.

**Positions Occupied and work experience**

- Teacher at Modern Academy for Engineering and Technology, Department of Electronics and Communications. (2021)
- Teaching Assistant at Modern Academy for Engineering and Technology, Department of Electronics and Communications. (2012- 2021)
- Demonstrator at Modern Academy for Engineering and Technology, Department of Electronics and Communications. (2007- 2012)
- Electronics Engineer in Research and Development department at Elaraby Group (2005-2007).
- Part-time demonstrator at Banha Faculty of Engineering. (2004-2005)

**Lectured Courses:**

ELC524, ELC522, ELC 311, EICN215, GENN141.

**Published Papers:**

- Eman M. Abdelhady, Hala M. Abdelkader, Amr A. Al-Awamry, "Simple Adaptive Rectifier with High Efficiency over a Range of 21 dBm Input Power for RF Energy Harvesting Applications," International Journal of Electrical and Electronic Engineering & Telecommunications, Vol. 10, No. 1, January 2021.
- Eman M. Abdelhady, Hala M. Abdelkader, Amr A. Al-Awamry, "Self-Adaptive Rectenna with High Efficiency over a Wide Dynamic Range for RF Energy Harvesting Applications," Journal of Communications, Vol. 16, No. 2, February 2021.

**Current Position:**

Teacher at Modern Academy for Engineering and Technology, Electronics and Communications department.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	0	0

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الأكاديمية

قرار وزاري

رقم ٦٩٤٤ بتاريخ ٢٢ / ١١ / ٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:


بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٥ لسنة ٢٠١٢ م، ٤٦٠٧ لسنة ٢٠١٢ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قصر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:  
د/ ايمان محمد عبدالهادي محمد  
د/ ولاء عبدالعزيز إبراهيم سيد
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار

<b>Name:</b> Ahmed Mohamed Fawzi El.Sadek				
<b>Birth date:</b>	6/12/1987			
<b>Email:</b>	A362287@yahoo.com - ahmed.fawzy@eng.modern-academy.edu.eg			
<b>Telephone:</b>	01066123334			
<b>Address:</b>	Ebad El Rahman City - Mokattam - Egypt			
<b>Education:</b>				
<b>PhD</b>	<b>Specialization:</b> Electronics & Communication Engineering (2021) <b>Awarded by:</b> MENOUIA UNIVERSITY FACULTY OF ELECTRONIC ENGINEERING.			
<b>MSc</b>	<b>Specialization:</b> Electronics & Communication Engineering (2016) <b>Awarded by:</b> AIN SHAMS UNIVERSITY FACULTY OF ENGINEERING CAIRO-EGYPT			
<b>BSc</b>	<b>Specialization:</b> In Industrial Electronics & communication Engineering Dept. <b>Awarded by:</b> Modern Academy for Engineering & Technology In Maadi			
<b>Positions Occupied and work experience</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A doctor of Electrical Engineering in Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology.</li> <li>• Member of the Quality Assurance unit of Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology.</li> <li>• (2010-2021) Teaching assistant member in Electronics and Communication Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology</li> <li>• Antenna Design and implementation.</li> <li>• Practical Implementation for Ultra High Frequency (UHF) Spectrum Sensing Receiver for Cognitive Radio Applications.</li> </ul>				
<b>Lectured Courses:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Electrical Circuit Analysis 1 (ELC 211 – ELCN 111 – ELCn111)</li> <li>- Electrical Circuit Analysis 2 (ELC 212 – ELCN 112 ELCn112)</li> <li>- Microelectronic Circuits 1 (ELC 312 – ELCN 212 – ELCn212)</li> <li>- Microelectronic Circuits 2 (ELC 313 – ELCN 213 – ELCn213)</li> <li>- Seminar (ELC 362 - ELC 361 – ELCN 261 – ELCn261)</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Current Position:</b> Doctor in the Department of Electronics and Communication Technology at Modern Academy for Engineering and Technology.</li> </ul>				
	<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
	Last 5 years	Total	MSc	PhD
	3	4		

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٦٦ بتاريخ ٢ / ٦ / ٢٠٢٢ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٨٢٢، ٨٨٢ لسنة ٢٠١٧ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢١/٨/٢٠٢١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/١/٢٠٢٢ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| د/ هبه مجدى جابر إبراهيم      | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء     |
| د/ أمنية هشام مصطفى ابو سريع  | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء     |
| د/ أحمد محمد فوزى الصادق محمد | بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)

## السيرة الذاتية المختصرة لأعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة الحاسبات

**Name:** Abd Elmoneim Mohamed El SayedFouda  
**Birth date and place:** January 17, 1964, Dakahlia, Egypt  
**Email:** [AMONIEM.FOUDA@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:AMONIEM.FOUDA@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Telephone:** +201227644930  
**Address:** Building 322 –Zahraa Nasrcity-Dep :41 - Cairo-Egypt



**Education:**

**PhD** **Field:** Computer Performance Evaluation of Avionics Communication systems  
**Awarded by:** Military Technical Collage M.T.C, Egypt2001  
**MSc** **Specialization:** Speech Recognition for Fly by Speech Aviation Systems  
**Awarded by:** Military Technical College, Egypt,1993  
**BSc** **Specialization:** Electrical Engineering (Avionics)  
**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, April, 1986

**Positions Occupied and work experience**

- Head master in " Electronic Equipment Department " in military technical college, 2000
- Head of branch of " Applied Technical Researches ", army Forces,2002
- Member of satellite communication group - army forces,1998
- Teaching stuff in higher technical institute in 10th ramdan institute for engineering,2005
- Teaching stuff in Modern Academy for Engineering and Technology.2007 up-till now

**Post graduate activities:**

Member of examination board and jury for Master of Science and PhD examination in the faculties of engineering of Ain-Shams, Al-Azhar and the Military Technical College.

**Lectured Courses:**

CMP 310, CMP 410, CMP 524, CMP 432, CMP 538

**Authored books:**

**Abd ELmonem Fouda**, Engineering computer applications1, Modern Academy-2014 (Lecture Notes).

**Abd ELmonem Fouda**, Engineering computer applications2, Modern Academy-2012 (Lecture Notes).

**Abd ELmonem Fouda**, Modeling and Simulation, Modern Academy- 2012(Lecture Notes).

**Abd ELmonem Fouda**, Computer architecture, Modern Academy- 2011(Lecture Notes).

**Current Position:**

LecturerOf The Computer Engineering And Information Technology. Department.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
12	22	8	3



قرار وزاري

٥٤٥ بتاريخ ٢٠٢٢ / ٧ / ٢٠٢٢

### وزير التعليم العالي

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ٢٠٠٢ بشأن تنظيم المعاهد العاليه الخاصة،  
ولائحته التنفيذية،  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتعديلاته  
وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس  
والمعينين بالجامعات علي أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكليات والمعاهد  
العالية التابعة لوزارة التعليم العالي ،  
وعلى القرار الجمهوري رقم ١٢٠ لسنة ١٩٧٠ بمسؤوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي ،  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لوزارة التعليم العالي،  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٢٢ / ٦ / ٢٤  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ/ وكيل أول الوزارة رئيس قطاع التعليم،

قرر

مادة ( ١ ) تعيين السيد الدكتور / عبد المنعم محمد السيد فونه في وظيفة مدرس بقسم الهندسة  
الكهربية ( حاسبات ) بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .

مادة ( ٢ ) علي جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار من تاريخ صدوره ويطعى كل ما يخالف  
ذلك.

وزير التعليم العالي  
والبحث العلمي  
( دكتور / مكي محفوظ ملا )





**Name:** Khaled Ahmed Morsy  
**Birth date and place:** Sept. 20, 1962, Al-Minia, Egypt  
**Email:** KHALED.MORSY@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 6858430  
**Address:** 8827 – Cairo Hills Building, Al-Mokattam

**Education:**

**PhD Specialization: (Computer Science): Image understanding by Autonomous Robot**  
**Awarded by:** Naval Postgraduate School, Sept. 1997.

**MSc Specialization: Electrical Engineering (Computer)**  
**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, Nov. 1990

**BSc Specialization: Electrical Engineering (Computer)**  
**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, July, 1985

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant Professor of Computer Engineering, Modern Academy for Engineering and Technology (2011- present)
- Head of the R&D Branch, Egyptian Air Force Armament Dept. (2009- 2011)
- Teaching Staff (EAF Air academy 1985-1990, 1999-2002) & (Military Technical College 1997-1998).
- Teaching Staff, Part-time (Al-ShourokAcademy 2002-2003 , 2005-2006)

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:**

Computer Organization (E431 , Fall 2011/2012 to 2015/2016)  
Computer Architecture (E 314, Spring 2011/2012)  
Computer Architecture1 (E 414, Fall 2013/2014)  
Operating Systems (CMP 435, Fall 2015/2016)  
Operating Systems 1 (E361, Fall 2015/2016)  
Operating Systems II (E461, Fall 2011/2012, 2012/2013, 2015/2016)  
Computer Performance Evaluation (E 534, Spring 2011/2012 to 2013/2014)  
Information Systems (CMP 425, Spring 2015/2016)

**Authored books:**

- Khaled A. Morsy, "Information Systems", Lecture Notes, Modern Academy for Engineering and Technology, 2016
- Khaled A. Morsy, "Operating Systems ", Lecture Notes, Modern Academy for Engineering and Technology, 2015.
- Khaled A. Morsy, "Computer Performance Evaluation", Lecture Notes, Modern Academy for Engineering and Technology, 2013
- Khaled A. Morsy, "Operating Systems II", Lecture Notes, Modern Academy for Engineering and Technology, 2013

**Current Position:**

Lecturer Of The Computer Engineering And Information Technology. Department.

**Courses CMP210, CMP423, CMP353, CMP425, CMP533**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	4	-	-





## قرار وزاري

رقم ٤٤٨٤ بتاريخ ١٧ / ٩ / ٢٠١٢ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٢/٢/١ م.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد لإصناعية والهندسية بتاريخ ١١، ١٣/٩/٢٠١٢ م. وعلى ما عرضه السيد المهندس رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١): تعيين السيد الدكتور/ خالد أحمد مرسى أحمد - في وظيفة مدرس بقسم هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢): تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣): على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.أ. مصطفى مسعود)



**Name:** Ehab Ahmed Elshimy

**Birth date and place:** 30 / 05 / 1968, Cairo

**Email:** EHAB.SHEMY@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 01001631560

**Address:** 9 Al-etsalat Buildings - 16 building project - Apartment No. 33  
New Maadi - Cairo – Egypt



**Education:**

**PhD**                      **Specialization:** Information Technology

**Awarded by:** The Faculty of Computer & Information – Cairo University, Egypt  
2011.

**MSc**                      **Specialization:** Object Oriented & Logic Programming Language

**Awarded by:** The Faculty of Computer & Information – Cairo University, Egypt  
2000.

**BSc**                      **Specialization:** electrical Engineering

**Awarded by:** The Faculty of Engineering – Cairo University, Egypt 1991.

**Positions Occupied and work experience**

- 5 years part-time Teaching Assistant in the Modern Academy in Maadi.
- 10 years part-time Senior Teaching Assistant in the Modern Academy in Maadi.
- 9 years part-time Senior Teaching Assistant in the American University in Cairo, Computer Science Department.
- 13 years in the field of Communications by the Signal Corps Department in the Armed Forces.
- 7 years in the field of Information Technology by the Information Systems Department in the Armed Forces

**Post graduate activities:**

None.

**Lectured Courses:**

– نظم معلومات – تنظيم الحاسب 425CMP 210CMP 110CMP 423 CMP برمجة – هياكل بيانات – قواعد بيانات

**Authored books:**

**Current Position:**

Lecturer Of The Computer Engineering And Information Technology. Department.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	3	0	0



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ١٠٨٤ بتاريخ ٣ / ٤ / ٢٠١٢ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٢/٢/١ م. وعلى ما عرضه السيد المهندس رئيس قطاع التعليم.

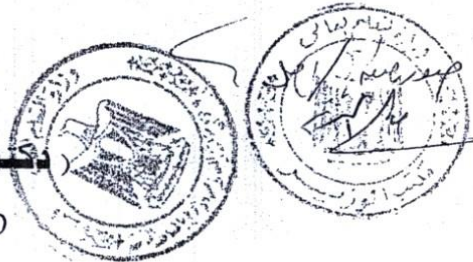
### قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهما:
- د/ لبنى فكري عبد العليم عبد الحي      هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
د/ إيهاب أحمد محمود الشيمي      هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقراري استلامهما العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

دكتور/ حسين مصطفى خالد

سجده كبرياء





**Name:** Seham Moawad Aly Ebrahim  
**Birth date and place:** Novemper 13,1969, Alexandria, Egypt  
**Email:** [SEHAM.MOAWAD@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:SEHAM.MOAWAD@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Telephone:** +01097247271  
**Address :** 16 Abdala, Helwan Cairo, Egypt

**Education :**

**PhD Specialization:** Computer Engineering  
**Awarded by:** faculty of computer and information Cairo  
**Diploma Specialization:** Non  
**Awarded by:** Non  
**MSc Specialization:** Computer Engineering  
**Awarded by:** Computer Engineering Ani Shamse university  
**BSc Specialization:** Communication  
**Awarded by:** Faculty of engineering Cairo university

**Positions Occupied and work experience**

- Assistance lecture at Higher Technological Institute in Tenth of Ramadan.
- Department of electric & communication Engineering 1993
- Assistance lecture at Modern Academy.
- Department of Computer Engineering 2009

**Post graduate activities :**

- Reviewer at International journal of faculty of computer and information Cairo

**Published Papers :**

Author and co-author of 6 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Authored books :**

- **Seham Ebrahim**, Computer Architecture, Modern Academy 2014.

**Current Institution :**

Computer Engineering Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi.

**Courses**

- CMP 421. CMP 524 CMP 534 CMP 310

**Current Position:**

Lecturer Of The Computer Engineering And Information Technology. Department.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	6	0	0



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٤٧١٢  
بتاريخ ٢٠١٥/١١/٩ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٥/٢/٢١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٥/١٠/٢٤ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ سهام معوض على إبراهيم- المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي- في وظيفة مدرس تخصص هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات بقسم الهندسة الكهربائية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل أو الرقم التاميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

( أ.د/ أشرف محمد الشيعي )



Hend  
مدرس ١٠٢٢

**Name:** Assem Badr Al-deen Abd Al-magid  
**BIRTH DATE&PLACE:** 12 JUNE 1964  
**PHONE:** 01005874973  
**EMAIL:** ASEM.BADR@eng.modern-academy.edu.eg



**DEGREES HELD:**

**P.HD. Field:** Design Modified Architecture for Microcontroller with Innovated Cpu Instruction Set by Vhdl.

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Al-Azher University, 201

**Msc. Field:** Design and Implementation of Microcontroller Burner with Self Test and with Embedded Computer Program Validation

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Al-Azher University, 2009.

**Bsc. Field:** Electricity Department Chair of Rocket Guidance Engineering.

**Awarded by:** Military Technical College, Egypt, 1987

• **Previous Occupations and Experience:**

- 7 Years in "Modern Academy for Engineering and Technology" For Educating and Instructing Engineering Courses to Communication & Computer Engineering Students.
- 18 Years in Egypt Defense Ministry for Maintenance and Repairing Computer and Communication Equipments.

**Academic Teacher of Computer and Communication Engineering**

**Post Graduate and Research Activities**

**Authored Books:**

None.

- **OTHER SOCIO ACADEMIC ACTIVITIES:** VHDL and FPGA technology (mentor graphics tools), in national telecommunications institute (nti) from 16th november 2009 to 23th march 2010.
- plc (program logical control) in high technology center (cairo university).

**CURRENT POSITION:** LecturerOf The Computer Engineering and Information Technology. Department

**COURSES CMP410, CMP426**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	5	0	0



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ١٨٦ بتاريخ ١٨/٥/٢٠١٥ م

وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.

وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي

وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة

التعليم العالي.

وعلى موافقة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢١/٨/٢٠١٤ م.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٥/١/٢٠١٥ م.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ عاصم بدر الدين عبد المجيد كامل - في وظيفة مدير

تخصص هندسة الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا  
والتكنولوجيا بالمعادي.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر

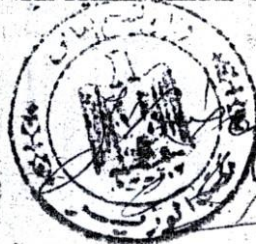
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى

مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

( أ.د/ السيد أحمد عبد الخالق )



**Name:** Essam Zaki Mohammed Abd El Kareem  
**Birth date and place:** October 27,10, 1974, Sharquia, Egypt  
**Email:** ESSAM.ZAKY@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201223310654  
**Address:** Madinat Al Mohandseen, B.66, Asher Men Ramadan  
City, Sharquia, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Electrical Power and Machines Engineering  
**Awarded by:** Al Azhar University, Cairo, Dec. 2015

**MSc Specialization:** Electrical Power and Machines Engineering  
**Awarded by:** Al Azhar University, Cairo, Dec. 2010

**BSc Specialization:** Electrical Power and Machines Engineering  
**Awarded by:** ZagazigUnivercity, Sharquia, Egypt, May, 1997

**Positions Occupied and work experience**

- Cooperation with Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi since 2005 up-till now
- Cooperation with Zagazig University, Faculty of Engineering, Basic Science Department during the period 1999 to 2004

**Lectured Courses:**

E362, ELC 410, CMP 362, CMP361

**Authored books:** None

**Current Position:**

Doctor in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
6	6	0	0





جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٦٨٢  
بتاريخ ٢٠/٨/٢٠١٦ م

#### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٦/٤/٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢٦ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / عصام زكي محمد عبد الكريم- المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي- في وظيفة مدرس تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بقسم الهندسة الكهربائية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

  
(د. / أشرف محمد الشيخ)



HEND  
مدرس ٥٧

**Name:** Sabry Mohamed Abdel-Moetty

**Birth date and place:** Nov 9, 1963, Assuit, Egypt

**Email:** [SABRY.AMOATY@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:SABRY.AMOATY@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +02-22088253 - 01005658366

**Address:** 53 El-Hayes st. ShubraCairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Fractal Image Compression using Neural Network

**Awarded by:** Zagazig University. Egypt 2004 (Dept. of Computer Science)

**MSc Specialization:** :Fractal Image Compression using R-tree

**Awarded by:** Ain-Shams, Cairo, Egypt, Jan. 1998

**BSc Specialization:** Computer Science

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, April, 1986

• **Previous occupations and Experience:**

- Chief of staff for Air force Research and Development Department
- Air Force Researches and development Software Center Chief
- Chief of Staff for Air Force Researches and development Software Center
- Planning and Scheduling Department Chief
- Software Development Department Chief
- System Department Chief
- Quality Assurance Department Chief وApplication Development Department Chief
- Application Development Department Chief وChief of Maintenance Application Development Department
- Data Base Administrator

**Post graduate activities:**

- Supervisor of 1 of Phd & 2 MSC Theses..

**Lectured Courses:**

Computer Architecture-I – Computer Architecture -II – Computer Performance – Digital Image Processing – Artificial Intelligence

**Authored books:**

- None

**Current Position:**

Lecturer at computer and Information Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

•

Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	13	2	1

## السيرة الذاتية المختصرة لأعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة العمارة

**Name:** Mona El Sayed Mohamed Elbasyoni

**Birth date and place:** June, 1969, Cairo, Egypt

**Email:** MONA.BASUNI@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +20100198968

**Address:** Kornish El Nile, 11710, Maadi, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Private Architecture Education under the Auspices of Recent International Developments- An Introduction to Activate the Relationship between the Learning Process Incomes & the Performance of Private Architecture Education Students

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Department of Architecture, 2007

**MSc Specialization:** Islamic Ornaments and its Relation with Architecture

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Department of Architecture, 1999.

**BSc Specialization:** Architecture Engineering

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Department of Architecture, 1992

**Positions Occupied and work experience**

- Dean of Modern Academy for engineering and technology 2017 till now.
- Vice Dean of Modern Academy for engineering and technology 2015-2017
- Head of the Architecture Engineering Department, Modern Academy for technology and engineering Cairo, Egypt, 2014-2015
- Member of examination board and jury for Master of Science and PhD examination in Faculty of Engineering, Architecture Department, Cairo University..
- Lecture of Architecture in Arch. Engineering Department, Modern Academy for technology and engineering Cairo, Egypt

**Post graduate activities:**

- Member of examination board and jury for Master of Science and PhD examination in Faculty of Engineering , Architecture Department, Cairo University.

**Lectured Courses:**

ARC 223, ARC 218, ARC 440.

**Authored books:**

- •M El Basyouni, Mosques, Egyptian National Library, Cairo, Egypt, 2008. •

**Current Position:**

Vice Dean of Environmental Affairs Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
6	13	3	-

**PUBLISHED PAPERS**

The following are the papers published in refereed local conferences, journals and scientific bulletins.

13 2017 "Integrating Features of Islamic Traditional Home and Smart Home ",Journal of Islamic Architecture, Volume 4, Issue 3, June 2017

12 2017 " Resilient Buildings: A Path Towards Adaptability

Climate Change Adaptation Strategies and Interventions for Buildings Resilience "International Journal of Current Engineering and Technology, Vol.7, No. 2 (April 2017).

11 2016 "MODERN ARCHITECTURAL TRENDS FOR DESIGNING

MILITARY INSTALLATION ",8th International Conference on Education and New Learning Technologies Barcelona, Spain. 4-6 July, 2016.

10 2016 "A Protective Design Procedure for Conventional Structures Criteria to be Followed in Urban and Design Courses" ,8th International Conference on Education and New Learning Technologies Barcelona, Spain. 4-6 July, 2016. ISBN: 978-84-608-8860-4 / ISSN:

9 2016 "Sustainability in Islamic Heritage" The Second International Conference on sustainability and the future "Sustainable Mega Projects" 3-5 May 2016 – International Conference Organized by The Centre of Sustainability and the Future Studies - BUE- Egypt

8. 2014

"Maximizing the daylight penetration in Educational Buildings Using Optical Fibers"

Paper accepted for Presentation and publication in the International Jordon Conference for Architecture and Design, Jordon, April, 2014.

7. 2012

"Course Reference Standards for Architecture Programs, Reviewing and Assessment Model for Architectural Design Courses"

Paper accepted for publication in Engineering Research Journal, Helwan University , Vol. 134 ,June, 2012.

