



# Modern Academy



وثيقة الإمكانيات البشرية

أعضاء هيئة التدريس

لالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا

مارس 2022

## تمهيد

تقديم هذه الوثيقة الإمكانيات البشرية للأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا في مارس 2022 وتتضمن بيانات أعضاء هيئة التدريس المعينين والمعاقدين بنظام الوقت الكامل والجاري اتمام إجراءات تعيينهم والمنتدبين جزئياً بالأقسام التعليمية وموجز السيرة الذاتية لهم متضمنة كود المقررات التي يمكن أن يقوموا بتدريسيها.

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 و تاريخ أحد قرار التعيين.
- موجز السيرة الذاتية لكل عضو هيئة تدريس.
- بيان بالمنتدبين جزئياً بالأكاديمية خلال الفصل الدراسي الثاني عام 2021.

والله ولـى التوفيق،

أ.د. منى البسيونى

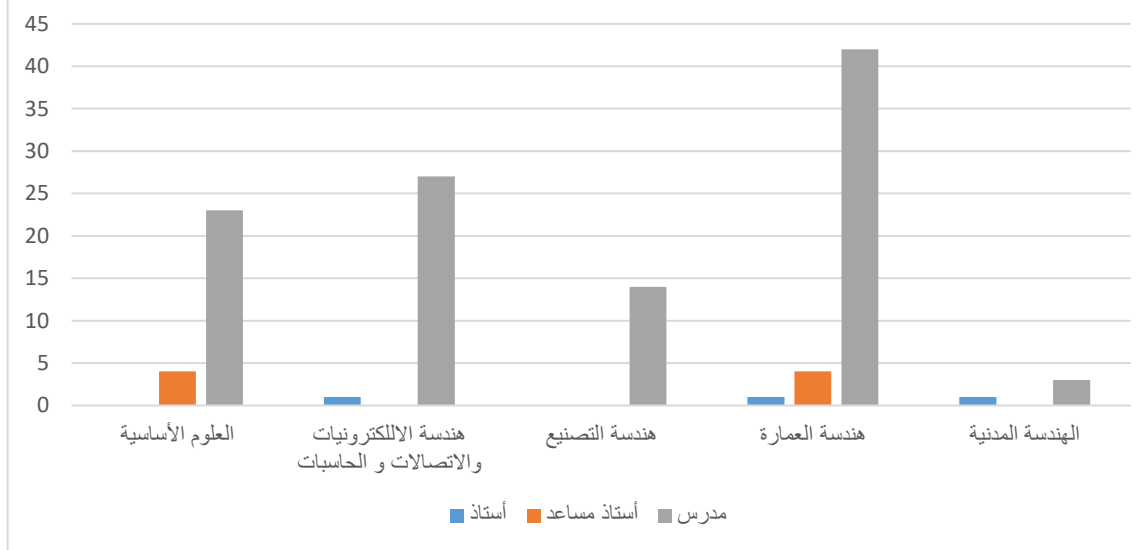
عميد الأكاديمية

### احصائية عدديه بأعداد اعضاء هيئة التدريس بالأكاديمية

#### معين/معار/تعاقد/جارى التعيين/منتدب

القسم	معين	تعاقد	معار	منتدب	اعارة				انتداب				المأمور	مدرس	أستاذ مساعد	أستاذ
					أستاذ مساعد	مدرس	أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس				
العلوم الأساسية	4	0	23	0	0	0	0	0	0	23	4	0	33	0	6	0
هندسة الالكترونيات والاتصالات و الحاسبات	0	1	27	7	12	1	2	0	0	27	0	1	42	0	6	1
هندسة التصنيع	0	0	14	0	1	0	0	0	0	14	0	0	23	0	9	0
هندسة العمارة	4	0	55	8	7	3	6	0	0	42	4	1	59	0	4	0
الهندسة المدنية	1	0	5	1	0	1	1	0	0	3	0	1	8	0	1	2
المجموع	120	0	109	34	0	136	165	16	20	29	165	3	165	0	26	3
الصافي	136	0	22	27	14	34	165	22	27	14	136	3				

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 الحاسوبات وتكنولوجيا  
المعلومات



د/ شومان الشحات إبراهيم رئيس قسم هندسة  
الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات



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



د/ أيهاب أحمد الشيمي  
نائب رئيس قسم هندسة الحاسوبات وتكنولوجيا  
المعلومات - 1084



نائب رئيس قسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا  
الاتصالات - 1118



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



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



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



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



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



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



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



د/ ايمن محمد  
رئيس عام الكترونات



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/ سامي السباعي محمد الشناوي  
وكيل الأكاديمية للدراسات العليا والبحوث-  
**4767**



د/ مؤمن وفائي 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/ علي محمد عز الدين  
مدرس-  
**242**