6. 2012

" Residential Buildings between Islamic Concept and Contemporary"

Paper accepted for publication in Engineering Research Journal, Helwan University , Vol. 133 ,March, 2012

5. 2011

"Revitalization of the Role of Waqf in the Field of Architecture "

Paper accepted for publication in the WIT Transactions on The Built Environment, Vol 118, © 2011 WIT Press , www.witpress.com, ISSN 1743-3509 ,Italy , 2011 .December, 2011

4. 2015

Islamic Architecture & Sustainable Construction in the Desert, The Relationship Between Environment & Islamic Architecture"

Paper accepted for presentation and publication in the International Conference for Engineering " Sustainable Construction in Desert ,HBRC . December, 2010

3. 2013  
"Architectural Design Programs in Private Higher Education Sector, Current Situation and Data Standards Materials "  
  
Paper accepted for presentation and publication in the International Conference for Engineering ,Azhar University, December,2010.
2. 2013  
"Islamic Architecture Curriculums between Theories and Applications, A New Vision to Architecture Design Studio "  
  
Paper accepted for presentation and publication in the International Conference for Engineering ,New Vision for Architecture and Urban Design, Cairo University, "ARCHCAIRO 2009" , December,2009.
- 1 2012  
"Islamic Architecture's Terms in Contemporary Buildings between Constants and Variables"  
  
Paper accepted for presentation and publication in the International Conference for Architecture Design and Urban studies,Ain Shams University "ARUP2008" , August,2008.



قرار وزاري

رقم ٤٨٨٦ بتاريخ ٩ / ٢٠١٧ م

وزير التعليم العالي  
بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٣٢٠٢ لسنة ٢٠١٢ م.  
وعلى قرار اللجنة العلمية الدائمة للعمارة والتخطيط العمراني بالمجلس الأعلى للجامعات  
بتاريخ ٢٠١٧/٥/١٣ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٧/٧/١٧ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/٨/٢٤ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ منى السيد محمد محمد البسيوني- فى وظيفة استاذ  
بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى  
مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا  
الشان.  
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)





جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٧٦ بتاريخ ٤ / ١١ / ٢٠١٧ م

وزير التعليم العالي  
بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بتنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لأشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤٨٨٦ بتاريخ ٢٦ / ٩ / ٢٠١٧ م.  
وعلى موافقة جمعية الأكاديمية الحديثة بالمعادي بتاريخ ١ / ١٠ / ٢٠١٧ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٣ / ١٠ / ٢٠١٧ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

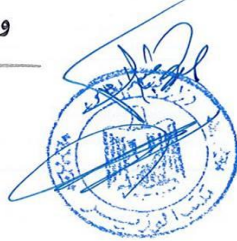
قرر

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ منى السيد محمد محمد البسيوني- الأستاذ بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي- عميداً  
للأكاديمية للعام الدراسي ٢٠١٧/٢٠١٨ م.

مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
٦١٦ عميد





جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٩٠٠ بتاريخ ٧/٦/٢٠٢٠

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بتنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لأشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة جمعية الأكاديمية الحديثة بالمعادى بتاريخ ٢٨/٦/٢٠٢٠م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تجديد تعيين السيدة الدكتورة/ منى السيد محمد محمد البسيونى- الأستاذ  
بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى -  
عميداً للأكاديمية للعام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠٢١م.
- مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.ذ/ خالد عبد الغفار)



HEND  
١١٦

**Dr. Reham Mustafa Mohie El-Din**

**Birth date & place:** 1 March, 1981, Giza, Egypt.

**Phone:** Mobile: +2-01117139174.

**Email:** REHAM.MOSTAFA@eng.modern-academy.edu.eg



**Degrees Hold:**

- **PhD: Field:** Environmental Control in Architecture.  
**Awarded by:** Politecnico Di Torino, Italy, & Cairo University, Egypt, (Dual Degree), April, 2012.
- **MSc: Field:** Environmental Control in Architecture.  
**Awarded by:** Cairo University, Egypt, December, 2008.
- **BSc: Field:** Architecture.  
**Awarded by:** Ain Shams University, Egypt, July, 2003.

**Previous occupations and Experience:**

- Lecturer, Modern Academy – Department of Architecture, September 2012 – date. (Full time).
- Lecturer Assistant, Modern Academy – Department of Architecture, February 2009 – 2012. (Full time).
- Teaching Assistant, Modern Academy – Department of Architecture, February 2004– 2009. (Full time).
- Lecturer Assistant, Arab Academy for Science, Technology & Maritime Transport (Part time).
- Lecturer: Environmental Control, Architecture Design1, Computer Applications in Architecture 1, Computer Applications in Architecture 2, Building Technology, Shade, Shadow, & Perspective.
- Member in the (Control) and preparing the student's grades.
- Architect engineer, (Part time), in Eamac Company for Construction & Design – Designing Villas, Preparing license drawings, Supervising working construction details, Interior designing for buildings, Sites Visiting, and Coordinating between sites & architecture office, September 2004 – August 2006.
- Architect engineer, (Full time), in PLAZA Company for Construction – Designing Villas, Interior work for Banks, Working Drawings, and Bill of quantities & Surveying, August 2003 – February 2004.

**Post Graduate and Research Activities:** None.

**Authored Books:** None.

**Published Papers:**

Author or co-author of 3 papers published in refereed local and international journals and conferences.

**Current Institution:**

Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo.



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٤٤٢ بتاريخ ٧ / ٢ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحة التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٢٥٠٢ بتاريخ ٢٥/٧/١٤ م  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الدائمة للعمارة والتخطيط العمراني رقم (٤٩) (الأساتذة المساعدون) بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٥/١٠/٢٥ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٦/١٢/٢٠١٧ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٣/٢٠١٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ ريهام مصطفى محمد، جى الدين - المدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي فى وظيفة أستاذ مساعد تخصص هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بقسم الهندسة المعمارية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها الدمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
١١١



قرار وزاري  
رقم ٤٧٦٨ بتاريخ: ٢٠٢٠ / ١٠ / ١ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي :  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى كتاب الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠٢٠/١٠/١ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تتولى السيدة الدكتورة/ ريهام مصطفى محمد محى الدين - الأستاذ المساعد بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - للقيام  
بعمل وكيلاً للأكاديمية لشئون الطلاب والتعليم للعام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠٢١ م.  
مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Name:** Nahed Ahmed Omran Mansour  
**Birth date and place:** April23, 1957, Cairo, Egypt  
**Email:** NAHED.OMRAN@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 01001528200  
**Address:** 11 Salem Salem st., El-Agoza, Giza, Cairo, Egypt



**Education:**

- PhD** **Specialization:** City Planning.  
**Awarded by:** Architecture department, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, Oct. 2002
- MSc** **Specialization:** City Planning.\*  
**Awarded by:** Architecture department, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, Jan. 1999
- Diploma** **Specialization:** City Planning.  
**Awarded by:** Architecture department, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, Nov., 1995
- BSc** **Specialization:** Architecture Engineering  
**Awarded by:** Architecture department, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, jun.1981

**Positions Occupied and work experience**

- Head of the Architecture Engineering Department, Modern Academy for technology and engineering Cairo, Egypt, Oct.,2015- July 2016.
- Assistant Professor in Architecture Engineering Department, Modern Academy for technology and engineering Cairo, Egypt, Oct.,2013-2015
- Head of participation unit in Urban Harmony, Cairo, Egypt ,2010-2014.
- Lecture of Architecture in Arch. Engineering Department, Modern Academy for technology and engineering Cairo, Egypt, Oct 2005 -2014

**Post graduate activities:**

- Member of examination board and jury for Master of Science and PhD examination in the faculties of engineering of Cairo
- Member of examination committee of graduation project in the faculties of engineering (Monifea- Faeyom –Mansour)

**Lectured Courses:**

ARC326,ARC423

**Authored books:**

- Nahed Omran, تاريخ ونظريات تخطيط المدن, Cairo ,2007
- Nahed Omran, تاريخ ونظريات تخطيط المدن, Cairo ,2012

**Current nstitution:**

staff of the Architecture Engineering Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
6	14	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٥٨٥ بتاريخ ٢٠/٢٠١٤ م

### وزير التعليم العالي

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩٠ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى تقرير اللجنة العلمية الدائمة للعمارة والتخطيط العمراني لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠/١/٢٠١٤ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٢/٢/٢٠١٤ م. وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

### ق ر ر

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ ناهد أحمد عمران منصور - في وظيفة أستاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ حسام عيسى)

Handwritten signature and stamp of the Ministry of Education, State of Palestine.

Hanan

**Name:** Magdy Ibrahim Tammam  
**Birth date and place:** December 09, 1952, Giza, Egypt  
**Email:** MAGDY.IBRAHEM@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +2 0100 150 33 75  
**Address:** 29 Tarablos st., Flat 6, Nasr City, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** DPLG (Diplôme Par Le Gouvernement Française) Architecture Design

**Awarded by:** "L'école D'architecture NO: 5, Paris, La Défense".  
on November 1986.

**M.Sc Specialization:** Architecture Design

**Awarded by:** Faculty of Fine Arts, Architecture Department, Cairo, Egypt, April, 1971

**B.Sc Specialization:** Architecture Design and Town Planning

**Awarded by:** Faculty of Fine Arts, Architecture Department, Cairo, Egypt, April, 1974

**Positions Occupied and work experience**

- At the Military Workers Department (1975-1980), Architecture Design member at the Architecture department.
- At the Military Technical College, Cairo (1980-1994)
  - Faculty member; Assistant, in the Architecture Department of the Military Technical College, Cairo, November 1980.
  - Faculty member; Lecturer, in the Architecture Department of the Military Technical College, Cairo, November 1986.
  - Member of the M.T.C. Consulting office (Architecture Branch)
- At the Military Workers Department (1994-2000)
  - Chief of Architectural Branch (1994-1996)
  - Chief of Building Department (1996-1998)
  - Director assistant for Projects (1998-2000)
- Chief of the Engineering Consulting Office at the Military Engineering Authority (2000-2003)  
Design, Supervising and Consulting all Military Projects
- Owner and General Manager of Stars Consultant Office - Egypt (since 1990 till Now).
- Lecturer of Building Construction and Working Drawing (Architecture Department) (2003 Up till now).

**Post graduate activities:**

Member of examination board and jury for Master of Science and PH.D. examination at the Military Technical College, Cairo, Egypt.

Supervisor Master of Science thesis in the fields of Military Hospitals and Environmental Buildings Design at the Military Technical College, Cairo, Egypt.

**Lectured Courses:** Arch 321, Arch 322, A 521 and A 522

**Authored books:**

- **Building Construction** and Materials part (1) (Printed Lecture Notes & sheets).
- **Building Construction** and Materials part (2) (Printed Lecture Notes & sheets).
- **Working Drawing & Construction Documents** (Printed Lecture Notes).

**Current Institution:**

Lecturer of Building Construction and Working Drawing ( Architecture Department )

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	-	1	1



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٦٢ بتاريخ ١٠/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس  
والمعيدين بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكليات والمعاهد العالية  
التابعة لوزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بمسئوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لوزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

مادة (١) تعيين كل من :-

السيد الدكتور/ مجدي إبراهيم عثمان تمام	في وظيفة مدرس بقسم العمارة
السيد الدكتور/ محمد عز الدين السيد أمين	في وظيفة مدرس بقسم العمارة
السيد الدكتور/ على محمد عز الدين عيسوي	في وظيفة مدرس رياضيات بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ أبو اليزيد بدوي أبو اليزيد	في وظيفة مدرس فيزياء بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ هاني توفيق كامل مصطفى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ سمير محمد كمال محمد موسى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ عاطف عفيفي عفيفي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .
السيد الدكتور/ متولي حسين متولي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .

بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .  
مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(دكتور/ مفيد محمود شهاب)



**Name:** Asamer Zakaria Ahmed Mohamed

**Birth date and place:** Nov 20, 1977, El Kewait

**Email:** ASAMER.ZAKARYA@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +20122829831

**Address:** 11 hani Elboody st. El Harm, Giza, Egypt



**Education:**

- PhD Specialization:** Architecture (Building Technology)  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, August, 2008
- MSc Specialization:** Architecture (Building Technology)  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, August, 2005
- BSc Specialization:** Architecture  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, 2001

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of:
  - Building technology course, Modern Academy for engineering & technology Institute.
  - Conservation course, Modern Academy for engineering & technology Institute.
  - Architecture design, Modern Academy for engineering & technology InstituteSince 2008 up- till now.
- Lecture Assistant, Modern Academy for engineering & technology Institute, since 2005 up-till 2008.
- Teaching Assistant, Modern Academy for engineering & technology Institute, since 2003 up-till 2005.
- junior architect in the technical office, EL Obour Company for construction, 2001
- junior architect in the technical office, EL Yosr Company for construction, 2002

**Post graduate activities:**

- Supervised 1 MSc thesis.
- Member in the union of the Arab archeologists, Egypt
- Member in the committee of Islamic Arts

**Published Papers:**

Author and co-author of 9 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

- ARC322, ARC323, A561, ARC213

**Authored books:**

- **Asamer Zakaria Ahmed**, building technology, Printed Lectures, Modern Academy for Engineering, Cairo, 2008.

**Current institution:**

Lecturer at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
8	9	1	2



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٤٨١ بتاريخ ٢٦ / ١ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٤٨٢٤ بتاريخ ٢٠١٨/١٠/١٥ بشأن تعيين وتدريب وإعارة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وقيادات المعاهد العالية الخاصة. وعلى تقرير اللجنة العلمية لفحص الإنتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات - لجنة رقم ٤٩ بتاريخ ٢٠١٨/٤/١٤ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/٥/٢٤ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / اسامر زكريا احمد محمد عبدالعزيز - المدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة أستاذ مساعد بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Sayed Abd El Khaliq El sayed.  
**Birth date and place:** Cairo, Egypt.  
**Email:** SAYED.AKHALEK@eng.modern-academy.edu.eg



**Telephone:** 01003661557  
**Address:** 9368 Elmokktam, Cairo, Egypt

**Education:**

**PhD** **Specialization:** Environmental planning in Architecture.  
**Awarded by:** Cairo University – Architecture Department 2004.  
**MSc** **Specialization:** Architecture Design  
**Awarded by:** University of New South Wales. Sydney — Australia. 1991  
**BSc** **Specialization:** Architecture.  
**Awarded by:** Zagazig University 1977 General Grade (GOOD) 72.36%  
and Final Project Very Good.

**Positions Occupied and work experience**

- Technical Director & Projects Planner: Bin Sammar Contracting Co. Riyadh, Saudi Arabia from April 2005 to August 2005.
- Teacher of Architecture: MODERN ACADEMY Architectural & Bldg. Technology Department from 2005 up to 2008.
- Ass. Professor: Al Baha University-Saudi Arabia, Architectural Department from 2009 up to 2012.
- Teacher of Architecture: MODERN ACADEMY Architectural & Bldg. Technology Department from 2012 up to now.
- 
- 

**Published Papers:**

Author and co-author of 7 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

- ARC 410, ARC411, ARC513, ARC560

**Authored books:**

-----

**Current Position:**

Lecture in Architecture Engineering Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	7	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٢٧٢ بتاريخ ٥/١٤/٢٠٠٧

وزير التعليم العالي

- بعد الإطلاع علي القانون رقم ٥٢ لسنة ٧٠ في شأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة ولائحته التنفيذية
- وعلي القانون رقم ٤٩ لسنة ٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتعديلات ،
- وعلي القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالجامعات علي أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكليات والمعاهد العالية التابعة لوزارة التعليم العالي ،
- وعلي القرار الجمهوري رقم ٢٧٠ لسنة ٩٧ بمسؤوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي ،
- وعلي القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لوزارة التعليم العالي ،
- وعلي موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بجلسته رقم (٦٤) المنعقدة بتاريخ ١٣/٩/٢٠٠٧ ،
- وعلي ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم ،

قرر

- مادة ( ١ ) تعيين كل من السادة الآتي أسماؤهم بعدد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي :
- السيد الدكتور/ سيد عبد الخالق السيد  
السيد الدكتور/ سعيد أنور محمد جودة
- مادة ( ٢ ) علي جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار من تاريخ صدوره ويلي كل ما يخالف ذلك .

وزير التعليم العالي  
والبحث العلمي

(دكتور/ هاني محفوظ هلال)

صورة طبق الأصل



**Name:** Amira Mostafa Kamal Al-Sady  
**Birth date and place:** Febraury, 1979. Ryade, KSA  
**Email:** AMERA.MOSTAFA@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +2-0105193099  
**Address:** El Haram St



**Education:**

**PhD Specialization:** Interior Design and Architecture  
**Awarded by:** Helwan University-Egypt –on-19-10-2009  
**MSc Specialization:** Interior Design  
**Awarded by:** Helwan University-Egypt –on-19-10-2006  
**BSc Specialization:** Interior Design  
**Awarded by:** Helwan University-Faculty of Applied Arts- Interior Design

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of (Visual Training) & (Interior Design)
- Accomplished Local and International Toefl exam (2002).
- English Language course, International Language Institute (ili), Summer2001.
- Deutsch language course, Centre ZentrumUfDeutsch, Summer2004.
- AutoCAD 2000, Cairo University.Post graduate activities:

**Published Papers:**

Non

**Lectured Courses:**

- ARC 223, ARC328, A552

**Authored books:**

- Non

**Current Institution :**

- Lecturer at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	-	-	-

قرار وزاري

رقم ١٦٤١ بتاريخ ١٦/١١/٢٠١٣ م

وزير التعليم العالي

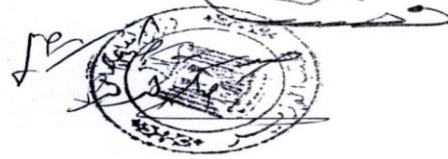
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٣/٢/٢٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٣/٥/٢٢ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ أميرة مصطفى كمال عبد البديع - في وظيفة مدرس - بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ هذا القرار.  
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ مصطفى مسعود)



Hanan

**Name:** Azza Gamal Eldien Mahmoud Haggag

**Birth date and place:** September 01, 1979, Kaliobia, Egypt

**Email:** AZZA.GAMAL@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +201223495484

**Address:** 15 Al –Madina st., Elnozha Elgededa, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Architectural Design

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. July-2013

**MSc Specialization:** Architectural Design

**Awarded by:** Ain Shams University, Faculty of Engineering, Architecture Department. June -2007

**BSc Specialization:** Architectural Engineering.

**Awarded by:** Ain Shams University, Faculty of Engineering, Architecture Department, Design Section 2000-2001

**Positions Occupied and work experience**

- Teacher Assistance at Modern Academy for Engineering and Technology, Architecture Department.
- Part time Teacher Assistant at The Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport – College of Engineering and Technology – Department of Architectural Engineering and Environmental Design –Cairo Campus- for the period from September/2002.
- Architectural designer, Center for Planning and Architectural Studies –CPAS- “Dr. Abdulbaki Ibrahim & Partners”, September/2001 to October/2002.
- AutoCAD courses teacher, at Center for Planning and Architectural Studies, 2002-2003
- Teacher Assistance at Modern Academy for Engineering and Technology, Architecture Department.

**Post graduate activities:**

Non.

**Published Papers:**

**Author and co-author of 2 scientific papers**

**Lectured Courses:**

ARC 211, ARC 212, ARC 412, ARC 413, ARC 220.

**Authored books:**

- **Anaheed Maher, Ibrahim Goda and Azza Gamal**, Architectural Construction (1)-ARC 211, 2015, (Lecture Notes)

**Current Institution:**

Lectures at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi -Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	2	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٥٦٢ بتاريخ ٢٥ / ٩ / ٢٠١٤ م

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠/١/٢٠١٤ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/٢/٢٠١٤ م. وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

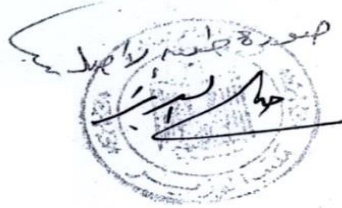
### ق ر ر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/عزة جمال الدين محمود حجاج- في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي

(أ.د/ حسام عيسى)





**Name:** Mohammed Thabat Ismail Hassanein

**Birth date and place:** August 31, 1979, Giza, Egypt

**Email:** MOHAMED.THABAT@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 01062305225



**Address:** 9248 Street no 51 el Mokattam

**PhD Specialization:** - in Architectural Design – Faculty of Engineering –Entitled “Conceptual compatibility between designer and user of the vacuum housing

**Awarded by:** Cairo University. 2014.

**MSc Specialization:** Urban Design – Faculty of Engineering –Entitled “The Impact of Urban Spaces on the activities and behavior of the child

**Awarded by:** Cairo University. 2008.

**BSc Specialization:** Bachelor of Architecture –Very good estimate – Graduation Project Franchise

**Awarded by:** Cairo University. 2002.

#### Positions Occupied and work experience

- Work in the Modern Academy in Maadi for Engineering and Technology – Department of Architecture:
- From 2003 to 2008 Demonstrator for teaching
- From 2008 to 2013 Teacher assistant
- From 2014 until now, as a teacher

#### Post graduate activities:

- Supervised 2 PhD and 1 MSc thesis in progress

#### Published Papers:

Author and co-author of 3 scientific papers

#### Lectured Courses:

ARC321. A511. A512

#### Authored books:

- Non

#### Current Position:

Lecturer at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	1	2



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٩٦٥ بتاريخ ٢٠١٤/٩/٢٠ م

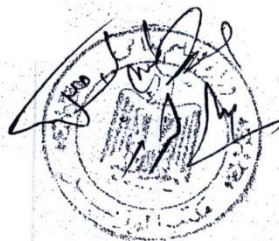
وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٤/٧/١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ محمد ثبات إسماعيل حسنين - المدرس المساعد بقسم الهندسة  
المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات  
القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ  
إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على  
الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
(أ.د. السيد أحمد عبد الخالق)



**Name:** : MARWA MOHAMMED ABBAS SALEH

**Birth date and** NOV 7-11-1985

**place:**

**Email:** MARWA.ABAS@eng.modern-academy.edu.eg



**Telephone:** 01211139191

**Address:** 1121 salah elmohandseen Streets- Cairo

**Education:**

**PhD Specialization:**urban design

**Awarded by:** dialectic of green architecture, upgrading slums.

**MSc Specialization:** urban design

**Awarded by:** dialectic of green architecture, upgrading slums

**BSc Specialization:** Design & Building Technology for Engineering

**Awarded by:** modern academy for engineering and building technology 2007

**Positions Occupied and work experience**

- 1-- MODERN ACADMY MAADI (MAM):  
Lecture (design - work shop drawing – perspective& shade - Graduation Project) at period from 1/10/2007 up to now.
- 2-Zayed Construction Company  
Work as a technique office and designer engineer at period from 1/7/2007 up to 2010.
- 3-General Nile Company for Road Construction (NRCC):(Work as an executive engineer at period from 1/9/2007 up to 2011 in following project...

**Post graduate activities:**

Non

**Published Papers:** Author and co-author of 2scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

ARC327, ARC311, A521

**Authored books:** Non

**Current Institution:**

Lecture in Architecture Engineering Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٤٤٠ بتاريخ ١/٤/٢٠١٦ م

**وزير التعليم العالي**  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٥/٨/٤ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/١/٢ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:-  
- د / مروة محمد عباس صالح بقسم الهندسة المعمارية  
- د / شيماء حسن زكي إبراهيم بقسم الهندسة المعمارية  
- د / أحمد حسن عبد الله اللبيب تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا  
الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ اشرف محمد الشحي)



Hend  
مهندس  
1043

**Name:** Shaimaa Hassan Zaki Ibrahim  
**Birth date and place:** April 8, 1981, Cairo, Egypt  
**Email:** SHAYMAA.ZAKY@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201226207440  
**Address:** Plot 9191,8th district, Central Plateau, Mokattam., Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** economic and urban design  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University, Giza, Egypt, July 2015  
**MSc** **Specialization:** architecture design  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University, Giza, Egypt, Jan. 2009  
**BSc** **Specialization:** Architectural Engineering  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Ain Shams University, Cairo, Egypt, July, 2003

**Positions Occupied and work experience:**

Assistant Lecturer in the Department of Architecture, Faculty of Engineering, Modern Academy – from February 2004 till July 2015

**Post graduate activities:**

Non

**Published Papers:**

Author and co-author of 4 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

A412, A413, A422.

**Authored books:**

Non.

**Current Institution:**

Lecturer in Architectural Engineering and Building Technology in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	4	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٢٠١٦ / ١ / ٢٠١٦ م

وزير التعليم العالي  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٥/٨/٤ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:-  
- د / مروة محمد عباس صالح بقسم الهندسة المعمارية  
- د / شيماء حسن زكى إبراهيم بقسم الهندسة المعمارية  
- د / أحمد حسن عبد الله الديب تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا  
الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(د.د/ أشرف محمد الشحي)



Hend  
ملحق 1043

**Name:** Heba Mahrous Ali Abd El AEI  
**Birth date and place:** Novamber 26, 1984, Sohag, Egypt.  
**Email:** HEBA.MAHROS@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 22450640  
**Address:** Grad city, El laselky area, Maadi, Cairo, Egypt.



**Education:**

**PhD Specialization:** Environmental Design and Planning  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt,2015.  
**MSc Specialization:** Environmental Design and Planning  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt,2010.  
**BSc Specialization:** Architectural Engineering and Building theology.  
**Awarded by:** Modern Academy for Engineering and Technology, Architecture Department, 2006.

**Positions Occupied and work experience**

- Headof Quality Assurance Unit- of Architecture Engineering and Building Theology 10/2015-date.
- Full-Time lecturer, Department of Architectural Engineering & Building theology Faculty of Engineering, Modern Academy for Engineering & Technology 2015 till present.
- Part-Time lecturer, Department of Architecture, Faculty of Engineering, Heliopolis University&"Science Valley Academy 10/2015 till present.
- Lecture Assistant, Modern Academy, Department of ArchitectureEngineering and Building theology, 2010-2015.
- Member in Quality Assurance Unit- Department of ArchitectureEngineering and Building theology 2011-2015.
- Teaching Assistant, Modern Academy, Department of ArchitectureEngineering and Building theology, 2007-2010.

**Post graduate activities:**

Non.

**Published Papers:**

Author and co-author of 3 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences

**Lectured Courses:**

ARC 322, ARC 310, ARC 211, ARC212, ARC521.

**Authored books:**

Non

**Current Institution:**

Lecture In Department of Architecture ad Building Theology, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	3	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

رقم ٢٦٦٨  
قرار وزاري  
بتاريخ ٢٠١٦/٨/٢٠ م

#### وزير التعليم العالي

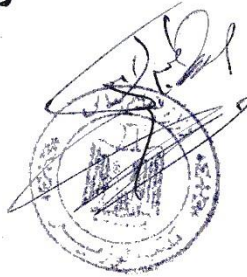
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاصة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢٤ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين كل من المدرسان المساعدان الآتي اسميهما بعد فى وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى:
- د/ هبة محروس على عبد العال  
- د/ عمرو سليمان عبد العظيم الجوهري
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التامينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(د.د/ اشرف محمد الشيحى)





**Name:** Amr Soliman Abd Elazeem AlGohary  
**Birth date and place:** October5, 1986, Damietta, Egypt  
**Email:** AMRO.SOLIMAN@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201069267777 - +201220124014  
**Address:** 8197EIShams Buildings, Mearag City, Maadi, Cairo, Egypt



**Education:**  
**PhD Specialization:** Environmental Design and Planning  
**Awarded by:** Cairo University, Cairo, Egypt, Nov. 2015  
**MSc Specialization:** Environmental Design and Planning  
**Awarded by:** Cairo University, Cairo, Egypt, Nov. 2012  
**BSc Specialization:** Architectural Engineering and Building Technology  
**Awarded by:** Modern Academy, Cairo, Egypt, May. 2008

**Positions Occupied and work experience:**

- Lecturer of Architectural Engineering, Department of Architecture, Modern Academy, Cairo, Egypt.(From 2015)
- Assistant Lecturer, Department of Architecture, Modern Academy, Cairo, Egypt. (2012 – 2015)
- Teaching Assistant, Department of Architecture, Modern Academy, Cairo, Egypt. (2008 – 2012) From 2014) Founder and Co-Chairman of LANDARCH Consultant, Maadi, Cairo, Egypt.
- Sharing of Building Simulation Conference in Egypt. (2013)
- Sharing with Prof.Dr. Ehab Okba office in CIC Building Design Competition2011, and Educational Buildings Authority completion in (2009).
- Supervision and Provide Consulting Services to a range of different projects, (residential – Administrative – Commercial), Interior and Exteriorfrom 2009

**Post graduate activities:**

Non

**Published Papers:**

Author and co-author of 3 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences

**Lectured Courses:**

ARC 211, ARC 221, ARC 212, ARC 222, ARC 311, ARC 312, ARC 410, ARC 411

**Current Institution:**

Lecturer of Architectural Engineering, Department of Architecture, Modern Academy, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	Last 5 years	Total
3	3	3	3



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٦٦٨  
بتاريخ ٢٠١٦/٨/٢٠ م

#### وزير التعليم العالي

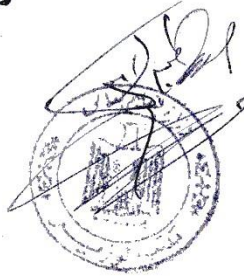
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاصة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢٤ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين كل من المدرسان المساعدان الآتي اسميهما بعد هي وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى:
- د / هبه معروس على عيد العال  
- د / عمرو سليمان عيد العظيم الجوهري
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(أ.د/ اشرف محمد الشيمى)



**Name:** Ibrahim Mahmoud Ibrahim  
**Birth date and place:** 12-1958- Alexandria.  
**Email:** IBRAHEM.GODA@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20101180362  
**Address:** 3 dr mahmoud rez st.,1113, shraton, Heliopolis, Cairo, Egypt



**Education:**  
**PhDDiploma** **Specialization:** Architectural Design.  
**Awarded by:** Ecole de Architecture, Paris, la deffance, France, nov.,1986  
**Specialization:** Architectural design  
**Awarded by:** Ecole de Architecture, Paris, la deffance, France, nov.,1984  
**MSc** **Specialization:** Architectural Design.  
**Awarded by:** Ecole de architecture Paris-la deffance – France1984.  
**BSc** **Specialization:** Architectural Engineering.  
**Awarded by:** Military Technical Collage – Cairo – Egypt1981.

#### Positions Occupied and work experience

- Member staff in Arch. Department - military technical college (MTC), Cairo, Egypt, Nov. 1995
- Head of Architectural Engineering Dept, MTC, Cairo, Egypt, Nov. 2008
- Head of Arch. & civil branch MTC, Cairo, Egypt, Nov. 2010

#### Post graduate activities:

- Member of examination board and jury for Master of Science and PhD examination in the faculties of engineering of Cairo, Ain-Shams, Universities, the Military Technical College, Cairo.

#### Published Papers:

Author and co-author of 9 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

#### Lectured Courses:

- ARC211, ARC212, ARC 211, AC212

#### Authored books:

Ibrahim Gouda, Architectural Building, cairo, (Lecture Notes)

#### Current Institution:

Lecture in Architecture Engineering Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	9	8	4



## قرار وزاري

رقم ١٨٤ لسنة ٢٠١٨ بتاريخ ٢٧ / ٥ / ٢٠١٨ م

### وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى قرار القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربى رقم (٩٥) لسنة ٢٠٠٥ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢١/٨/٢٠١٦ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢/٥/٢٠١٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ إبراهيم محمود إبراهيم جوده - فى وظيفة استاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Name:** Faten Salah Soliman

**Birth date and place** 10\9\1985- beni - swef

**Email:** FATEN.SALAH@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 01003232372 / 01001990927

**Address:** 211a- auto strad st - new maadi –Cairo



**Education:**

**PhD Thesis Title:** urban design

**Awarded by:** Cairo university – faculty of engineering

**MSc Specialization:** architectural studies

**Awarded by:** Cairo university – faculty of engineering

**BSc Specialization:** Architectural Engineering and Building Technology

**Awarded by:** Modern Academy- Engineering, Cairo, Egypt, 2007

**Positions Occupied and work experience**

-Teaching assistant – Lecturer assistant, Architectural Engineering and Building Technology Department Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt. 2012 - 2016

-Assistant - Architectural Engineering and Building Technology Department , Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.2007 -2012

**Post graduate activities:**

Non

**Published Papers:**

Author and co-author of 2 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

ARCH 326, ARCH 221, ARCH 430

**Authored books:**

Non

**Current Institution:**

Lecturer, Architectural Engineering and Building Technology Department , Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٨٨٤ بتاريخ ٢٢ / ٢ / ٢٠١٧ م

#### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٧٣٠ لسنة ٢٠١١، ٤٦٠٨ لسنة ٢٠١٢ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/١٢/١٥ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهما:  
د/ فاتن صلاح سليمان عبد الجليل بقسم الهندسة المعمارية  
د/ شيماء السيد إبراهيم الطنطاوي تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)
- مادة (٢) يلتزم المعهد بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

(د.أ) خالد عبد الغفار



HEND  
مدرس ١٠٢

**Name:** Reem Samy El Haddad

**Birth date and place:** June 27, 1979, Cairo, Egypt

**Email:** REEM.HADAD@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +201112066384

**Address:** 30 Ebad Elrahmen behind shooting club, villa 3, Ring road, Mokattam, Cairo, Egypt



**Education:**

**Ph. D. Specialization:** Architecture Engineering

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, July. 2016

**MSc Specialization:** Architecture Engineering

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, Jan. 2013

**BSc Specialization:** Architecture Engineering

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, August. 2003

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant lecture Modern Academy 2013 -2016
- The National Organization for Urban Harmony culture from 2006-2013 Working and design, The responsible of training for architectural students, The Restoration and development of Talaat Harb Street., Responsible for preparation of historical background of the buildings in the street, and Development of the elevations of Qasr El Nile street. Implementation of the of the final report, cad maps & final layout of the development of the street
- Consultant Engineer Office Architecture & Management from 2003-2006, National museum of Sharm Elshekh (Ministry of culture .(Office Building (Elbarkoky Group)

**Post graduate activities:**

Non

**Published Papers:**

Author and co-author of 2 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

ARC214, ARC221, ARC220

**Current Institution:**

Lecturer, Architecture Engineering Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٩٥٥ بتاريخ ٢٠١٧ / ٢ / ٢٠١٧ م

وزير التعليم العالي

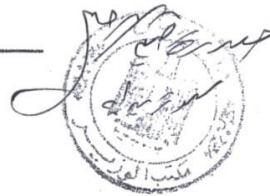
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١/٣ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة /ريم سامى عبد العال الحداد- المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - فى وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

خالد  
(د.أ/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ١١٤



**Name:** Marwa Elsayed Mohamed Elbasyoni  
**Birth date and place:** February 8, 1979, Cairo, Egypt  
**Email:** MARWA.BASUNI@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201001512577  
**Address:** 8 Beacho American city, Zahraa Maadi Cairo, Egypt



**Education:**

**Phd Specialization:** Interior Design  
**Awarded by:** Faculty of Applied Arts, Helwan University, Egypt, July. 2016  
**MSc Specialization:** Interior Design”  
**Awarded by:** Faculty of Applied Arts, Helwan University, Egypt, June. 2010  
**BSc Specialization:** Interior Design & Furniture  
**Awarded by:** Faculty of Applied Arts, Helwan University, Egypt, June. 2001

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant Lecturer for architecture department 2010-2016
- Worked as a Designer on designing & presenting interior spaces manual and by computer programs

**Published Papers:**

Non

**Lectured Courses:**

ARC223, ARC328, ARC214

**Current Institution:**

Lecturer, Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

Published Papers		Supervised Thesis	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	-	-	-

**Name:** shahenazmohamed ali taie  
**Birth date and place:** 23/7/1983 Suez, Egypt.  
**Email:** shahenaztaie@hotmail.com  
**Telephone:** 01281131312  
**Address:** 8 adly kafafi street, sant Fatima, Heliopoles.



**Education:**

**PhD**

**Specialization:** Architectural Engineering.

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt, 2017

**MSc**

**Specialization:** Architectural Engineering.

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt, 2010.

**BSc**

**Specialization:** Architectural Engineering and Building Technology.

**Awarded by:** Modern Academy for Engineering and Technology, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, 2005.

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer at Architectural Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt. (January 2017: Till Now).
- Assistant Lecturer at Architectural Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt. (September 2010: Decmber2016).

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** Urban Planning and Housing 1, Urban Planning and Housing 2, City Planning, Computer Application 2, Computers in Architecture.

**Authored books:**

**Current Position:** Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Architectural Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1		



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٤٢٥ بتاريخ ٢٠١١ / ٢ / ٧

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العلمية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤٦٦٩ بتاريخ ٢٠١١/١٠/١٢.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٧٨ بتاريخ ٢٠١٣/٦/٢٩.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٧/١٢/٢٦.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٣/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرار

- مادة (١) تعيين د. من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالقسم الموضح قرين اسم كل منهن بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي وهما:  
شاهيناز محمد على طابع قسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
دعاء محمد محمد الفيضانى خضر قسم العلوم الأساسية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلام العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د. خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٢٥٥

<b>Resume</b>		
<b>Name:</b> EMAD EL DIN MOHAMMED IBRAHIM		
<b>Birth date and place:</b> 04/01/1967, Cairo, Egypt		
<b>Email:</b>	EMAD.IBRAHEM@eng.modern-academy.edu.eg	
<b>Telephone:</b>	02-01000469151	
<b>Address:</b>	Villa 215 - Bnafseg 6 - The First Assembly - New Cairo city - CAIRO, Egypt	
<b>Education:</b>		
<b>PhD</b>	<b>Specialization:</b> : Strategic Urban Planning <b>Awarded by:</b> FACULTY OF URBAN PLANNING - - Azhar UNV.-EGYPT, 2017.	
<b>MSc</b>	<b>Specialization:</b> Landscape Design. <b>Awarded by:</b> FACULTY OF ENGINEERING-- Azhar UNV-EGYPT, 2000.	
<b>BSc</b>	<b>Specialization:</b> Planning Engineering <b>Awarded by:</b> FACULTY OF ENGINEERING- Azhar UNV-EGYPT, 1990.	
<b>Positions Occupied and work experience</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Teaching staff at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.</li> <li>Review the outline of the new city of Burj Al Arab.</li> <li>General planning of the second and the third districts of the new city of Borg El Arab.</li> <li>Planning and Architectural Design for North Gamaliya Region (Competition - Award).</li> <li>Preparing the organizational chart for the new Fayoum city.</li> <li>15 May City Planning (Jamasa City Extension) -Award Competition.</li> <li>Planning and architectural design of the village of Sandbitch tourist Ras Sadr and oversee the stages of implementation.</li> </ul>		

**Lectured Courses:**

Graduation Project. , Architecture design ,Urban and Landscape Design. , Site planning.

ARC 560

**Current Position:**

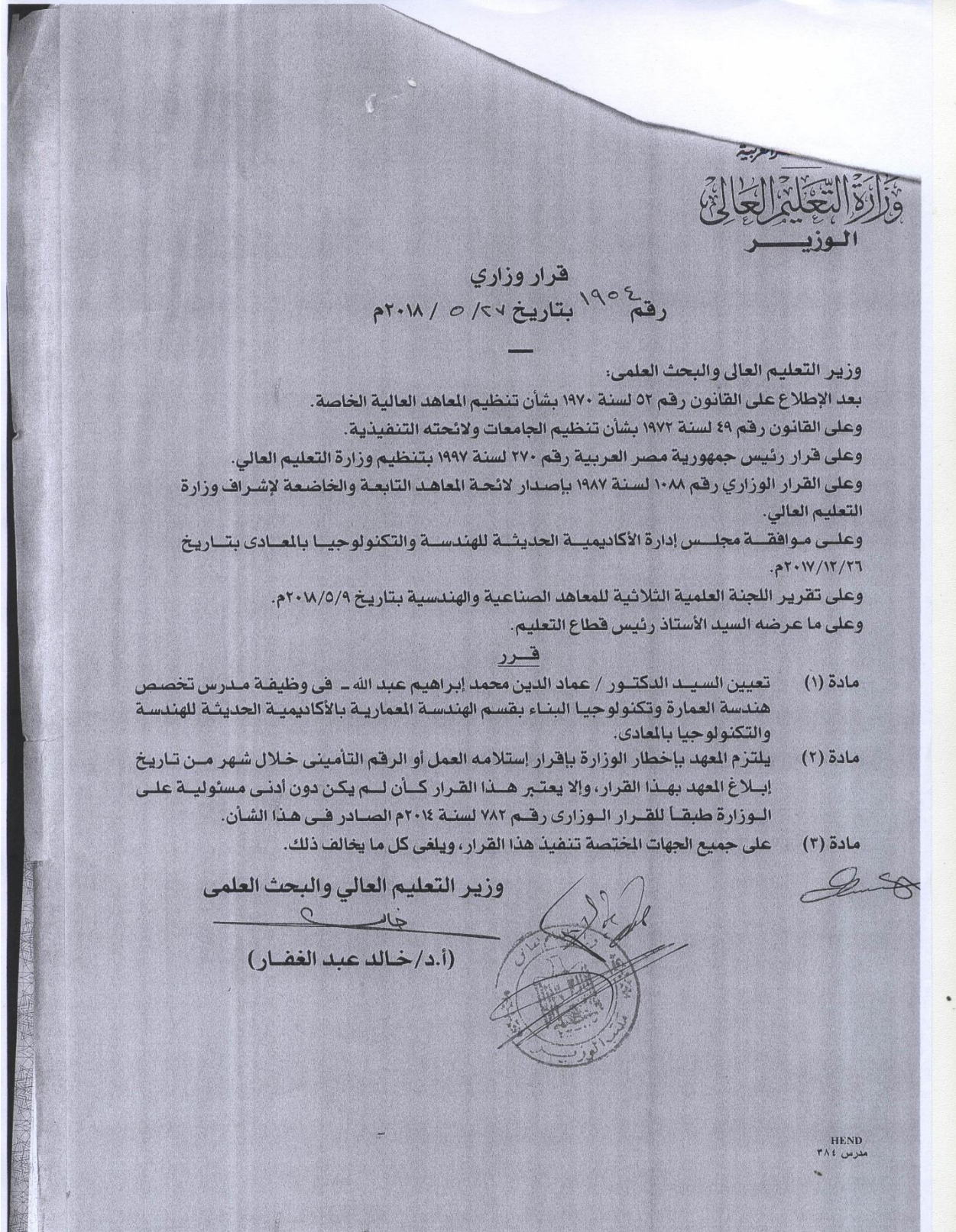
Teaching staff at the Architecture dept., Modern Academy.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	2	-	-

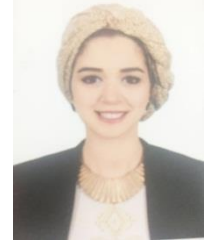
**PUBLISHED PAPERS**

The following are the papers published in refereed local conferences, journals and scientific bulletins.

- Dimensions of sustainable development of historic cities.
- Management of crowds in public spaces and assembly areas (analytical study of the Kingdom's experience in managing the crowds of Hajj and Umrah).



RESUME							
<b>Name:</b> Mehad Sayed brahem Hassan Emara							
<b>Birth date and place:</b> 8-2-1987 Kuwait							
<b>Email:</b> MEHAD.SAYED@eng.modern-academy.edu.eg							
<b>Telephone:</b> 01099876428							
<b>Address:</b> New cairo Fairly city compound							
<b>Education:</b>							
<b>PHd</b>	<b>Specialization: Architectural Engineering</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Thesis Title:</b> " Neighbourhood Unit from the perspective of social sustainability (approach to assess the social dimension)"</li> </ul> <b>Awarded by:</b> Faculty of engineering, Cairo University, Egypt,2017						
<b>MSc</b>	<b>Specialization: Architectural Engineering</b> <p><b>Thesis Title: :</b> " The impact of the correlation between the elements of color and texture of the outer casing on the user with special mention of the tourist building"."</p> <b>Awarded by:</b> Faculty of engineering, Cairo University, Egypt,2013						
<b>BSc</b>	<b>Specialization: Architectural Engineering</b> <p><b>Awarded by:</b> Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, 2009</p>						
<b>Positions Occupied and work experience</b>							
•Architecture engineer, Abd –Allah Kabazard office,(2010-2011)							
• Architecture design engineer, stone-Tec company,(2011-2014)							
Assistant Lecturer, Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, (Part-Time)(2015-2017)							
<b>Teached Courses:</b> ARC423,A531							
<b>Current Position:</b> Lecturer, Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.							
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">No of Published Papers</th> </tr> <tr> <th>Last 5 years</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> </tbody> </table>		No of Published Papers		Last 5 years	Total	2	2
No of Published Papers							
Last 5 years	Total						
2	2						
<b>PUBLISHED PAPERS</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>The following are the papers published in refereed local conferences, journals and scientific bulletins.</li> </ul>							
2	2017 "Neighborhoods", journal of ALAZHAR, University Engineering Sector,vol.12,No.42,Jaurny2017.						
1	2017 "Social sustainability assessment tools within tools with the urban environment ", journal of ALAZHAR, University Engineering Sector,vol.12,No.44,Jaurny2017						





جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٢٠١٨/ ١ / ١ بتاريخ

#### وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/١/٢٩ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٦/١٠ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التطعيم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / مهدي سيد إبراهيم حسن عمارة - في وظيفة مدرس تخصص هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .
- مادة (٢) تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلتزم كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د.) خالد عبد الغفار



<b>Name:</b> Ayah Mohamed ezzat								
<b>Birth date and place:</b> July 8, 1988, Giza, Egypt								
<b>Email:</b> AYA.MOHAMMED@eng.modern-academy.edu.eg								
<b>Telephone:</b> +201116743633								
<b>Address:</b> 108 d, HadayekEl Aharam, Cairo, Egypt								
<b>Education:</b>								
<b>Pre-Ph.D. Specialization:</b> Architecture Engineering								
<b>Awarded by:</b> Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, 201								
<b>MSc</b>	<b>Specialization:</b> Architecture Engineering							
	<b>Thesis Title:</b>							
	Double Skin Façade Technologies and Their Applications on Architectural Design.							
	<b>Awarded by:</b> Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, 2013							
<b>BSc</b>	<b>Specialization:</b> Architecture Engineering							
	<b>Awarded by:</b> Modern academy for engineering and technology 2011							
<b>Positions Occupied and work experience</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Assistant Lecturer/Assistant.....</li> </ul>								
<b>Teached Courses:</b>								
ARC322 Architecture design 3, ARC421 Architecture design 5, ARC412 Working drawing & construction methods 1, ARC 560 project								
<b>Current Position:</b>								
Assistant Lecturer, architecture Engineering and building Technology Department , Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">No of Published Papers</th> </tr> <tr> <th>Last5years</th> <th>total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </tbody> </table>			No of Published Papers		Last5years	total	0	0
No of Published Papers								
Last5years	total							
0	0							
<b>PUBLISHED PAPERS</b>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>The following are the papers published in refereed local conferences, journals and scientific bulletins.</li> </ul>								
<b>None</b>								





جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٤٤٤٤ بتاريخ ٤ / ٧ / ٢٠١٩م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاصة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٢م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٦/٢٣م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / ايه محمد عزت رمضان الخياري - المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



Name: Khaled Hisham Mahmoud

Birth Date : 16/9/1987

Phone: 01221808322

Email: KHALED.HESHAM@eng.modern-academy.edu.eg



**Degrees Hold:**

**Ph.D.** Field: Building Technology.

Awarded by: Faculty of Engineering – Cairo University - 2018.

**M.Sc.** Field: Environmental Design.

Awarded by: Faculty of Engineering – Cairo University - 2013.

**B.Sc.** Field: Architecture and Building Technology. Awarded by: Modern Academy for Engineering and Technology –2009 -Excellent with Honour.

**Previous Training and Experience:**

- **Arab Contractors Company** (July 2007).
- **Arab Contractors Company** (July 2008).
- **Sabbour Company**, in Architecture design Department (2008), arkadia mall , Cairo , Egypt.

**Academic Title:**

- **Teacher.**

**Post Graduate and Research Activities:**

- **Ph.D.** in Architecture Engineering from Cairo University- Faculty of Engineering - Building Technology Department (Excellent).
- **The Role of Nanotechnology in Achieving the Thermal Efficiency of the Educational Buildings Envelope within the Framework of Sustainability** (Ph.D. In Building Technology from Cairo University – MAY 2018).
- **Master of Science** in Architecture Engineering from Cairo University- Faculty of Engineering- Department of Graduate Studies. (V. Good).
- **The Correlation Between Sustainable Schools and The Surrounding Environment with Respect to Energy Conservation** (M.Sc. In Environmental Design from Cairo University – October 2013).

**PUPULISHED PAPERS:**

- الاستدامة مدخل اساسى لتطبيق تكنولوجيا النانو، جمعية المهندسين المصرية – القاهرة 1-2018.
- التطبيقات الحديثة فى العمارة النانوية ، جمعية المهندسين المصرية – القاهرة 1-2018.

**Current Institution:**

Modern Academy for Engineering & Technology, Cairo



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الأوزير

قرار وزاري

رقم ١٤٢٠ بتاريخ ٢٠١٩/٤/٧ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/٥/٢٤ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٤/٧ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / خالد هشام محمود ابراهيم فهمي - المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويُلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



Name: Haytham Mohamed El-Badrawy  
Birth date and place: 1-1-1987 , Cairo , Egypt  
Email: dr.haytham.elbadrawy@gmail.com  
Address: South academy, 5th Settlement, New Cairo



**Education:**

- PhD** Specialization: Building Technology  
Awarded by: Architecture Department, Cairo University, Egypt, 2018,  
Thesis Title : “Strategy of Integrating Parametric Vocabulary to Generate Modern Forms  
Inspired by The Heritage and Identity of Arabic Architecture”.
- MSc** Specialization: Building Technology  
Awarded by: Architecture Department, Cairo University, Egypt, 2013,  
Thesis Title: “The Structural Challenges and Obstacles Faced By the Architect In Achieving Creative Idea”.
- BSc** Specialization: Architecture Engineering  
Awarded by: Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2009.

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant in Modern Academy from 2010 till 2013.
- Assistant Lecturer in Modern Academy from 2013 till 2018.
- Lecturer in Modern Academy from 2018 till now.

**Post graduate activities:**

- Digital Architecture - Parametric Design - Digital Fabrication - Design - BIM (Building information modeling) - Photoshop Course - Maquette Architecture Course - Virtual Reality Technology - Augmented Reality Technology.

**Lectured Courses:**

- Working Drawing - Building Construction - Architecture Design - Graduation Project - Construction Equipment.

**Authored books:**

**Current Position:**

- Teacher at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi - Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الأوقاف

قرار وزاري

رقم ٥٥٥٢ بتاريخ ٥ / ٥ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٥٦١ لسنة ٢٠١٤ م، ٤٦٠٩ لسنة ٢٠١٥ م، ٣١٢١ لسنة ٢٠١١ م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٤/٥/٢٠١٨ م وتاريخ ٦/٨/٢٠١٨ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٧/٤/٢٠١٩ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:  
د/ هيثم محمد سيد احمد البدر اوى بقسم الهندسة المعمارية  
د/ سالى عبدالعزيز محمد العنلى بقسم العلوم الأساسية  
د/ اعتماد حسنى عزب سالم بقسم الهندسة الميكانيكية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د.أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مارس ٢٠١٩

**Name:** Doaa Abd El Latif Mohammed Abd El Latif  
**Birth date and place:** cairo  
**Email:** DOAA.A.ALLATIF@eng.modern-academy.edu.eg



**Telephone:** 01095527220

**Address:** No 46, AL-Narges district, Third Neighborhood, El Shorouk city

**Education:**

- PhD**      **Specialization:** Urban Planning  
**Thesis Title:** Towards a Methodology to Evaluate and Activate the Neighborhoods` Walkability in Egypt  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Helwan University, Egypt, 2019
- MSc**      **Specialization:** Urban Planning  
**Thesis Title:** The Role of Action Planning in Conserving the Urban Identity of Cities  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Helwan University, Egypt, 2013
- BSc**      **Specialization:** Architectural Engineering  
**Awarded by:** Faculty of engineering, Helwan University, Egypt, 2009

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer, Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt. from 2020 till now
- Teaching Assistant, Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt. from 2014 till 2020
- Full-Time demonstrator, Department of Architectural Engineering & Building Technology, Faculty of Engineering, Modern Academy, Cairo, Egypt, from 2010 till 2014

**Lectured Courses:** ARC 430 - ARC 424 - ARC 530

**Authored books:** -----

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	0	0



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٩٨٤ بتاريخ ٨ / ٧ / ٢٠٢٠ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٧ وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٩ وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / دعاء عبداللطيف محمد عبداللطيف - المدرس المساعد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويبلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)





**Name:** AHMED MOHAMED SELIM.

**Email:** AHMED.SELIM@eng.modern-academy.edu.eg

**Date of birth:** 30-5-1977

### Education:

**B.sc. Ain Shams University** - Faculty of Engineering – Architectural Department - Bachelor Degree in Architecture (2000)

**M.sc. Ain Shams University** - Faculty of Engineering – Architectural Department- Msc. in Architecture (2007)

**Thesis:** “Electric Energy Rationalization in Housing by Computer Applications”

**Ph.d. Cairo University** - Faculty of Regional and urban planning.  
Ph.D. in infrastructure and environmental planning

**Thesis** “Sustainable management of urbanization through systems for the establishment and management of infrastructure with the participation of private sector”

### Academic positions:

- Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology.
- Lecturer at Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport.
- Lecturer at ministry of interior – civil protection sector, in (Principles of architectural design and implementation requirements for the protection of fire for multipurpose buildings).
- Assistant to professor – Architecture Department – Modern Academy – Egypt.
- Coordinator of GIS Basic Courses & Coordinator of GIS Application in Upgrading Informal Settlements - Urban Training & Studies Institute – UTI - Egypt.

### Courses:

- (ARC313) Building Construction and Material2.  
(ARC532) execution 2.  
(ARC532) design 3.





جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٤٧٨٥ بتاريخ ٢١ / ٧ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠١٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٢ م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٦/١٨ م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / أحمد محمد سليم إبراهيم شاهين - في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، وبغلي كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د.أ. خالد عبد الغفار



**Current degree:** Lecturer.

**Name:** Nevine Gamal Mohamed Gado.

**Email:** nevine.gado@eng.modern-academy.edu.eg

**Date of birth:** 10/09/1980.



**Education:**

- **Doctor of Philosophy (2019):** Building Science & technology- Architecture Dept.- Faculty of Engineering, Cairo University. **Thesis:** Hotels Maintenance Management, Egypt.
- **Master of Science (2010):** Building Science & technology - Faculty of Engineering, Cairo University. **Thesis:** Reutilizing the Valuable Buildings for The Purpose of Maintenance, Egypt.
- **Post-Graduate Diploma (2005):** Restoration of Historical Buildings- Faculty of Engineering, Behna University. **Grade:** Very Good, Egypt.
- **Bachelor of Engineering (2002):** Faculty of Engineering – Shoubra, Behna University, Major: Architecture, Egypt.

**Academic positions:**

- Lecturer, Modern Academy for Engineering & Technology, Full time, Sep 2019 till Now.
- Assistant, Modern Academy for Engineering & Technology, Part time, 2017/18 till 2018/19.
- Assistant, Shoubra Faculty of Engineering, Behna University, Part time, 2009/2010 till 2005/2006.

**Courses:**

- (ARC533) Modern Building Systems and Materials.

**Publication list:**

- Hotel Maintenance System: A comparative analysis of two CMMS software's within a specific context, **Journal:** Engineering Research Journal -Faculty of Engineering-Mataria. Publishing Date: June 2018, Volume / Issue Number:158, Page Numbers: A23-A34.

Work Order Management: A Challenging Tool Towards Successful Hotel Management,  
**Journal:** Engineering Research Journal- Faculty of Engineering-Shou



قرار وزاري

رقم ٥٥٢٨ بتاريخ ٩ / ١٢ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهما:
- د/ نيقين جمال محمد جادو      هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
د/ نصر عتتر محمود الخطيب      هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAN  
١٦٧

**Name:** Kareem Mahrous Ali  
**Birth date and place:** sohag 4-9-1987  
**Email:** Architectkareemmahrous87@gmail.com  
**Telephone:** 01016459702-01102504488  
**Address:** Grand City-Zahraa Maddi-Maddi-Cairo



**Education:** BSC Arhitectural Engineering Modern Academy  
**PhD Specialization:** Architecture (Sustainable Stadiums)  
**Awarded by:** Faculty of Engineering- Mataria- Helwan

**Diploma Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc Specialization:** Architecture ( Hard Scape design)  
**Awarded by:** Faculty of Engineering- Cairo University

**BSc Specialization:**  
**Awarded by:**

#### Positions Occupied and work experience

- Lecturer (Modern Academy) –(Science valley)
- Design Review & Coordinator ( Focus For Engineering Services)
- Engineer (Technical Office Mammam El Morshdy)
- 
- 

#### Post graduate activities:

**Lectured Courses:** Architectural Design – Environmental Control- Architectural Drawings

#### Authored books:

#### Current Position:

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
	2		



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٤٩٥ بتاريخ ٩ / ١٤ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٢٩٧٦ لسنة ٢٠١٣، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣، ٥١٢٩ لسنة ٢٠١٤، ٢١٩ لسنة ٢٠١٦، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فسي وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| د/ مها جابر احمد محمود             | هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ ايمان جابر احمد محمود           | هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ يحيى محمود عبدالوهاب حسن العطار | هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج        |
| د/ كريم محروس علي عبدالعال         | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
| د/ اسلام احمد حمدي عبدالخالق       | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAAI  
مدرس ١٤٨

**Name:** Nouran Magdy Mohamed Ibrahim  
**Birth date and place:** 20 October 1988 – Cairo- Egypt  
**Email:** Nouran2008@gmail.com  
**Telephone:** 01022935541  
**Address:** 6060 5<sup>th</sup> district – Central plateau - EIMokattam



**Education:**

**PhD Specialization: Building Technology – Architecture Department**

**Awarded by:** Faculty of Engineering – Cairo University – Thesis Title: “Towards a methodology for raising the efficiency of the functional performance of early childhood spaces, case study: kindergarten classrooms of Egyptian private schools”

**MSc Specialization: Building Technology – Architecture Department**

**Awarded by:** Faculty of Engineering – Cairo University – Thesis Title: “Biomimicry as a tool for the re-integration of the building with surrounding nature, case study: office buildings”.

**BSc Specialization: Architecture Department**

**Awarded by:** Modern Academy for Engineering and Technology

**Positions Occupied and work experience**

- June 2019 – Current **University Lecturer** in Modern Academy for Engineering and Technology - Architecture and Building Technology department.
- Oct.2014 – May 2019 **Lecturer Assistant** in Modern Academy for Engineering and Technology, Architecture and Building Technology department.
- 2010 – Sept 2014 **Teaching Assistant** in Modern Academy for Engineering and Technology, Architecture and Building Technology department.

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** Working drawings - Architectural Design- Graduation Project - Visual studies in Architecture - Sciagraphy - Modelling via study models - Interior design of Architectural spaces- Human studies in Architecture - Presentation skills

**Authored books:** None

**Current Position: University Lecturer**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	3	None	None



قرار وزاري

رقم ٥٥٤٧ بتاريخ ١٩/٩/٢٠١٩م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٥٠٨١ لسنة ٢٠١٤م، ٢٠٩ لسنة ٢٠١٥م، ١٨٤ لسنة ٢٠١٥م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**


- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:  
د/ احمد محمد الورداني محمد هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج  
د/ محمد اسماعيل ابراهيم اسماعيل هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
د/ نوزان مجدى محمد ابراهيم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بالقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د. خالد عبد الغفار



ESAM  
١٩٩

<b>Name:</b> Eslam Ahmed Hamdy Abdel Khalik Sayed Abdel Wahab		
<b>Birth date and place:</b> 15- 1 - 1987 Badrasheen - Giza		
<b>Email:</b> ISLAM.AHMED@eng.modern-academy.edu.eg		
<b>Telephone:</b> 01221809960		
<b>Address:</b> 6 Metenawy st. Badrasheen Giza		
<b>Education:</b>		
<b>PHd</b>	<b>Specialization:</b> Building Technology – Architecture Engineering <b>Thesis Title:</b> GENERATION OF ARCHITECTURE FORM USING TIME FACTOR (NEW VISION OF TIME AS A VECTOR) <b>Awarded by:</b> Faculty of engineering, Cairo University, Egypt,2019	
<b>MSc</b>	<b>Specialization:</b> : Building Technology – Architecture Engineering <b>Thesis Title:</b> Study Of Prefabricated Building According To Freeing Building From modulic Determination (Applied Study) <b>Awarded by:</b> Faculty of engineering, Cairo University, Egypt,2014	
<b>BSc</b>	<b>Specialization:</b> Architectural Engineering <b>Awarded by:</b> Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, 2008	
<b>Positions Occupied and work experience</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Work an Academic teacher in Architecture Department, Modern Academy, 2019- till now.</li> <li>• Work a teacher Assistant in Architecture Department, Modern Academy, 2009-2019.</li> <li>• Work a teacher Assistant in Architecture Department, faculty of engineering, Shobra, Banha University, in a part time basis 2009</li> </ul>		
<b>Teached Courses:</b>		
ARC211,ARC220, ARC434		
<b>Current Position:</b>		
Lecturer, Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.		
		<b>No of Published Papers</b>
		<b>Last 5 years</b>
		<b>Total</b>
		2
		2
<b>PUBLISHED PAPERS</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ The following are the papers published in, journals and scientific bulletins.</li> </ul>		
2	2019	Time as a fourth vector for generating new modules in architecture , Journal of engineering and applied science , march 2019 , Faculty of engineering , Cairo university
1	2014	Liberation prefab system from design determinants at the CONSTENG '14 Conference, November 2014 organized by DAKAM (Eastern Mediterranean Academic Research Center), ISTANBUL, TURKEY.





جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٤٩٥ بتاريخ ٩ / ١٢ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٢٩٧٦ لسنة ٢٠١٣، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣، ٥١٢٩ لسنة ٢٠١٤، ٢١٩ لسنة ٢٠١٦، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| د/ مها جابر احمد محمود             | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ ايمن جابر احمد محمود            | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ يحيى محمود عبدالوهاب حسن العطار | هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج        |
| د/ كريم محروس على عبدالعال         | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
| د/ اسلام احمد حمدي عبدالخالق       | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Noha Ahmed Abd Elmonam El Sayed Ahmed Amer.

**Email:** NOHA.AHMED@eng.modern-academy.edu.eg

**Date of Birth:** 28-7-1979

**Education:**



**B.Sc.** (2002) Architecture Engineering, Shoubra Branch - Benha University

(Egypt)

**Post-Graduate Diploma.** (2005) City planning, Architecture Department, Cairo University (Egypt)

**M.Sc.** (2013) City Planning, Architecture Department, Cairo University (Egypt)

**Thesis:** Strategies of Coastal Regions Development - (Case Study of Western North Coast).

**Ph.D.** (2019) Urban planning, Architecture Department, Cairo university (Egypt)

**thesis:** Methodology of Defining Environment and Development Priorities in Coastal Areas.

**Academic positions:**

- **Lecture**, Modern Academy for Engineering & Technology, Full time, Sep. 2019 till Now.
- **Teacher Assistant**, Modern Academy for Engineering & Technology, Full time, 2015/2016-2018/2019.
- **Assistant**, Modern Academy for Engineering & Technology, Part time, 2005/2006 - 2008/2009.
- **Assistant**, Shoubra Faculty of Engineering, Behna University, Part time, 2005/2006 till 2008/2009.

**Courses:**

- (ARC423) Housing and City Planning (1).
- (ARC424) Housing and City Planning (2).
- (ARC522) City Planning (3).

**Publication list:**

- Methodology of Defining Environment and Development Priorities in Coastal Areas, **Journal:** International Journal of Engineering Research and Technology - International Research Publication House – India. Publishing Date: August 2019, Volume / Issue Number:12/8, Page Numbers: 1218-1226.



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٩٨٨ بتاريخ ٨ / ٧ / ٢٠٢٠ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٧ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٩ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / نهى احمد عبدالمنعم السيد - المدرس المساعد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - فى وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Name:** Nermen Mohamed Said Ahmed Matter  
**Birth date and place:** 18/12/1984 – EL MAADI  
**Email:** nermen.matter@eng.modernacademy.edu.eg



**Telephone:** 01223636367  
**Address:** 3<sup>rd</sup> Abd ElRahman Ouf- Ganat ElMaadi-  
Cairo

**Education:**

**PhD Specialization:** Architecture Engineering-Environmental Design  
**Awarded by:** Faculty of Engineering/ Helwan University (March 2017)

**Diploma Specialization:** Architecture Engineering-Environmental Design  
**Awarded by:** Faculty of Engineering/ Helwan University (January 2014)

**MSc Specialization:** Architecture Engineering-Environmental Design  
**Awarded by:** Faculty of Engineering/ Helwan University (March 2013)

**BSc Specialization:** Architecture Engineering  
**Awarded by:** Faculty of Engineering/ Helwan University (May 2006)

**Positions Occupied and work experience**

- **Teacher:** Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi  
**From:** September 2019: until now
- **Teacher:** New Cairo Academy Higher Institute of Engineering and Technology 5<sup>th</sup> settlement/ New Cairo  
**From:** March 2017: September 2019
- **Teacher assistant:** New Cairo Academy Higher Institute of Engineering and Technology 5<sup>th</sup> settlement/ New Cairo  
**From:** March 2013: March 2017
- **Demonstration:** New Cairo Academy Higher Institute of Engineering and Technology 5<sup>th</sup> settlement/ New Cairo  
**From:** September 2006: March 2013

**Post graduate activities:** None

**Lectured Courses:**

- 1<sup>st</sup> year of Arch: Design1 / Environmental design and control
- 2<sup>nd</sup> year of Arch: Design2 / Design3
- 3<sup>rd</sup> year of Arch: Design4/ Design5/ Quantities and specifications
- 4<sup>th</sup> year of Arch: Design6/ Environmental Impact of Projects/Graduation project

**Authored books:** None

**Current Position:** Teacher at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi  
/ Architecture Engineering and Technology Department

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
5	5	1	1



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٨٧٢ بتاريخ ١٠ / ٢ / ٢٠٢٠م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

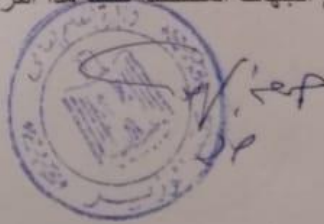
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٣م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / نرمين محمد سيد احمد مطر - فى وظيفة مدرس بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** SHERIF SALAH EL DIN ABDALLA HAMOUDA

**Birthdate and place:** 2-7-1986

**Email:** SHERIF.SALAH@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 0201017166626

**Address:** 13 298 St New Maadi Cairo



**Education:**

**PhD Specialization: Architectural Engineering**  
**Awarded by:** Faculty of Engineering Cairo University

**Diploma Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc Specialization: Architectural Engineering**  
**Awarded by:** Faculty of Engineering Cairo University

**BSc Specialization: Architectural Engineering & Building Technology**  
**Awarded by:** Modern Academy for Engineering & Technology

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant & Assistant Professor at the modern academy for engineering & technology, Architectural department.
- Trainer for AutoCAD, 3D MAX, Photoshop & Revit Architecture courses at Autodesk Authorized Training centers.
- Architect & BIM Specialist at ATTITUDE for Architecture consultancy office.
- Assistant Professor (Part-Time) at MSA University, 6th October City, Giza, Egypt.
- Arab Academy for Science Technology & Maritime Transport (AASTMT), Smart village campus, Giza, Egypt.

**Postgraduate activities: Speaker at the Big 5 Construct Egypt, Egypt international Exhibition Center,**

**Cairo, Egypt (construction exhibition).**

**Lectured Courses: Computer Applications (1), Computer Applications (2), Computers in Architecture.**

**Authored books:**

**Current Position: LECTURER AT MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING & TECHNOLOGY**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1	0	0

جمهورية مصر العربية  
التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٩٠٤ بتاريخ ٢٠٢٠/ ٢ / ١٤ م

بإير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ٤٥٨ لسنة ٢٠١١ م، ٥٠٧٤ لسنة ٢٠١٤ م، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٠/٢٩ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٤ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

قرر

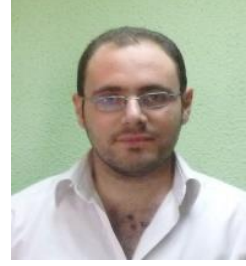
- مادة (١) تعيين السادة المدرسين المساعدين كل من الآتي أسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:
- د/ شريف صلاح الدين عبدالله حموده
  - د/ احمد نور الدين ابوزيد تونى
  - د/ معتز محمود جابر محمود الباز
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Name:** Moutaz Mahmoud Gaber Elbaz  
**Birth date and place:** 27/12/1987 – Giza, Egypt  
**Email:** MOATAZ.MAHMOUD@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +201022935542  
**Address:** 6060 Fifth District- central plateau- Mokattam-  
Cairo- Egypt



**Education:**

**PhD Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Cairo university

**MSc Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Cairo University

**BSc Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Modern Academy for engineering and technology

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer in modern academy for engineering and technology
- Lecturer assistant in modern academy for engineering and technology
- Lecturer assistant in Faculty of engineering – Cairo university

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** Project management – graduation project – Working drawings - Design

**Authored books:** Project Management Lecture notes

**Current Position:** Lecturer in modern academy for engineering and technology

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1		



قرار وزاري

رقم ٩٠٤ بتاريخ ٢ / ١٤ / ٢٠٢٠م

**بإير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ٤٥٨ لسنة ٢٠١١م، ٥٠٧٤ لسنة ٢٠١٤م، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٩/١٠/٢٠١٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٤/٣/٢٠٢٠م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين السادة المدرسين المساعدين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:

- د/ شريف صلاح الدين عبدالله حموده

- د/ احمد نور الدين ابوزيد تونى

- د/ معتز محمود جابر محمود الباز

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر فى هذا الشأن.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويبلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفان



**Name:** Hesham Yahia Abd El Malek Essa  
**Birth date and place:** 24 July, 1987 , Saudi , Saudi  
**Email:** HESHAM.YAHIA@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** +20100 2430103  
**Address:** 37 Becho American City, Maadi , Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Architectural Engineering – Building Technology  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. March -2020

**Diploma** **Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc** **Specialization:** Architectural Engineering – Environmental Design  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. April -2014

**BSc** **Specialization:** Architecture Engineering and Building Technology  
**Awarded by:** Modern Academy for Engineering and Technology, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt , 2009

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer, Architecture Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt (2020)
- Assistant lecturer, Architecture Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, (2014 - 2019)
- Assistant, Architecture Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt, (2010 - 2014)
- Working in Mega Services ( 3Ds Max ) Interior & Exterior Design
- Working in City Builders Office ( 3Ds Max – AutoCad ) Drawings
- Working in PetroSport project ( Finishing Interior Design )

**Post graduate activities:**

( Revit Program ) Training in MTC Center - ( Photoshop and 3D Max Programs ) Training in CG Studio Center - Introduction to Parametric Design ( Workshop ) – International Certificate lecturer ( The HRD Academy and world Information Distributed University [WIDU] ) - (FEDA Week) Faculty of Engineering Department of Architecture (Pedestrian Bridge to the Future Competition 2013) Ain Shams University

**Lectured Courses:**

ARC 220 – ARCN120 – ARCN120 – ARC 211 – ARCN111 - ARCN111 - ARC 212 – ARCN112 - ARCN112 – ARC 241 – ARCN141 – ARCN141 – ARC 324 - CIVn101 - MNFn002

**Authored books:**

**Current Position:**

Teacher at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi - Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2		



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٠١٣ بتاريخ ١٤/١٢/٢٠٢٠م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ١٣٦٩ لسنة ٢٠١٢م، ٢٦٠٣ لسنة ٢٠١٤م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥م، ٢٥١٣ لسنة ٢٠١٦م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٨/٢٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم. وقرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| د/ محمد عصام سيد بيومي                | بقسم العلوم الأساسية تخصص فيزياء         |
| د/ هشام يحيى عبدالملك عيسى            | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء |
| د/ محمد حسام عبدالغفار فوزى عبدالغفار | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء |
| د/ محمد رأفت محمد عواد                | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج    |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Fatma Magdy Hussein Hassan Mohamed  
**Birth date and place:** 29-11-1989  
**Email:** fatmaelmaghraby@gmail.com  
**Telephone:** 01098305371  
**Address:** New Cairo



**Education:**

**PhD** Specialization: Urban Design  
Awarded by: 2019  
**Diploma** Specialization:  
Awarded by:  
**MSc** Specialization: Environmental control  
Awarded by: 2014  
**BSc** Specialization: Architecture  
Awarded by: 2011

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant Professor since 2019 till Now.
- Teaching Assistant since 2011 till 2019
- Working in Quality of Education.

**Post graduate activities:**

- Certified in "Strategic planning", 2021.
- Participate in "Green Infrastructure Art of Survival" Landscape Workshop, 27 to 28 NOV.2021.
- Participate in AA Alexandria Visiting School"2012" Hyperspace db (Architectural Association School of Architecture in London).
- Course in the UNDP "The United Nations Development Programme" training course 2011. □ Observer in the election of the Engineers Syndicate in Agricultural Club 25/11/2011.

**Lectured Courses: Design Methodology – Computer Application 1 – Architectural Design 1,2,3,4 – Graduation Project**

**Authored books: None**

**Current Position: Assistant Professor**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	Cairo University	Cairo University

الجمهورية العربية السورية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٨٨٨ بتاريخ ١٤ / ٣ / ٢٠٢٠ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٩/١٠/٢٠١٩ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٤/٣/٢٠٢٠ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / فاطمة مجدى حسين حسن محمد - المدرس المساعد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي فى وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Mohamed Hossam Abdelghaffar Fawzi Abdelghaffar.  
**Birth date and place:** 17/2/1987 Giza, Egypt.  
**Email:** MOHAMMED.HUSAM@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 01110090563  
**Address:** 6<sup>th</sup> October, Somied West,  
Neighborhood 6, Villa 7, Block 9/15.



**Education:**

**PhD Specialization:** Architectural Engineering.  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt, 2020.  
**MSc Specialization:** Architectural Engineering.  
**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt, 2014.  
**BSc Specialization:** Architectural Engineering and Building Technology.  
**Awarded by:** Modern Academy for Engineering and Technology, Faculty of Engineering, Cairo, Egypt, 2008.

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer at Architectural Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt. (January 2020: Till Now).
- Assistant Lecturer at Architectural Engineering and Building Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt. (September 2014: December 2020).
- Assistant Lecturer at Architectural Department, Giza Higher Institute of Engineering and Technology, Giza, Egypt. (September 2011: August 2014).

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** Urban Planning and Housing 1, Urban Planning and Housing 2, City Planning, Computer Application 2, Computers in Architecture.

**Authored books:**

**Current Position:** Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Architectural Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1		



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٠١٣ بتاريخ ٣١ / ١٢ / ٢٠٢٠م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ١٣٦٩ لسنة ٢٠١٢م، ٢٦٠٣ لسنة ٢٠١٤م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥م، ٢٥١٣ لسنة ٢٠١٦م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٨/٢٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.


قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- د/ محمد عصام سيد بيومي  
د/ هشام يحيى عبدالملك عيسى  
د/ محمد حسام عبدالغفار فوزى عبدالغفار  
د/ محمد رأفت محمد عواد
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



<b>Name: Ahmed Nour Eldin Abo Zaid Touny</b>					
<b>Birth date and place:</b>		2/12/1980 – Benghazi -Libya			
<b>Email:</b>		Dr.ahmed.nour020@gmail.com			
<b>Telephone:</b>		01124770055			
<b>Address:</b>		Zahraa EL- Maadi city, building no.8, flat no.32 Maadi,Cairo EGYPT			
<b>Education:</b>					
<b>PhD</b>	<b>Specialization:</b> ARCHITECTURE & URBAN DESIGN <b>Awarded by:</b> CAIRO UNIVERSITY				
<b>MSc</b>	<b>Specialization:</b> ARCHITECTURE & URBAN DESIGN <b>Awarded by:</b> CAIRO UNIVERSITY				
<b>BSc</b>	<b>Specialization:</b> ARCHITECTURE & BUILDING TECHNOLOGY <b>Awarded by:</b> MODERN ACADEMY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY				
<b>Positions Occupied and work experience</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>OCTOBER 2019 – PRESENT</b> <b>ASSISTANT PROFESSOR OF ARCHITECTURE &amp; URBAN DESIGN, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b></li> </ul>					
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>OCTOBER 2010 – SEP 2019</b> <b>LECTURER - ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b></li> </ul>					
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>OCTOBER 2010 – SEP 2019</b> <b>ASSISTANT LECTURER - ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b></li> </ul>					
<b>Post graduate activities:</b>					
<b>Lectured Courses:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ARCn 321: Architectural Design (5)</li> <li>• ARC 421: Architectural Design (5)</li> <li>• ARCn322: Architectural Design (6)</li> <li>• ARC 422: Architectural Design (6)</li> <li>• ARC 560 Graduation Project</li> </ul>					
<b>Current Position: ASSISTANT PROFESSOR OF ARCHITECTURE &amp; URBAN DESIGN, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b>					
	<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>		
	Last 5 years	Total	MSc	PhD	
	2019	2	0	2	



جمهورية مصر العربية  
الوزارة  
التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٩٠٤ بتاريخ ١٦ / ٢ / ٢٠٢٠م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ٤٥٨ لسنة ٢٠١١م، ٥٠٧٤ لسنة ٢٠١٤م، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٩/١٠/٢٠١٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٤/٣/٢٠٢٠م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السادة المدرسين المساعدين كل من الآتي أسماتهم بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:
- د/ شريف صلاح الدين عبدالله حموده
  - د/ احمد نورالدين ابوزيد تونى
  - د/ معتز محمود جابر محمود النياز
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة باقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويبلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د. خالد عبد الغفان





**Current degree:** Lecturer

**Name:** Ahmed Fathi Mohamed Mohamed Gabr

**Email:** AHMED.GABR@eng.modern-academy.edu.eg

**Date of birth:** 17-4-1986

**Education:**

**B.Sc.** (2008) Architecture Engineering, Modern Academy (Egypt)

**M.Sc.** (2014) Environmental Planning, Architecture Department, Cairo University (Egypt)

**Thesis:** Thesis Title is “**An Evaluation Study for the Post Occupancy of Land-Uses for City Center by Geographical Information System "An Empirical Study on 10th of Ramadan City"**”

**Ph.D.** (2019) Urban Planning, Architecture Department, Cairo University (Egypt)

**Thesis:** Thesis Title is “**An Advanced Model for Measuring Countries Competitiveness (International Study)**”

**Academic positions:**

- Teaching Assistant in Modern Academy from 2009 till 2014.
- Assistant Lecturer in Modern Academy from 2014 till 2019.
- Lecturer in Modern Academy from 2019 till now.

**Courses:**

- (ARC 423) Housing and City Planning (1).
- (ARC 424) Housing and City Planning (2).
- (ARC 522) City Planning (3).
- (ARC 211, ARC 212) Architectural construction 1,2
- (ARC 523) Urban Design

**Publication list:**

- Journal of Engineering and Applied Science (JEAS), Faculty of Engineering, Cairo University.  
Paper name: “**The Impact of Competitiveness in Attracting Investment to Reduce Regional Disparities**”



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٩٧٦ بتاريخ ٨ / ٧ / ٢٠٢٠ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٦٩٤ لسنة ٢٠١٢ م، ٥٠٤٣ لسنة ٢٠١٤ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٧ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٩ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- د/ احمد فتحى محمد محمد جبر بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
د/ اميره محمد سالم النبوى بقسم العلوم الأساسية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقراري إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويبلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



## RESUME

**Name:** Abdallah Ahmed El Hady Saad Ahmed El Naggar

**Birth date and place:** September 03, 1989, Giza, Egypt

**Email:** Abdallah-el-hady@hotmail.com

**Telephone:** +20100 2583429

**Address:** 10 st.Abdalaziz Gawish, Lebanon Square, Giza, Egypt



### Education:

**PhD Specialization:** Urban Design & Community Development

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. -2020

**Diploma Specialization:** .....

**Awarded by:** .....

**MSc Specialization:** Building Technology

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. -2014

**BSc Specialization:** Architectural Engineering – Building technology

**Awarded by:** Modern Academy, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. 2011

### Positions Occupied and work experience

Assistant Lecturer/Assistant at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi - Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt

### Post graduate activities:

#### Lectured Courses:

ARC 562, ARC 521, ARC 522, ARC 411, ARC 412, ARC 581, ARC 581, ARC 221, ARC 223, ARC 221, ARC 222, ARC 322, ARC 328, ARC 421, ARC 511 ARC560

#### Authored books:

- .....

### Current Position:

Teacher at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi - Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1	-	-

## PUBLISHED PAPERS

- 1- Green-Wall Benefits Perception According to the Users' Versus Experts' Views. International Journal of Engineering Research and Technology. ISSN 0974-3154, Volume 12, Number 12 (2019), pp. 3089-3095.



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ٧ / ٧ / ٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥ م، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨  
لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠٢٠/١١/٢٤ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:

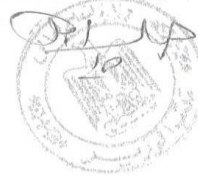
م / عمر محمد سيد اسماعيل محمد	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / جهاد محمد نصر عبد السلام	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / محمد محمود حسن عبد الرجال	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / سحر محمد عبد الرحمن محمد	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / مروة محمد أحمد محمد	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / خلود حسن عبد اللطيف عزوز	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م / ريم كمال محمد كمال	بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.

مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

**Name:** Khlood Hasssan Abd Ellateef Azouz  
**Birth date and place:** 10/10/1988 – Cairo, Egypt  
**Email:** [khlood.hasssan@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:khlood.hasssan@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Telephone:** +201000618890  
**Address:** 6A-Tiba towers Zahraa El Maadi-Cairo- Egypt



**Education:**

**PhD Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Cairo university

**MSc Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Cairo University

**BSc Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Modern Academy for engineering and technology

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer in modern academy for engineering and technology
- Lecturer assistant in modern academy for engineering and technology
- Lecturer assistant in Faculty of engineering – Cairo university

**Lectured Courses:** graduation project – Working drawings – Design- autocad – building – theory of architecture –history of architecture.

**Authored books:** none

**Current Position:** Lecturer in modern academy for engineering and technology

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1		



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ٧ / ٧ / ٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

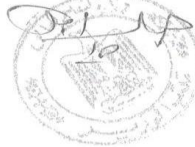
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨  
لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠٢٠/١١/٢٤ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فنى وظيفه مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| م / عمر محمد سيد اسماعيل محمد            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / جهاد محمد نصر عبد السلام             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / محمد محمود حسن عبد الرجال            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / سحر محمد عبد الرحمن محمد             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / مروة محمد أحمد محمد                  | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / خلود حسن عبد اللطيف عزوز             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / ريم كمال محمد كمال                   | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

**Name:** Marwa Mohamed Ahmed Mohamed  
**Birth date and place:** 11-10-1987 , Cairo  
**Email:** Marwa.Mohamed5255@gmail.com  
**Telephone:** 01006191666  
**Address:** Al Hayah compound ,El Hadaba El Wosta – El Mokattam



**Education:**

**Specialization:** Architecture Studies

**PhD**

**Awarded by:** Architecture Department, Cairo University, Giza, Egypt, 2020, Thesis Title is “Responsive Child Friendly Open Spaces in Residential Communities in Egypt: A Child Participatory Approach”

**Specialization:**

**Diploma**

**Awarded by:**

**Specialization:** Urban Design

**MSc**

**Awarded by:** Architecture Department, Cairo University, Giza, Egypt, 2015, Thesis Title is “ About access to a set of criteria to evaluate programs and low-income housing policies in Egypt With monitoring for some international experience and local ”

**BSc**

**Specialization:** Architecture Engineering

**Awarded by:** Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2009

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant in Modern Academy from 2009 till 2015.
- Assistant Lecturer in Modern Academy from 2015 till 2020.
- Lecturer in Modern Academy from 2020 till now.

**Post graduate activities:**

- Urban Design - Urban Renewal - Graduation Project - Design  
- Architecture History

- **Lectured Courses: Urban Design - Urban Renewal - Design**

**Authored books:**

**Current Position:**

Teacher at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi - Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-





قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ١٩/٧/٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيسي جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨  
لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠٢٠/١١/٢٤ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ جهاد محمد نصر عبد السلام             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ محمد محمود حسن عبد الرجال            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ مروة محمد أحمد محمد                  | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز             | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج |
| م/ ريم كمال محمد كمال                   | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

**Name:** Gehad Mohamed Nasr

**Birth date and place:** 1-10-1989. Cairo, Egypt.

**Email:** [gehsdnasr@gmail.com](mailto:gehsdnasr@gmail.com)

**Telephone:** 01126665233.

**Address:** 1350 ,4 th district , 6 October city



**Education:**

**PhD Specialization:** Environmental Design and Energy Efficiency in buildings.

**Awarded by:** Helwan University - Faculty of Engineering in Mataria – Architecture Dept. .... 2020.

**Diploma Specialization:** Pre-Doctoral Course in Architectural and Environmental Design Program

**Awarded by:** Helwan University - Faculty of Engineering.....2016

**MSc Specialization:** Environmental Design and Energy Efficiency in buildings.

**Awarded by:** Cairo University - Faculty of Engineering – Architecture Dept. .... 2015

**BSc Specialization:** Architectural Engineering.

**Awarded by:** Modern academy - Faculty of Engineering - Architecture Dept..... June 2011

**Positions Occupied and work experience**

- - Assistant Lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology (Maadi), (December 2014-Present).
- - Full time teaching assistant at Modern Academy for Engineering and Technology (2011-2014).
- A member in the Quality Control office in Modern Academy .....(2012-).
- - Intern at T.O.T (Training of Trainers) course – Ministry of Communication..... (August 2014).

**Post graduate activities:**

- Win the third honorable mention award in the zero energy residential unit ZERU international competition 2018  
Towards zero energy unit in Egypt  
Effectiveness of High Energy Efficiency to Minimize Energy Consumption for Residential Buildings in Egypt

**Lectured Courses:**

ARC 540 - ARC 311 - ARC 322 - ARCN222-

**Authored books:**

▪

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ١٩/٧/٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥ م، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣١٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨ لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٤/١١/٢٠٢٠ م.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٧/٢٠٢١ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:

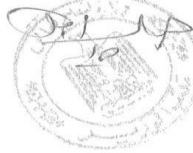
م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ جهاد محمد نصر عبد السلام	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ محمد محمود حسن عبد الرحال	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ مروة محمد أحمد محمد	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز	بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء
م/ ريم كمال محمد كمال	بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.

مادة (٣)

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

**Name:** Omar Mohamed Sayed Ismail

**Birth date and place:** January 09, 1989, KSA

**Email:** [omarmsi@hotmail.com](mailto:omarmsi@hotmail.com)

**Telephone:** +201226791706

**Address:** 16 zaki Rostom st., Nasr city, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Architecture Department

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. -2020

**Diploma Specialization:** .....

**Awarded by:** .....

**MSc Specialization:** Architecture Department

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Giza, Egypt. -2015

**BSc Specialization:** .....

**Awarded by:** Modern Academy For Engineering and Technology, Cairo, Egypt. -2010

**Positions Occupied and work experience**

- **Assistant Lecturer at Modern Academy for Engineering & Technology from 12/2015 until now**
- **Teaching Assistant at Modern Academy for Engineering & Technology from 9/2010 to 11/2015.**
- **Work experience: Work in LOTUS Architects and TGH Associates in Architecture Design, Interior Design, Landscape, Working Drawings and Workshop Drawings in Residential, Commercial, Administration and Industrial Buildings from 2010 until now.**

**Post graduate activities:**

Workshops Attended:

- **Resource Efficiency in Architecture and Planning (REAP) HafenCity University HCU, Hamburg, Germany, April 2016.**

**Lectured Courses:**

ARC 217, ARC 120, ARC 220, ARC211, ARC214, ARC212, ARC322, ARC323, ARC313, ARC421, ARC412, ARC532, ARC328

**Authored books:**

- .....

**Current Position:**

Teacher at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi - Architecture Engineering and Building Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1	-	-

**PUBLISHED PAPERS**

The following are the papers published in refereed local conferences, journals and scientific bulletins.

- 2- **Assessing the Quality Of Life in New Gated Communities in Egypt**, International Journal of Engineering Research and Technology. ISSN 0974-3154, Volume 12, Number 12 (2019), pp. 2378-2388, Publisher: International Research Publication House, <http://www.irphouse.com>



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ٧/٧/٢٠٢١م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

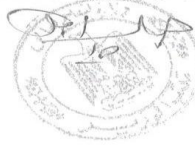
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨ لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٢٤. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح هرين اسم كل منهم:
- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ جهاد محمد نصر عبد السلام             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ محمد محمود حسن عبد الرجال            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ مروة محمد أحمد محمد                  | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ ريم كمال محمد كمال                   | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د./ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

**Name:** Sahar Mohammed Abd El-Rahman

**Birth date and place:** 1-9-1989. Giza- Cairo, Egypt.

**Email:** [Arch.saher2020@gmail.com](mailto:Arch.saher2020@gmail.com)

**Telephone:** 01148887926

**Address:** Building 1, Block 1169 Mukarar Sheraton  
Heliopolis , Al-Nozha, Cairo, Egypt.



**Education:**

**PhD Specialization:** Environmental Design and Energy Efficiency in buildings.

**Awarded by:** Helwan University - Faculty of Engineering in Mataria – Architecture  
Dept. .... 2020.

**Diploma Specialization:** Pre-Doctoral Course in Architectural and Environmental Design  
Program

**Awarded by:** Helwan University - Faculty of Engineering.....2017

**MSc Specialization:** Environmental Design and Energy Efficiency in buildings.

**Awarded by:** Helwan University - Faculty of Engineering – Architecture Dept.  
..... 2016.

**BSc Specialization:** Architectural Engineering.

**Awarded by:** Faculty of engineering, Helwan University, Egypt 2011.

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer, Modern Academy for Engineering and Technology, 2020- Now.
- Assistant Lecturer, Modern Academy for Engineering and Technology, 2011- 2019.
  - Trained at Arab Contractors Company Tahrir Garage Site, 2011.
  - Worked in a technical office for 3 months, 2011.

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:**

GENN142 - ARC 311 - ARC 322 - ARCN211 - ARCn211 - ARCN222-

**Authored books:**

- **Sustainable Optimization for thermal comfort and building energy efficiency in Cairo**, Engineering Research Journal, Faculty of Engineering Mattaria, Vol.166, June 2020.
- **Biomimicry inspired Adaptive Building Envelope in hot climate**, Engineering Research Journal, Faculty of Engineering Mattaria, Vol.166, June 2020.

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ١٩/٧/٢٠٢١ م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

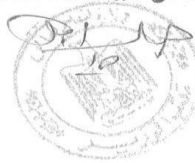
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥ م، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨  
لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠٢٠/١١/٢٤ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| م / عمر محمد سيد اسماعيل محمد            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / جهاد محمد نصر عبد السلام             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / محمد محمود حسن عبد الرجال            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / سحر محمد عبد الرحمن محمد             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / مروة محمد أحمد محمد                  | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / خلود حسن عبد اللطيف عزوز             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م / ريم كمال محمد كمال                   | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

**Name:** mohamed mahmoud hassan  
**Birth date and place:** 1/1/1992 Giza  
**Email:** arch\_mohamedmahmoud@yahoo.com  
**Telephone:**01069524112  
**Address:**42 st. kamel meghad - alharam - giza



**Education:**

**PhD Specialization:** " Building Technology "  
**Awarded by:** Doctor of Philosophy in Architectural Engineering, " Building Technology ".  
Cairo University, Egypt.

**diploma (DAAD-funded project)**

“Strategies of climate adaptation and resource efficiency for new urban neighborhoods (Central Europe and North Africa)”, organized by cooperation of HCU Hamburg - Germany

**MSc Specialization:** " Building Technology "  
**Awarded by:** Master of science in Architectural Engineering, " Building Technology ".  
Cairo University, Egypt.

**BSc Specialization: Architecture Engineering**  
**Awarded by:** Bachelor of Architecture&Technology. modern academy, Egypt

**Positions Occupied and work experience**

**September 2014 – present**

Modern Academy for Engineering & Technology in Maadi Assistant & Teacher (Full-Time)

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses: design (1-2) (Arcn121- Arcn 122) - Technical installations (1-2) (Arcn310- Arcn 311)**

**Authored books:**

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2		



  
 جمهورية مصر العربية  
 وزارة التعليم العالي  
 الوزير

**قرار وزاري**  
**رقم ٣٠٣١ بتاريخ ١٩/٧/٢٠٢١ م**

**وزير التعليم العالي و البحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
 وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
 وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
 وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
 العالي.  
 وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥ م، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨  
 لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨ م.  
 وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
 ٢٠٢٠/١١/٢٤ م.  
 وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨ م.  
 وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
 والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:

م / عمر محمد سيد اسماعيل محمد	مادة (١)
م / جهاد محمد نصر عبد السلام	
م / محمد محمود حسن عبد الرجال	
م / عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار	
م / سحر محمد عبد الرحمن محمد	
م / مروة محمد أحمد محمد	
م / خلود حسن عبد اللطيف عزوز	
م / ريم كمال محمد كمال	

بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
 بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
 بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
 بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
 بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
 بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
 بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج


تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
 تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية  
 على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.

مادة (٣)  
 على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

**وزير التعليم العالي و البحث العلمي**  
 (أ.د./ خالد عبد الغفار)



HEND  
 468 م

<b>Name: OMNIA HESHAM MOSTAFA ABOSEREE</b>					
<b>Birth date and place:</b>	12/7/1987 – Egypt, Cairo				
<b>Email:</b>	OMNYA.HESHAM@eng.modernacademy.edu.eg				
<b>Telephone:</b>	01004716020				
<b>Address:</b>	Block no. 7271, Lower Merage, New Maadi ,Cairo EGYPT				
<b>Education:</b>					
<b>PhD</b>	<b>Specialization:</b> ARCHITECTURAL STUDIES <b>Awarded by:</b> CAIRO UNIVERSITY				
<b>MSc</b>	<b>Specialization:</b> ARCHITECTURAL STUDIES <b>Awarded by:</b> CAIRO UNIVERSITY				
<b>BSc</b>	<b>Specialization:</b> ARCHITECTURE ENGINEERING& BUILDING TECHNOLOGY <b>Awarded by:</b> MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING & TECHNOLOGY				
<b>Positions Occupied and work experience</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>FROM October 2009 – TILL September 2020 TEACHER ASSISTANT AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</li> </ul>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>FROM September 2021 LECTURER AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</li> </ul>					
<b>Post graduate activities:</b>					
<b>Lectured Courses:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>ARC 425: Theories of Architecture and Art (3)</li> <li>ARC 421: Architectural Design (5)</li> <li>ARC 221: Architectural Design (1)</li> <li>ARC 552: Architecture Criticism</li> <li>ARC 560 Graduation Project</li> </ul>					
<b>Current Position: LECTURER AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b>					
	<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>		
	Last 5 years	Total	MSc	PhD	
	2020	1	0	0	

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٦٦ بتاريخ ٦ / ٢ / ٢٠٢٢ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٨٢٢، ٨٨٢ لسنة ٢٠١٧ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢١/٨/٢٠٢١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/١/٢٠٢٢ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:

د/ هبه مجدى جابر إبراهيم بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء  
د/ أمنية هشام مصطفى ابو سريع بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء  
د/ أحمد محمد فوزى الصادق محمد بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا  
الاتصالات

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال  
شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن  
دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
الصادر فى هذا الشأن.

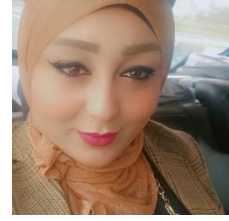
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلقى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)

HEND  
مدرس 510

Name: HEBA MAGDY GABER EBRAHIM  
Birth date and place: HELWAN 4/7/1989  
Email: HEBAMAGDY89@HOTMAIL.COM  
Telephone: 01022344758  
Address: 22 ST HASSAN EL-HALWANY, EL-TAYARAN, HELWAN, Cairo,  
Egypt.



**Education: Architectural Engineering Department**

PhD Specialization: Building science and technology

Awarded by: 2021

Diploma Specialization: -----

Awarded by: -----

MSc Specialization: Environmental Design.

Awarded by: 2016

BSc Specialization: Architectural Engineering

Awarded by: 2011

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer, Modern Academy for Engineering and Technology, 2021- Now.
- Lecturer, Future Institute of Engineering in Fayoum, 2021- Now.
- Trained at Arab Contractors Company, 2007-2008.
- Assignment at Giza Institute of Engineering - tamoh 2019
- Lecturer, Future Institute in Fayoum for Engineering and Technology, 2021- Now
- Participation in leader's preparation institutes
- Participating in preparing special reports in evaluating the energy performance of the green social housing project for Badr City as a member of the working team formed by the National Center for Housing and Building Research.
- A study to evaluate the acoustic performance of the halls (Amphitheater of the Faculty of Commerce of Al-Azhar University) as a member of the work team formed by the National Center for Housing and Building Research
- Study of thermal performance evaluation of housing buildings in the Farafra Oasis as a member of a working team of the office (environmental solutions).
- Evaluating the energy performance of school buildings in different climatic regions within the Arab Republic of Egypt as a member of a working team of the office (environmental solutions)
- Participation in a work team to test pavement tiles that generate electricity through sunlight (under publication and patent)

**Post graduate activities:**

- Obtaining a strategy and national security course from Nasser Military Academy
- Obtaining a crisis management course from Nasser Military Academy
- Obtaining a leadership development course from the Arab African Youth University
- Take a self-development course
- Member of the Arab African European Union

**Lectured Courses:**

limitation  
Graduation Project  
Architectural Design  
Building systems and materials

**Authored books----- :**

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2		---	---

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٦٦ بتاريخ ٢٠٢٢ / ٢ / ٦ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٨٢٢، ٨٨٢ لسنة ٢٠١٧ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٨/٣١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٢/١/١٥ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| د/ هبه مجدى جابر إبراهيم      | يقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء     |
| د/ أمنية هشام مصطفى ابو سريع  | يقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء     |
| د/ أحمد محمد فوزى الصادق محمد | يقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، وبيلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)

Name: Asmaa Ali Abd El Monam Osman

Birth date and place: 06/07/1984 – Giza - Egypt  
Email: asmaa.ali@eng.modern-academy.edu.eg  
Telephone: 01002508854  
Address: 16 Dawltyan st, shoubra Masr, Cairo, Egypt.



Education:

**PhD** Specialization: Environmental Planning and Design.  
Awarded by: Cairo University.  
**Diploma** Specialization: Environmental Planning and Design.  
Awarded by: Cairo University.  
**MSc** Specialization: Environmental Planning and Design.  
Awarded by: Cairo University.  
**BSc** Specialization: Architectural Engineering, Faculty of Engineering.  
Awarded by: Modern Academy and Technology.

Positions Occupied and work experience

- From 2021  
Lecturer at the Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology
- From 2014 – Till 2020  
Techer Assistant at the Architecture Department, Modern Academy for Engineering and Technology
- From 2007  
Contract Administrator at Sites international

Post graduate activities:

Lectured Courses:

Risk Management  
Project Management  
Modern Building Systems and Material  
Working drawing

Current Position: LECTURER AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING & TECHNOLOGY.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2018	2	0	0

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٣٦٧ بتاريخ ٦ / ٩ / ٢٠٢٢ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢١/٨/٢٠٢١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/١/٢٠٢٢ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ أسماء على عبد المنعم عثمان - المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - فى وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



## السيرة الذاتية المختصرة لأعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة المدنية



**Name:** Adham Abdelrazik Esayed

**Birth date and place:** April 16, 1956, Elgharbia, Egypt

**Email:** ADHAM.ARAZIK@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 01005153424

**Address:** 404- Elmekawlen st., Elnozha, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Civil Engineering

**Awarded by:** Arizona State University, U.S.A., May. 1996

**MSc Specialization:** Civil Engineering

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, Feb. 1989

**BSc Specialization:** Civil Engineering

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, 1979

**Positions Occupied and work experience**

- Ass. Professor of Civil Engineering, title awarded by the supreme council of the Military Technical College (MTC), Cairo, Egypt, 2005
- Ass. Professor of Civil Engineering, title awarded by the supreme council of the Universities, Cairo, Egypt, 2010
- Head of Civil and Architectural Engineering Branch, Dec. 2003 – Jan.2008, MTC
- Member in the Engineering Consulting office, July 1985 - Dec.2003, M.T.C. Participation in Design and Supervision of different Construction any Geotechnical Projects
- Vice Dean of the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi in academic year 2013/2014 and 2014/2015

**Post graduate activities:**

Supervisor of (8 ) MSc Thesis, MTC, the Military Technical College, Cairo Published Papers:

**Published Papers:**

Author and co-author of 8 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

ARC 215, ARC 315, A242, A462

**Authored books:**

- Adham Elsayed, Foundation Engineering, third year Arch. (Lecture Notes).
- Adham Elsayed, Testing of Materials, and Surveying (Lecture Notes).

**Current Institution:**

Staff member of the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
8	8	8	-

جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٠١٠ بتاريخ ٣١ / ١٢ / ٢٠٢٠م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى تقرير اللجنة العلمية الدائمة للهندسة الإنشائية والتشييد لجنة رقم ٥٠ لفحص الإنتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠١٦/٤/٩م. وعلى موافقة مجلس الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٨/٢٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / ادهم عبدالرازق السيد الالفى - الأستاذ المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - فى وظيفة أستاذ بقسم الهندسة المدنية وتكنولوجيا البناء بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفان)



**Name:** Ayman Ezzat Mohamed

**Birth date and place:** May, 1969. Zagazig, Egypt

**Email:** [AYMAN.EZZAT@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:AYMAN.EZZAT@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +2-0106165934

**Address:** 2 Ahmed abdelaziz st., from El-gish st, Zagazig, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Reinforced Concrete Structures  
**Awarded by:** Faculty of Engineering – El-Mansoura University 2009

**MSc Specialization:** Civil Engineering.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering – El-Mansoura University 2001

**BSc Specialization:** Civil Engineering  
**Awarded by:** Faculty of Engineering – Zagazig University 1992

**Positions Occupied and work experience**

- Structural Designer, Consultants Engineering Office.
- Assistant, Civil Engineering Department, Faculty of Engineering, El-Mansoura University, Egypt, 1995-2003.
- Lecturer assistant, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2003-2009
- Lecturer, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt, 2009 up-till now
- Consultant of Designing Reinforced Concrete Structures.

**Post graduate activities:**

- Member of supervision board for Master of Science in the Faculty of Engineering of Ain-Shams University

**Published Papers:**

Author and co-author of 4 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

- ARC 217, ARC 314, ARC 513

**Authored books:**

- **A. Ezzat Mohamed**, Theory of Structures – A, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, 2012 (Lecture Notes).
- **A. Ezzat Mohamed**, Theory of Structures – B, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, 2012 (Lecture Notes).
- **A Ezzat Mohamed**, Reinforced Concrete and Steel Structures – A, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, 2012 (Lecture Notes).  
**A Ezzat Mohamed**, Reinforced Concrete and Steel Structures – B, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, 2012 (Lecture Notes).

**Current Intitution:**

Lecturer at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	4	1	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٨٦٨ بتاريخ ٩ / ٩ / ٢٠٠٩

### وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
و على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
و على قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي  
و على القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لإشراف وزارة التعليم العالي.  
و على القرار الوزاري رقم ٩٣ لسنة ٢٠٠٥، والقرار الوزاري رقم ٥٠٥ لسنة ٢٠٠٦.  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٠٩/٨/٦.  
و على ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرار

مادة (١) يعين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية  
بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي :-

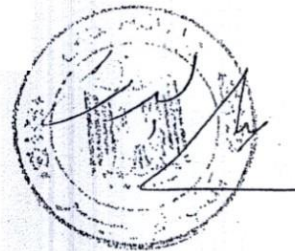
- د/ أيمن عزت محمد مرسي.

- د/ محمد مصطفى محمد عبد الحفيظ.

مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(دكتور / هاني محفوظ هلال)



SOBHY  
قرار بقرن ٢ (١٣٣)

**Name:** Tamer Seleem Yousif Abd-elhay  
**Birth date and place:** July 12, 1976, Sharqia, Egypt  
**Email:** [TAMER.SELEM@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:TAMER.SELEM@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Telephone:** +20100 1626881  
**Address:** 1 Alnagar st., beside Hamdy Elsaid Hospital, Zagazig, Sharqia, Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** Structural Engineering  
**Awarded by:** Zagazig university, Egypt. 2011  
**MSc** **Specialization:** Structural Engineering  
**Awarded by:** Zagazig university, Egypt. 2006  
**BSc** **Specialization:** Zagazig university  
**Awarded by:** Zagazig university, Cairo, Egypt, April, 1999

**Positions Occupied and work experience**

- work as a field Engineer for (The Ministry of Irrigation & Drainage) as a consultancy agent in several small concrete bridges type (precasted piles bridges). since August 1999 till December 1999.
- Working individually in soil applications field (Cone test) in the main Water Treatment Unit Station placed in Naga`a Hammady. Since January 2000 until February 2001 plus spending my military service
- Soil Researcher Laboratory in the Faculty of engineering-Zagazig University and have experienced in many types of soil tests such as: (Triaxial test-CasaGrand test" liquid limit test" - Classification of soil – water analysis – in plus to many other applications on soil). Since March 2001 until October 2001.
- Demonstrator of Civil Engineering; Modern Academy for Engineering and Technology. Since October 2001 until June 2006.
- Assistant lecturer of Civil Engineering; Modern Academy for Engineering and Technology. Since June 2006 till August 2011.
- Lecturer of Civil Engineering; Modern Academy for Engineering and Technology. Since August 2011 till now

**Post graduate activities:**

Non

**Lectured Courses**

ARC 217, ARC315

**Authored books** Non

**Current Institution**

Civil engineering lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	PhD	MSc
3	3	-	-



رقم: ١٥٨ بتاريخ: ١١/١٥/ ٢٠١٢

وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاصة لإشراف وزارة التعليم العالي،

وعلى موافقة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ

٢٠١٢/١١/١٢

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

#### قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ تامر سليم يوسف عبد الحمى - في وظيفة مدير عام إدارة هندسة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد.
- مادة (٢) يلتزم الأكاديمية بالخطير الوزارة بقرار استلامه الفصل خلال عشرة أيام من تاريخ القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
حسين مصطفى خالد  
دكتور / حسين مصطفى خالد

د. محمد عبد الحليم  
مدير عام إدارة هندسة وتكنولوجيا البناء

**Name:** Amira abdelaziz Hassan Gouhar  
**Birth date and place:** Aug. 1, 1968, Sharkia, Egypt  
**Email:** AMERA.GOHAR@eng.modern-academy.edu.eg



**Telephone:** +20100 3456700  
**Address:** 35 Ebn elnafees st., Nasr City, Cairo, Egypt

**Education:**

**PhD Specialization:** Civil Engineering, structural department.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Zagazig university, Egypt, June 2010

**MSc Specialization:** Civil Engineering, Material Department.  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Zagazig university, Egypt, May 1999.

**BSc Specialization:** Civil Engineering, Construction Department  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Zagazig university, Egypt, May 1990.

**Positions Occupied and work experience**

- Architecture department, Modern Academy, 2004 up-till now

**Published Papers:**

Author and co-author of 4 scientific papers, published in refereed national and international journals and conferences.

**Lectured Courses:**

- A461, A571, ARC261, ARC217.

**Authored books:**

- **Amira Gouhar**, Construction Engineering Management, 2010.
- **Amira Gouhar**, Surveying Practical book, 2011.
- **Amira Gouhar**, Modern Building system (Lecture Notes), 2011.

**Current Institution:**

Civil engineering lecturer at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
LAST 5 YEARS	TOTAL	MSc	Phd
3	4	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

## قرار وزارى

رقم: ٨٨٥ / بتاريخ: ٢٠١١ / ١٢ / ١٤

وزير التعليم العالى :  
بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالیه الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ فى شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى.  
وعلى القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لإشراف وزارة التعليم العالى.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠١١/١١/١٦ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

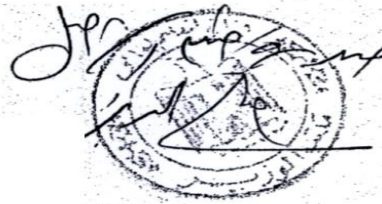
## قرار

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ اميره عبد العزيز حسن جوهر - فى وظيفة مدرس بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامها العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ القرار.  
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالى

محمد خالد

(دكتور / حسين مصطفى خالد)





**Name:** Ahmed Mohammed Hassan EL-Deeb

**Birth date and place:** 23 / 9 / 1988

**Email:** [Ahmed.eldeeb@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:Ahmed.eldeeb@eng.modern-academy.edu.eg)



**Telephone:** 02 01004239417

**Address:** 64 EL-Gomhoria street , Portsaid, Egypt.

**Education:**

**PhD Specialization:** Doctor of philosophy degree (PH.D) From the department of construction and utilities engineering

“CONSTRUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT”.  
“AUTOMATED FRAMEWORK OF CONSTRUCTION SAFETY MONITOR USING CLOUD POINT AND BUILDING INFORMATION MODELING (BIM).  
**Awarded by:** 1/8/2021

**Diploma Specialization:** Construction project management diploma “Construction Management and sustainability department “(American University in Cairo)  
**Awarded by:**1/10/ 2012

**MSc Specialization:** Master of science (Civil Engineering and Construction department)  
“Fuzzy Modeling for Contractor Prequalification in construction project”.  
**Awarded by:** 15/3/2015

**BSc Specialization:** BSc of civil engineering and construction, THE Higher institute of engineering in Shorouk City.  
**Awarded by:** 6/2010

**Positions Occupied and work experience**

- Planning Specialist – spectrum consult. From 2015 to 2017
- “Projects planning and schedule using primavera (p6)
- 30 JUNE Highway Project (95KM).
- Building Information Modeling Specialist -Spectrum Consult From 2017 to 1/2021
- Project : Port-Said Airport Project.
- Contract Specialist – Holding Company for Water and sanitary From 1/2021 until now

**Post graduate activities:**

None

**Lectured Courses:**

Project Management, resource management, safety, Quality Control, Productivity, Cost Control.

**Authored books:**

None.

**Current Position:**

Teacher of Construction Engineering and Management ,Civil Engineering department , Modern Academy

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	Q1 Q2 Q3	1	0

**Name:** Mohamed Fawzy Gaber Metwally  
**Birth date and place:** 10/07/1985, Kafr El-sheikh  
**Email:** [fawzy\\_cv@hotmail.com](mailto:fawzy_cv@hotmail.com)  
**Other Email:** [Mohamed.gaber@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:Mohamed.gaber@eng.modern-academy.edu.eg)  
**Telephone:** 01224142921  
**Address:** El-shorouk City -Cairo



**Education:**

**PhD Specialization:** Civil Engineering  
**Awarded by:** Helwan University  
**MSc Specialization:** Civil Engineering  
**Awarded by:** Helwan University  
**BSc Specialization:** Civil Engineering  
**Awarded by:** El-shorouk Academy

**Positions Occupied and work experience**

- Site Civil Engineer at Fawzy Gaber Contracting Company (July 2007- September 2008)
- Demonstrator: Department of Public Works, El-Shorouk Academy.(September 2008 – August 2014)
- Assistant Teacher: Department of Public Works, El-Shorouk Academy.(August 2014 – May 2021)

**Lectured Courses:** Effective Teaching Skills & Effective Communication Skills

**Current Position:** Lecturer in Civil Engineering Department, Modern Academy

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
	2		2

## السيرة الذاتية المختصرة لأعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة التصنيع

**Name:** Metwally Abd Elghaffar Metwally  
**Birth date and place:** January 7, 1968, Cairo, Egypt  
**Email:** [Dr.Metwally123@gmail.com](mailto:Dr.Metwally123@gmail.com)  
**Telephone:** +201001621240  
**Address:** 43 Dar Masr – El-Shrok City– Cairo, Egypt



**Education:**

- PhD** **Specialization:** Advanced Composite Materials  
“Study of Development of Functionally Graded Polymeric Matrix Composites for Components Containing Holes”  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Ain Shams University, Cairo, Egypt, 2011.
- MSc** **Specialization:** Mechanical Engineering  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Ain Shams University, Cairo, Egypt, 2004.
- BSc** **Specialization:** Mechanical Engineering  
**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, July, 1990

**Positions Occupied and work experience.**

- Lecturer – Department of Manufacturing Engineering and Production Technology, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt (2018 - 2021)
- Head of Control Department of Manufacturing Engineering and Production Technology Level 2, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt (2018 - 2020)
- Head of Control Department of Manufacturing Engineering and Production Technology, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt (2021 - )
- Visiting lecturer, Mech. Eng. Dept. (ME Dept), Military Technical College (MTC).(2016-2018)
- Assistant director of Research and Development department. (2016-2017)
- Chief of Research and Development Branch for A&A department, Egyptian Armed Forces. (2013 - 2016)
- Manager of Depot programs (Egyptian and American Project), Egyptian Armed Forces. (2009-2013)
  - Profound experience in scientific and engineering in the Mechanical, Hydraulic,
    - Launchers and Loaders sections of Depot, Programs. (1990 - 2002)

**Lectured Courses:**

- Project Management, Modern Academy for Engineering & Technology
- Advanced Composite Materials, Modern Academy for Engineering & Technology in Maadi
- Engineering Drawing 1 , Modern Academy for Engineering & Technology in Maadi
- Engineering Drawing 2 , Modern Academy for Engineering & Technology in Maadi
- Mechanics IV, Military Technical College.
- Mechanical and Hydraulic Systems, Egyptian Armed Forces.
- Assembly/Disassembly and Test of Complex mechanical systems, Egyptian Armed Forces.

**Authored Books:**

Project Management

**Published Papers**

The following are the papers published in refereed conferences, journals and scientific bulletins.

- **Abu-Okail M, Alsaleh NA, Farouk WM, Elsheikh A, Abu-Oqail A, Abdelraouf YA, M. Abdel Ghafaar,** "Effect of dispersion of alumina nanoparticles and graphene nanoplatelets on microstructural and mechanical characteristics of hybrid carbon/glass fibers reinforced polymer composite, Journal of Materials Research and Technology, <https://doi.org/10.1016/j.jmrt.2021.07.158>.
- **Ibrahim Sabry, N. E. El-Zathry, F. T. El-Bahrawy Given and M. Abdel Ghaffar,** "Extended hybrid statistical tools ANFIS- GA to optimize underwater friction stir welding process parameters for ultimate tensile strength amelioration," 2021 3RD NOVEL INTELLIGENT AND LEADING EMERGING SCIENCES CONFERENCE (NILES), 2021, pp. 59-62, doi: 10.1109/NILES53778.2021.9600552.
- **Ibrahim Sabry, M. Abdel Ghafaar, Abdel-Hamid I. Moura and Amir Hussain Idrisi,** "Stir casted SiC Gr/Al6061 hybrid composite tribological and mechanical properties", SN Applied Sciences, 2(5),2020.
- **Ibrahim Sabry, Nabil Gadallah, M Abdel Ghafaar and MM Abdel-Mottaleb,** "Optimization of Process Parameters to Maximize Ultimate Tensile Strength and Hardness of Underwater Friction Stir Welded Aluminium Alloys using Fuzzy Logic", Modern Concepts in Material Science, 3(1)2020, 73–78.
- **Ibrahim Sabry and M.Abdel Ghafaar Nabil Gadallah,** "A Summarized Review on Friction Stir Welding for Aluminum Alloys", 3th International Conférence Architecteure,Engineering and technology (AET), 30-31 March 2019,Cairo, Egypt. DOI: 10.21625/archive.v4i1.695
- **M. Abdel Ghafaar, A.A. Mazen, N.A. El-Mahallawy,** "Mechanical behavior of woven glass–epoxy composites reinforced with woven fibers around a pin-loaded hole," 8 th International Conference On Production Engineering & Design For Development, PEDD8, Cairo, Egypt, pp.89-98, 2010.
- **A.A. Mazen, M. Abdel Ghafaar, N.M. El-Mahallawy,** "Analysis of the Fracture Process of Epoxy Composites under Different Loading Conditions," Materials Science & Technology 2008 Conference and Exhibition (MS&T Partner Societies), Pittsburgh, Pennsylvania, pp.2675-2687, 2008.
- **A.A. Mazen, M. Abdel Ghafaar, N.M. El-Mahallawy,** "Tensile Deformation Behavior of Epoxy Composites Reinforced with Three Different Woven Fabrics," Materials Science & Technology 2007 Conference and Exhibition (MS&T Partner Societies), Detroit, Michigan, pp.1480-1496, 2007.
- **M. Abdel Ghafaar, A. A. Mazen, N. A. El-Mahallawy,** "Application of The Rule of Mixture and Halpin-Tsai Equations to Woven Fabric Reinforced Epoxy Composites," Journal of Engineering Sciences, Assiut University, Vol. 34, No. 1, pp. 227-236, January 2006.
- **M. Abdel Ghafaar, A. A. Mazen, N. A. El-Mahallawy,** "Behavior of Woven Fabric Reinforced Epoxy Composites under Bending and Compressive Load", Journal of Engineering Sciences, Assiut University, Vol. 34, No. 2, pp. 453-469, March 2006.
- **M. Abdel Ghafaar, A.A. Mazen, N.A. El-Mahallawy,** " Bending and Compressive Deformation Behavior of Woven Fabric Reinforced Epoxy Composites," Production Engineering & Design For Development, PEDD7, Caio, Egypt, pp.735-749, 2006.

**Current Position:**

Head of the Department of Manufacturing Engineering and Production Technology

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
5	10	-	-

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٦٦٤  
بتاريخ ٩ / ٥ / ٢٠١٨ م

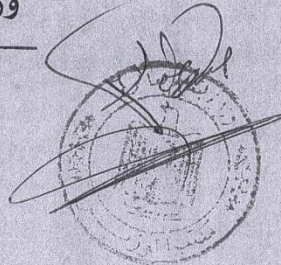
وزير التعليم العالي والبحث العلمي:  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولانجته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٨/١/٢٩ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٤/٤/٢٠١٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع  
وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي وهما:-  
د/ محمد رياض محمد عبد العال  
د/ متولى عبد الغفار متولى عبد الغفار  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال  
شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن  
دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
الصادر في هذا الشأن.  
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

حالي  
(د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٣٦٦

**Name:** Metwally HossienMetwally

**Birth date and place:** July31, 1954,Cairo, Egypt

**Email:** [METWALY.HUSSAIN@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:METWALY.HUSSAIN@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +201003012311

**Address:** 111Tawfik city, Nasr city, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Mechanical and Aerospace Engineering  
**Awarded by:** Illinois Institute of Technology, Chicago, USA, Dec. 1990

**Diplo ma Specialization:** None  
**Awarded by:** None

**MSc Specialization:** Mechanical Engineering  
**Awarded by:** Cairo University, Cairo, Egypt, March 1984

**BSc Specialization:** Mechanical Engineering  
**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, June, 1977

**Positions Occupied and work experience**

- Full-time Instructor, Manufacturing Engineering and Production Technology Département, Modern Academyin Maadi, Cairo, Egypt, 2004.
- Part-time Instructor, Mechanical engineering department, 10<sup>th</sup> of Ramadan Institute, Cairo, Egypt, 2002.
- Part-time Instructor, Mechanical Power Department and Energy, M.T.C, Cairo, Egypt, 1998.
- Technical Researcher, Research and Development Center, Cairo, Egypt, 1997.
- Staff-member, Department of Mechanical Power, and Energy, M.T.C., Cairo, Egypt, 1991.
- Research Assistant, Fluid Dynamic Research Center, IIT, Chicago, USA, 1986.
- Staff-Member, Materials and Processing Department, M.T.C, Cairo, Egypt, 1983.

**Post graduate activities:**

Member of supervising board for Master of Science in the faculties of engineering of the Military Technical College and Helwan University.

**Lectured Courses:**

M561, M583, M331, MNF210.

**Authored books:**

- **Metwally, H. M.**, Thermo-Fluid Machinery, Printed lectures, Modern Academy in Maadi, Cairo, Egypt, , Cairo, 2004 (Lecture Notes).
- **Metwally, H. M.**, Mechanical Engineering Technology, Printed lectures, Modern Academy in Maadi, Cairo, Egypt, Cairo, 2006 (Lecture Notes).
- **Metwally, H. M.**, Automatic Control for Mechanical Engineers, Printed lectures, Modern Academy in Maadi, Cairo, Egypt, Cairo, 2006 (Lecture Notes).
- **Metwally, H. M., and A., A. Abdalla**, Engineering Economy, Printed lectures, Modern Academy in Maadi, Cairo, Egypt, , Cairo, 2008 (Lecture Notes).
- **Metwally, H. M., and A., A. Abdalla**, Heat Transfer, Printed lectures, Modern Academy in Maadi, Cairo, Egypt, , Cairo, 2008 (Lecture Notes).

**Current Position:**

Instructor in Manufacturing Engineering and Production Technology Département, Modern Academyin Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	17	2	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٦٣ بتاريخ ١٠/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس  
والمعيدين بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكليات والمعاهد العالية  
التابعة لوزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بمسئوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لوزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

مادة (١) تعيين كل من :-

السيد الدكتور/ مجدي إبراهيم عثمان تمام	في وظيفة مدرس بقسم الحماره
السيد الدكتور/ محمد عز الدين السيد أمين	في وظيفة مدرس بقسم الحماره
السيد الدكتور/ على محمد عز الدين عيسوي	في وظيفة مدرس رياضيات بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ أبو اليزيد بدوي أبو اليزيد	في وظيفة مدرس فيزياء بقسم العلوم الأساسية .
السيد الدكتور/ هاني توفيق كامل مصطفى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ سمير محمد كمال محمد موسى	في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات
السيد الدكتور/ عاطف عفيفي عفيفي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .
السيد الدكتور/ متولي حسين متولي محمد	في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع .

بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .

مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(دكتور/ مفيد محمود شهاب)



**Name:** Maher Abd El-Moneam Ahmad Khalifa

**Birth date and place:** January 5, 1954, Giza, Egypt

**Email:** [MAHER.KHALIFA@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:MAHER.KHALIFA@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +201224253106

**Address:** 132 Tayran St., Eltwofeek city, Nasr City, Cairo.

**Education:**

**PhD Specialization:** Composite Material

"Processing, Characterization and Modeling of Stainless Steel /Aluminum Composite and Application in Light Armor"

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University, Egypt, 2003,

**MSc Specialization:** Mechanical Engineering "Torsion Creep Behavior of Ms-70 Brass at high temperature".

**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University, Egypt, 1997,

**Diploma Specialization:** Mechanical Engineering "Design and Performance of Projectiles".

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, 1989

**BSc Specialization:** Mechanical Engineering (Weapons & Ammunition)

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, July, 1977

**Positions Occupied and work experience**

- **President** of Industrial Control Authority, Ministry of Industry (2011-2013).
- **Vice president** of Industrial Control Authority, Ministry of Industry (2007-2010)
- **I had retired from Armed Forces as a major general on January 2006.**
- **Deputy Director** of Technical Research Center of Armed Forces (2005-2006).
- **Assistance Director** of Technical Research Center of Armed Forces (2003-2004).
- **Head of Ammunition Research Sector** of Technical Research Center (2001 -2002).

**Academic Title:** Lecturer

**Post graduate activities:**

- Experience in planning and management applied researches
- Experience in conformity assessment of mechanical and chemical armament systems
- Evaluate and approve inspection plans of different departments of Industrial Control Authority (I.C.A.)
- Design, supervising production and testing of newly developed or invented complete mechanical systems.
- Performing technical feasibility studies for modern types of mechanical systems.

**Lectured Courses:**

MNF 102, MNF 424, M 462

**Authored books:**

- Advanced Composite Materials (MNF 424).

**Current Position:**

Member of staff at Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	3	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ١٤٤ بتاريخ ١٠ / ١ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي،  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٧/٨/١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٠ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.  
قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ ماهر عبد المنعم أحمد خليفة - في وظيفة مدرس تخصص هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

هـ.س  
(أ.د/ خالد عبد الغفار)

هـ.س



HEND  
مدرس ٢٠١٨

**Name:** Mohamed Mohamed Saad Abdelkarim

**Birth date:** September 01, 1954.

**date:**

**Email:** [MOHAMED.AKAREM@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:MOHAMED.AKAREM@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +20100 0065852

**Address:** MadeenatNasr, 18Mohamed Hassan El Gamal Street, Flat 10,  
Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Industrial Engineering

**Awarded by:** Ain Shams University – Faculty of Engineering - 2004

**MSc Specialization:** Industrial Engineering

**Awarded by:** Ain Shams University – Faculty of Engineering - 1995

**BSc Specialization:** Mechanical Engineering

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, 1977

**Positions Occupied and work experience**

- National Quality Component Director – Industry Modernization Center (IMC) – Egypt for 7 years.
- Senior Quality expert – Industry Modernization Center (IMC) – Egypt for 2 years.
- Head of Quality Assurance Branch – Department of Arms and Ammunition – Egyptian Armed Forces. for 2 years.
- Production Manager – Nasr Company for Intermediate Chemicals – Egyptian Armed Forces – Egypt for 2 years
- Instructor of Engineering Subjects – Military Technical Institute – Egyptian Armed Forces - Cairo. For 9 years

**Post graduate activities:**

- Qualitylecturer for post graduates of Institute of StatisticalStudies – CairoUniversity
- Qualitylecturer for post graduates of Faculty of Engineering – Ain ShamsUniversity
- Qualitylecturer for post graduates of Productivity&Quality Institute – ArabAcademy for science and Technology.

**Lectured Courses:**

- MNF412, M547, MNF 433.Industrial Operations Researches (MNF412)

**Current Position:**

Member of staff at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt

**Published Papers**

None



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٢٤ بتاريخ ٢٠ / ١ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/٨/١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٠ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى:  
د/ محمد محمد سعد عبد الكريم  
د/ نصر الدين أحمد إبراهيم عارف
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقراري إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، وبلفى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٣٠٧

**Name:** Nasr El-Din Ahmed Aref

**Birth date- Place** December 19, 1952.Cairo

**Email:** [NASR.AREF@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:NASR.AREF@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +201223466896

**Address:** 126TH Tawfeek City -Flat 12 Cairo, Egy



**Education:**

**Post Doctor Study, Specialization:** Stress Assessment in Pre-Stressed (Autofrettaged) Thick-Walled Tubes and crack propagation rates together with Fatigue-Life Prediction under the Effect of Repeated Firing **Awarded by:** Carleton University, Ottawa, Canada. October 2002

**PhD, Specialization:** Mechanical Engineering, in Stress Analysis of Elastic-Plastic Thick-Walled Tubes.

**Awarded by:** Military Technical College, January 1999.

**MSc Specialization:** Mechanical Engineering, in Continuous Extrusion of Metals

**Awarded by:** Engineering College, Cairo University, December 1988

**BSc Specialization:** Mechanical Engineering (Weapons and Ammunitions)

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, July 1976 with grade excellent.

**Positions Occupied and work experience**

- Chairman of Military Factory **100**.
- I have done a lot of civilian and military applied researchs.
- Director (Major General) of R&D department, Egyptian Armament Authority, and additionally charged with other responsibilities.

**Post graduate activities:**

- Management and co-ordination of weapon systems Technology Transfer Programs for Egyptian Armed Forces.
- Leading negotiation, studying, and evaluation of technical proposals from international companies for weapon systems.
- Development of Technology Transfer Programs.
- Design of weapon systems.
- Depot maintenance, repair, calibration, and refurbishment of guns and small arms systems.

**Lectured Courses:**

MNF 100, MNF 325.

**Authored books:** None

**Current Position:**

Member of staff at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	3	1	0



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

### قرار وزاري

رقم ٢٢٤ بتاريخ ٢٠ / ١ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/٨/١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٠ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى:  
د/ محمد محمد سعد عبد الكريم  
د/ نصر الدين أحمد إبراهيم عارف
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٢٠٧

**Name:** Tarek Ahmed Abdou ABD-ALLAH

**Birth date and place:** January 22, 1969, Cairo, Egypt

**Email:** [TAREK.ABDOU@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:TAREK.ABDOU@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +20100 3951625

**Address:** 5 El-Falaky St., Apt. 8, El-Mounira, Kasr El-Einy, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Mechanical Engineering.

**Awarded by:** Royal Military College of Canada (RMC), ONTARIO, CANADA, November 2004.

**MSc Specialization:** Mechanical Engineering.

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, December 1997

**BSc Specialization:** Mechanical Engineering (Automotive Engineering)

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, June, 1991

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer at Automotive Engineering Department, Military Technical College, from July 2006 – Jan. 2010.
- Part-time lecturer at the Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transportation, AAST – Mechatronics Department,
- Lecturer at the Canadian International College, CIC – Egypt (Canadian Higher Institute for Engineering and Management Technology) Sept. 2014 – Aug. 2015.
- Research Assistant in the field of ignition and combustion 3D modeling with experimental validation, Mechanical Engineering, Royal Military College of Canada, from Jan. 2002 – Dec. 2005.

**Post graduate activities:**

On-going research in the field of 3-D modeling of ignition and combustion.

Other fields of interest include: Brake Control System Design, Engine Control System Design, Design of a Four Wheel Steering (4WS) System, Four Wheel Steering (4WS) Control System Design, Measurements of a Four Wheel Steering (4WS) System Characteristics and Hybrid Electric Vehicle (HEV) Design and Control.

**Lectured Courses:**

MNF 211, MNF 214, MNF 216

**Authored books:** None

**Current Position:**

Lecturer at the Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
	4		

قرار وزاري

رقم ١١٨ بتاريخ ١١ / ٢ / ٢٠١٧

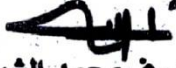
وزير التعليم العالي

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة .  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠١٦/٨/٣١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / طارق أحمد عبده عبد الله محمد - فى وظيفة مدرس تخصص هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العنل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن .
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك .

وزير التعليم العالي والبحث العلمى

  
(أ.د/ اشرف محمد الشيخى)





HEND  
مدرس ١٠١



**Name:** Etemad Hosny Azab Salem

**Birth date and place:** 21 September, 1982, Dakalia, Egypt

**Email:**

[eatemadsalem@yahoo.com](mailto:eatemadsalem@yahoo.com)

**Telephone:** +201212484368

**Address:** 1756, Al hadaba Al wosta, Mokatam, Cairo, Egypt.



**Education:**

**PhD Specialization:** Mechanical Engineering

**Awarded by:** Faculty of engineering, Minia university, Egypt, May, 2018

**MSc Specialization:** Mechanical Engineering

**Awarded by:** Faculty of engineering, Minia university, Egypt, April, 2011

**BSc Specialization:** Mechanical Engineering

**Awarded by:** Faculty of engineering, Minia university, Egypt, April, 2004

**Positions Occupied and work experience**

- Assistant Teacher in Modern Academy for Engineering and Technology from October 2005 to May 2018.
- Design Engineer (Part Time) in EMED. Company from September 2007 to May 2010.
- Design Engineer (Full Time) in UTEC. Company from August 2004 to September 2005.

**Lectured Courses:**

MNF313, MNF421, MNF521.

**Current Position:**

Lecturer in Modern Academy for Engineering and Technology

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	4	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم والبحث العلمي  
الأوزير

قرار وزاري

رقم ٤٥٥٢ بتاريخ ٥ / ٥ / ٢٠١٩ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة، وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية، وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي، وعلى القرار الوزاري رقم ٥٦١ لسنة ٢٠١٤ م، ٤٦٠٩ لسنة ٢٠١٥ م، ٣١٢١ لسنة ٢٠١١ م، وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٤/٥/٢٠١٨ م وتاريخ ٦/٨/٢٠١٨ م، وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٧/٤/٢٠١٩ م، وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الأتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:  
د/ هيثم محمد سيد احمد البدر اوى بقسم الهندسة المعمارية  
د/ سالى عبدالعزيز محمد العنلى بقسم العلوم الأساسية  
د/ اعتماد حسنى عزب سالم بقسم الهندسة الميكانيكية
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مدرس ٧١

**Name:** Rehab Ibrahim Ahmed Ali  
**Birth date and place:** 7th may, 1982 – El Minia  
**Email:** dr.r.ibrahim@gmail.com  
**Telephone:** 01003305532  
**Address:** El Safe Wal El Marwa St, El Mariouteya, El Haram,  
Giza, Egypt



**Education:**

**PhD** **Specialization:** production Engineering and Mechanical Design  
**Awarded by:** Mechanical engineering, production Engineering and Mechanical Design,  
El- Minia University, Faculty of Engineering, El-Minia, Egypt (2017).

**Diploma** **Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc** **Specialization:** production Engineering and Mechanical Design  
**Awarded by:** Mechanical engineering, production Engineering and Mechanical Design, El- Minia University, Faculty of Engineering, El-Minia, Egypt (2012).

**BSc** **Specialization:** production Engineering and Mechanical Design  
**Awarded by:** El- Minia University, Faculty of Engineering, (2004)

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant in Modern Academy from 2004 till 2012.
- Assistant Lecturer in Modern Academy from 2012 till 2017.
- Lecturer in Modern Academy from 2017 till now.

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** Statics, Dynamics, Mechanics of Machines 1, Mechanics of Machines 2, Computer Aided Design, Engineering Drawing and projection, Differential calculus.

**Authored books:**

**Current Position:** Teacher at the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi – Manufacturing Engineering and production Technology Department, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	8	-	-



قرار وزاري

رقم ١٢٢٩ بتاريخ ٤/٨٤ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤٢٨٨ لسنة ٢٠١٤ م.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٢ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمصادق بجلسته المنعقدة  
بتاريخ ٢٠/٨/٢٠١٧ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/٣/٢٠١٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهما بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى وهما:-  
د/ رحاب ابراهيم أحمد على هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج  
بقسم الهندسة الميكانيكية  
د/ سارة فؤاد محمد نبيه شحاته هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
بقسم الهندسة الكهربائية
- مادة (٢) يلتزم المعهد بإخطار الوزارة بإقرارى إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الفضار)



HEND  
٣١٦

**Name:** Mohamed Riad Mohamed Abdelaal

**Birth date and place:** 14/2/1972 Cairo, Egypt

**Email:** Mohammad\_riyad@hotmail.com

**Telephone:** +201152587025-+201090092955

**Address:** 145 Elfarouk Omar ibn Elkhattab st, Fourth district, 6 October city, Giza, Egypt.



**Education:**

**PhD:** **Specialization:** Mechanical Engineering

**Awarded by:** University of Cincinnati, United States, December 2011

**MSc:** **Specialization:** Mechanical Engineering

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, June 2001

**2<sup>nd</sup> BSc:** **Specialization:** Mechanical Power Engineering

**Awarded by:** Military Technical College, Cairo, Egypt, July 1993

**Specialization:**

**1<sup>st</sup>. BSc:** **Awarded by:**

**Positions Occupied and work experience**

- Senior Research Engineer at Egyptian Armed Forces Research Centers., 2012-2017
- Graduate research assistant (RA) at Thermal Fluids and Thermal Processing Laboratory (TFTPL) and Department of Mechanical Engineering, University of Cincinnati., (2009-2012)
- Teaching Assistant for Thermodynamics II class [20 MECH 312] and Fluid Mechanics class [20 MECH 311].University of Cincinnati, Cincinnati, Ohio, (2009-2012)
- Research Engineer at Egyptian Armed Forces Research Centers. (2001-2009)

**Post graduate activities:**

- **Reviewer** in Journal of Enhanced Heat Transfer and Journal of Heat Transfer.
- **Design**, supervising production and testing of newly developed or invented complete mechanical systems

**Lectured Courses**

**Current Position:** Lecturer at Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt.

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	5	0	0

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٦٦٤  
بتاريخ ٩ / ٥ / ٢٠١٨ م

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولانجته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٨/١/٢٩ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٤/٤/٢٠١٨ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

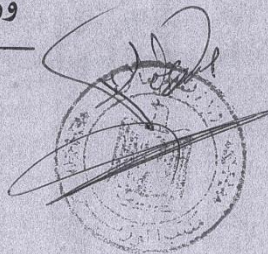
قرار

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع  
وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي وهما:-  
د/ محمد رياض محمد عبد العال  
د/ متولى عبد الغفار متولى عبد الغفار  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال  
شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن  
دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
الصادر في هذا الشأن.  
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

حاله

(د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٣٦٦

**Name:** Ahmed Mohamed El Wardany Mohamed  
**Birth date and place:** February 11, 1984, Giza, Egypt  
**Email:** Wardany2012@gmail.com  
**Telephone:** 01004123154  
**Address:** Villa 11 Al Nabatat St, 14 Neighborhood, West Sumed, 6th October, Giza, Egypt



**Education:**

**Ph.D. Specialization:** Design and Production Engineering

**Thesis Title:** Optimization of CO<sub>2</sub> Laser Cutting Parameters for Advanced Materials

**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, June. 2019

**MSc Specialization:** Design and Production Engineering

**Thesis Title:** Investigation into the effect of CNC-EDM wire cutting parameters for turning operations

**Awarded by:** Ain Shams University, Cairo, Egypt, May. 2014

**BSc Specialization:** Manufacturing Engineering

**Awarded by:** Modern Academy For Engineering and Technology, Cairo, Egypt, May, 2008

**Positions Occupied and work experience**

- Teaching Assistant, Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, 2008 up- May 2014.
- Lecturer Assistant, Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, May 2014 up- June 2019.
- Lecturer, Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology, June 2019 up- till now.

**Teached Courses:**

Principles of Production Engineering, Modern Manufacturing Methods, Metals Cutting Operations, Engineering Metrology, Quality Control.

**Current Position:**

Lecturer, Manufacturing Engineering and Production Technology Department, Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

No of Published Papers	
Last 5 years	Total
2	2



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٥٤٧ بتاريخ ١٩ / ٩ / ٢٠١٩ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٥٠٨١ لسنة ٢٠١٤ م، ٢٠٩ لسنة ٢٠١٥ م، ١٨٤ لسنة ٢٠١٥ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| د/ احمد محمد الورداني محمد      | هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج        |
| د/ محمد اسماعيل ابراهيم اسماعيل | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ نوزان مجدى محمد ابراهيم      | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
- مادة (٢) تنتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار





**Current degree:** Teacher,

**Name:** Hanan Abd El-Kader Abd El-Fattah Yousef.

**Email:** enghanannn@gmail.com

**Date of birth:** 28-11-1982



**Education:**

**B.sc. (2004) Bachelor of Science, Metallurgical Engineering,** Faculty of Engineering, Cairo University (Egypt)

**M.sc. (2014) Master of Science, Metallurgical Engineering,** Faculty of Engineering, Cairo university (Egypt)

**Thesis:** Effect of Post-weld heat treatment on properties of stainless steel 410S.

**Ph.D. (2019) Doctor of Philosophy, Metallurgical Engineering,** Faculty of Engineering, Cairo university (Egypt)

**Thesis:** Effect of Annealing on Enhancing Optical Absorbance and Emittance Properties of Magnetron-sputtered TiN Thin Films for Solar Thermal Absorber Applications.

**Academic positions:**

- **Teacher Assistant, Mechatronics Department,** Canadian International College (CIC) from 2015 till 2016.
- **Research Assistant,** Advanced materials center, The British University in Egypt BUE, Cairo, Egypt from 2016 till 2018.
- **Teacher** in Modern Academy from 2019 till now.

**Courses:**

Fundamentals of material science  
Material Technology and testing  
Introduction to material science  
Failure analysis and fracture

**Current Position: Lecturer**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	4	-	-

**Name:** Yahia Mahmoud Abdel Wahab Hassan Elattar  
**Birth date and place:** January 25, 1985, Sharkia, Egypt  
**Email:** [YAHYA.MAHMOUD@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:YAHYA.MAHMOUD@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +20 100 45 75 155  
**Address:** 54 Taqseem ElMesaha, Ahmed Zaki st., Maadi, Cairo, Egypt



**Education:**

- PhD** **Specialization:** Design and Production Engineering  
**Thesis Title:** Optimization of Abrasive Water Jet Cutting Parameters for Advanced Materials  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Ain Shams University, Egypt, 2019
- MSc** **Specialization:** Mechanical Design and Production Engineering  
**Thesis Title:** Modeling, Simulation and investigation of Vehicle Suspension and Design of Active Controllers  
**Awarded by:** Faculty of Engineering, Cairo University, Egypt, 2015
- BSc** **Specialization:** Mechanical Engineering  
**Awarded by:** Modern Academy for Engineering & Tech, Cairo, Egypt, May, 2007  
**Grade:** Excellent with honor degree

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of Mechanical Engineering, Modern Academy - Manufacturing Engineering Dep., 2019 - till now (Full time)
- Lecturer Assistant of Mechanical Engineering, Modern Academy - Manufacturing Engineering Dep. 2015 - 2019
- Teaching Assistant of Mechanical Engineering, Modern Academy - Manufacturing Engineering Dep. 2007 - 2015
- Lecturer, Arab Academy for Science Technology & Maritime Transport, 2019 - till now (Part time)
- Lecturer Assistant, Arab Academy for Science Technology & Maritime Transport, 2017-2019 (Part time)
- Mechanical engineer, Ultra Heat heating systems and solutions, 2008-2015 (Part time)

**Lectured Courses:**

- MNF522 M580 Hydraulic Power Engineering
- MNF537 Electro-Hydraulic & Pneumatic Systems
- MNF413 M482 Automatic Control
- M580a MNF531 Modeling and Simulation
- M150 M151 Engineering Drawing
- MNF60 MNFN60 Summer Training-1 AutoCAD
- M474 Machine Tool Design
- M160 M161 MNF102 Production Engineering
- M561 Engineering Economy

**Authored books:**

- Elattar Y.M., 2019, "Modelling & Simulation", University press, Cairo, Egypt.
- Elattar Y.M., 2016, "AutoCAD for beginners, training book", University press, Cairo, Egypt

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
4	4	-	-



جمهورية مصر العربية

وزارة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٤٩٥ بتاريخ ٩ / ١٢ / ٢٠١٩ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٢٩٧٦ لسنة ٢٠١٣ م، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣ م، ٥١٢٩ لسنة ٢٠١٤ م، ٢١٩ لسنة ٢٠١٦ م، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧ م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٧/٣٠ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| د/ مها جابر احمد محمود             | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ ايمان جابر احمد محمود           | هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات |
| د/ يحيى محمود عبدالوهاب حسن العطار | هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج        |
| د/ كريم محروس على عبدالعال         | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
| د/ اسلام احمد حمدي عبدالخالق       | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفان)



**Name:** Mohamed Mohamed Ibrahim Abu-Okail  
**Birth date and place:** May 1, 1984, Sohag, Egypt

**Email:** [mohamed.abooqeel@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:mohamed.abooqeel@eng.modern-academy.edu.eg)

**Telephone:** +201129368320

**Address:** 13 School st., El-Markaa, Badr City, Beheraa, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Vertical Compensation Friction Stir Welding Of AA2024 and AA7075  
**Awarded by:** Mechanical Production Engineering, Sohag University, Sohag, Egypt, Oct. 2019

**Diploma Specialization:** Mechanical Production Engineering  
**Awarded by:** Sohag University, Sohag, Egypt, Nov. 2019

**MSc Specialization:** Mechanical Production Engineering  
**Awarded by:** Suez University, Suez, Egypt, Oct. 2014

**BSc Specialization:** Mechanical Production Engineering  
**Awarded by:** Beni-Suef University, Beni-Suef, Egypt, May. 2006

**Positions Occupied and work experience**

- Lecturer of Mechanical Engineering (form outside), Faculty of Engineering at Shoubra, Benha University Cairo, Egypt, 2019
- Assistant lecturer of Mechanical Engineering (form outside), Faculty of Engineering at Shoubra, Benha University Cairo, Egypt, 2014

**Post graduate activities:**

Supervisor in one student in both of MSc. And Ph.D. in military of defense and war production.

**Lectured Courses:**

MNF101, MNF530, MNF321, MNF 323, MNF 523.

**Authored books:**

- Nothing

**Current Position:**

Vice Dean of the Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
11	11	-	-

**Name:** mohammed raafat mohammed awad  
**Birth date and place:** cairo  
**Email:**  
**Telephone:** 0122611934  
**Address:** 10 ali amin street –cairo- egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** formation of helical hole using EDM machine  
**Awarded by:** nontraditional machining

**Diploma Specialization:**  
**Awarded by:**

**MSc Specialization:** friction stir processing for AL alloys  
**Awarded by:** non traditional processing

**BSc Specialization:** production & manufacturing engineer  
**Awarded by:** production engineer

**Positions Occupied and work experience**

- Dr.eng.in production engineering department in modern academy.
- Dr.eng.in production engineering department in military technical college
- Technical manager in mold maker technology center co.
- 
- 

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** foundry technology – machine drawing 1- machine drawing 2

**Authored books:**

**Current Position:**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2		√



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٠١٣ بتاريخ ١١/١٤/٢٠٢٠م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى القرارات الوزارية أرقام ١٣٦٩ لسنة ٢٠١٢م، ٢٦٠٣ لسنة ٢٠١٤م، ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥م، ٢٥١٣ لسنة ٢٠١٦م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٨/٢٩م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالتخصص والقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| د/ محمد عصام سيد بيومي                | بقسم العلوم الأساسية تخصص فيزياء         |
| د/ هشام يحيى عبدالملك عيسى            | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء |
| د/ محمد حسام عبدالغفار فوزى عبدالغفار | بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء |
| د/ محمد رافت محمد عواد                | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج    |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

ر.أ.د/ خالد عبد الغفار



**Name:** Mahmoud Rabie  
**Birth date and place:** 11 Dec. 1980  
**Email:** mahmoud.rabie@eng.modern-academy.edu.eg  
**Telephone:** 0115 210 5740  
**Address:** 196 D Hdabet Alharam, Giza, Egypt



**Education:**

**MBA Specialization: Economics & Management**  
**Awarded by:** Solvay Brussels School, Belgium

**PhD Specialization: Advanced Chemistry & Materials Science**  
**Awarded by:** Complutense University of Madrid, Spain

**MSc Specialization: Materials Science Exploring Large Scale Facilities**  
**Awarded by:** Technical University of Munich (Germany), Ludwig Maximilians University of Munich (Germany), and Rennes 1 University (France)

**BSc Specialization: Metallurgical Engineering**  
**Awarded by:** Cairo University

**Positions Occupied and work experience**

- Sep. 2019 – present: Assistant Professor in Dep of Manufacturing Engineering and Production Technology at Modern Academy for Engineering and Technology, Cairo, Egypt
- Mar. 2015 – Aug. 2019: Founder and Manager of Innobel: Innovation Belgium for Engineering Consulting Services
- May 2016 – Mar. 2017: Senior Consultant; Manufacturing Footprint Optimization Engineer at Verotech BVBA, Belgium
- Jun. 2013 – May 2015: Senior Consultant; Experienced Researcher; Research & Innovation Expert at PNO Consultants, Belgium
- Jul. 2009 – March 2013: PhD Researcher at Complutense University of Madrid (Spain) & Max-Planck Institute for Chemical Physics of Solids (Germany) & Universitaet zu Koeln (Germany)
- Mar. 2008 – Feb. 2009: MSc Researcher at the Technical University of Munich and the Research Nuclear Reactor FRM-II, Garching, Germany

**Post graduate activities:**

Research of Advanced Materials: Structural, Electronic, and Magnetic Properties  
Research and Innovation Management: Technology Forecasting and Grants Management

**Lectured Courses:**

- Taught “**Fundamentals of Materials Science**”, an undergraduate course averaging 50 students per semester, covering the following topics: introduction (types and properties of materials); atomic structure and interatomic bonding; structure of crystalline materials and Miller indices; imperfections in solids; dislocation theory and strengthening mechanisms; diffusion in solids; mechanical properties; fracture; mechanical testing; overview of other thermal, optical, and magnetic properties.
- Taught “**Materials Technology and Testing**”, an undergraduate course averaging 50 students per semester, covering the following topics: metals and alloys; principles of solidification; solid solutions and phase equilibrium; Fe-C phase diagram; phase transformations and heat treatments; TTT and CCT diagrams; effects of alloying elements; non-destructive testing.
- Taught “**Seminar 1**” and “**Seminar 2**”, undergraduate research courses averaging 20 students per course per semester, covering a different research topic each semester, such as the following: shape memory alloys; 3D printing; lean six sigma methodologies; technology forecasting; circular economy principles in manufacturing engineering.
- Taught “**Project 1**”, an undergraduate practical course averaging 20 students per semester, covering a different applied topic each semester, such as: applying lean six sigma methodologies in manufacturing engineering; applying technology forecasting in friction stir welding.
- Developed lab practical tests, quizzes, exams, and homework
- Revised the syllabus to meet accreditation standards
- Coordinated grading and labs with a team of 3 teaching assistants
- Mentoring students academically and providing career coaching

- Managing the department quality office for the accreditation of the educational programs.
- Organizing and moderating 4 online workshops and expanding the institute's network with academic and industrial researchers.

**BSc Theses Supervised (two-semester project – averaging 8 students per project)**

“Lean Six Sigma Application in Manufacturing Engineering and Production Technology”, Jul. 2021

“Application of Technology Forecasting in Friction Stir Welding”, Jul. 2021

“Bladeless Wind Turbines for Domestic Market”, Feb. 2022

“Composite Materials Synthesis and Characterization”, Feb. 2022

“Fabrication of Ultra-Hard Materials for Friction Stir Welding Tools” Jul. 2022

“Application of Circular Economy in Manufacturing Engineering & Production Technology” Jul. 2022

**Aug. 2005 – Dec. 2007**

**Teaching Assistant (Engineer)**, Department of Manufacturing Engineering & Production Technology

- Assisted the teaching of the following courses: “Fundamentals of Materials Science”, “Materials Technology and Testing”, and “Advanced Materials and Composites”
- Took responsibility for the materials testing laboratory and taught lab and tutorials of the above-mentioned courses.
- Assisted supervision of graduation projects (BSc theses).
- From Nov. 2006 to Dec. 2007 was on permitted leave to pursue my MSc studies in Europe.

**Co-Authored books:**

FORMAT Handbook (Technology Forecasting Methodology for Innovation Management), available online (<http://handbook.format-project.eu/>)

**Current Position: Assistant Professor (Lecturer)**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	9	1	0



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٠١٣ بتاريخ ٣١ / ١٢ / ٢٠٢٠ م

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/٨/٣١ م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦ م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / محمود صالح محمد جمال الدين عبدالخالق - في وظيفة مدرس تخصص هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إستلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



Name: Reem kamal mohamed  
Birth date and place: 5/12/1981 Saudi Arabia  
Email: engreemkamal81@gmail.com  
Telephone: 01020649994  
Address: 2 el-nahda st. alharam



**Education:**

**PhD Specialization:** Friction stir spot welding of dissimilar materials  
**Awarded by:** Faculty of engineering (shobra) Banha university  
**Diplo ma Specialization:**  
**Awarded by:**  
**MSc Specialization:** Tribological behavior of MWCNT/ epoxy  
**Awarded by:** Faculty of engineering (shobra) Banha university  
**BSc Specialization:** mechanical engineering/ production department  
**Awarded by:** Faculty of engineering Helwan university

**Positions Occupied and work experience**

- Teacher assistant
- lecturer

**Post graduate activities:**

**Lectured Courses:** Fundamentals of material/ material technology and testing/ engineering drawing/ production/ joining processes/ composite materials

**Authored books:**

**Current Position: Lecturer**

No of Published Papers		Supervised Thesis	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
	3	1	2



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٣٠٣١ بتاريخ ٧/٧/٢٠٢١م

وزير التعليم العالي و البحث العلمي:

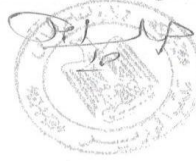
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة. وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية. وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة العالي. وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٢٠١٤، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣٦٨٤ لسنة ٢٠١٦، ١٣١٨ لسنة ٢٠١٧، ٣٣٤٧ لسنة ٢٠١٧، ١٧٢ لسنة ٢٠١٨م. وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٤/١١/٢٠٢٠م. وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٧/٢٠٢١م. وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:
- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ جهاد محمد نصر عبد السلام             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ محمد محمود حسن عبد الرجال            | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ مروة محمد أحمد محمد                  | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز             | بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  |
| م/ ريم كمال محمد كمال                   | بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج |
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات إستلامهم العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر فى هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

## بيان بالمنتدبين داخل الأكاديمية

م	الاسم	الدرجة العلمية او الوظيفة	جهة العمل	التخصص	المادة	الفرقة	ساعات النصاب		
							نظري	عملي	تمارين
1	د/ابراهيم صبرى	مدرس	كلية الهندسة- جامعة بنها	الهندسة الميكانيكية	عمليات وصل المعادن - تصميم مساعدات الإنتاج - تقنيات التشكيل المتقدمة	الخامسة	6	3	6

## بيان بالإستشارين داخل الأكاديمية

م	الاسم	الدرجة العلمية او الوظيفة	التخصص	المادة	الفرقة	ساعات النصاب
1	أ.د/عادل محمود سعد الدين الشريف	استاذ	هندسة كهربية	اتصالات 1 اتصالات 2	الثالثة- الرابعة	3
2	أ.د /مصطفى سيد عبد الرحمن عفيفي	استاذ	هندسية مايكرو ووف	هندسة كهربائية	الثالثة	0
3	أ.م.د/مجدى عثمان إسماعيل محمد طنطاوي	أستاذ مساعد	هندسة كهربية	كنترول 1	الثالثة	3
4	د/محمد الطواب كمال محمد	مدرس	فيزياء	فيزياء	الأولى	2
5	د/ابو اليزيد بدوى ابو اليزيد	مدرس	فيزياء هندسية	فيزياء	الأولى	2
6	أ.د/احمد محمد عبد العزيز كحيل	استاذ	هندسة ميكانيكية	الألية	الخامسة	0
7	أ.د / ممدوح صابر السيد	استاذ	هندسة ميكانيكية	رسم هندسى	الأولى	7
8	أ.م.د / جعفر احمد حسين خليل	أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	أنظمة حرارية صناعية- اهتزازات ميكانيكية-ميكانيكا الألات 2	الأولى - الثالثة - الخامسة	7
9	أ.د / محمود جلال الدين محمد ربيع	استاذ	هندسة ميكانيكية	هندسة ميكانيكية	<b>استشارى الجودة</b>	
10	أ.د / نبيل عبد الحميد محمد جاد الله	استاذ	هندسة ميكانيكية	رسم ميكانيكا 1	الثانية	8
11	أ.م.د / سراج الدين خليفة سيد	أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	تصميم ماكينات 1	الثالثة	8
12	أ.م.د /وفائى بغدادى محمد بغدادى	أستاذ مساعد	هندسة حاسبات	شبيكات نظم حاسبات موزعة	الخامسة	2