د/ مروة يحيى شعيب حسين  
مدرس-  
**3523**



د/ عبري حسن محمود سراج  
الدين  
مدرس-  
**1063**



د/ شيماء لطفي محمد عزوز  
مدرس-  
**298**



د/ نجاة عبد السلام المهدى  
مدرس-  
**1362**



د/ أمل محمد عsurان  
مدرس-  
**1731**



د / محمد عصام سيد بيومي  
مدرس  
**6013**



د/ سالم محمد سعد الدين  
مصطفى  
مدرس



د/ صبرى 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/أميرة محمد سالم  
مدرس 1979



د/فاطمة طه محمد البحراوى  
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  
العلنى  
مدرس-1552



د/ دعاء محمد محمد الغيطانى  
مدرس-1235



د/ شيماء سعد توفيق حسن مسلم  
مدرس 6977



د/ اسماء ابراهيم اسماعيل الحيله  
مدرس 6978



د/ نجلاء فتحى عثمان منصور  
مدرس 6976

## أعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات



د/ نيللي محمد حسين

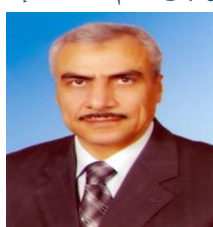
نائب رئيس قسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات - 1118



د/ شومان الشحات إبراهيم شومان  
رئيس قسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات



د/ إبراهيم أمين إبراهيم  
مدرس-1551



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



د/ فوزي هاشم علي حسن  
مدرس-170



د/ سمير محمد كمال  
مدرس-242



د/ لبني فكري عبد العليم  
مدرس-1084



د/ هيثم جمال محمد مصطفى  
مدرس 5333



د/ محمد محمد الهواري  
مدرس-170



د/ حازم حسن محمد على البنا  
مدرس 903



د/ إيمان محمد محمود إبراهيم  
مدرس-4361



د/ سارة فؤاد محمد نبيه  
مدرس-1339



د/ ساراة محمد حسن على  
مدرس-1876



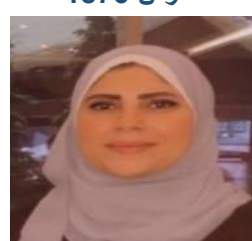
د/ نصر عنتر محمود الخطيب  
مدرس-5528



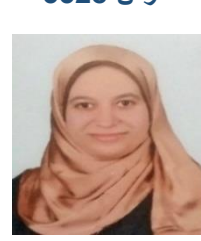
د/ رفعت محمد إبراهيم السيد  
مدرس 1612



د/ إيمان جابر احمد محمود  
مدرس 5495



د/ مها جابر احمد 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 الحاسوب وتقنيات المعلومات**

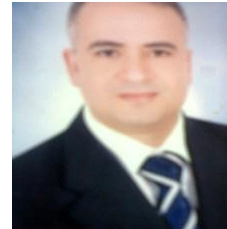


د/ إيهاب أحمد الشيمسي

نائب رئيس قسم هندسة الحاسوب وتقنيات المعلومات-1084

د/ عبد المنعم محمد السيد فوده

رئيس قسم هندسة الحاسوب وتقنيات المعلومات - 545



د/ عاصم بدر الدين عيد المجيد

مدرس-186

د/ سهام معوض علي إبراهيم

مدرس 4713

د/ خالد أحمد مرسى

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/ نادا عمران  
أستاذ مساعد-585



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



أ.م.د/ أسamer Zakiya Ahmed Mohamed  
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/ شيماء حسن زكي إبراهيم  
مدرس-220



د/ مروة محمد عباس صالح  
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 على 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/إسلام احمد حمدى  
مدرس-5495



د/ احمد فتحي محمد محمد  
مدرس-1979



د/أحمد محمد سليم إبراهيم  
مدرس-2785



د/عبد الله أحمد الهايدي  
مدرس-3031



د/نرمين محمد سيد مطر  
مدرس-873



د/شريف صلاح الدين عبد الله  
مدرس - 904



د/هيثم محمد سيد احمد البراوي  
مدرس - 1552



د/ خلود حسن عبد اللطيف  
مدرس - 3031



د/ هشام يحيى عبد الملك عيسى  
مدرس - 6013



د/ محمد حسام عبد الغفار  
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 علي 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/ أيمان عزت محمد  
نائب رئيس قسم الهندسة المدنية - 2868



أ.د/ أدهم عبد الرزاق 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 وتقنيات الانتاج



د/ محمد سعد عبد الكري姆  
نائب رئيس قسم هندسة التصنيع وتقنيات الانتاج - 224



د/ متولى عبد الغفار متولى عبد الغفار  
رئيس قسم هندسة التصنيع وتقنيات الانتاج-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 محمود إبراهيم  
مدرس



د/ يحيى محمود عبد الوهاب  
مدرس-5495



د/ اعتماد حسنى عزب سالم  
مدرس-1552



د/ حنان عبد القادر عبد الفتاح  
مدرس



د/ محمد رافت محمد عواد  
مدرس- 6013



د/ احمد محمد الورданى محمد  
مدرس- 5527



د/ محمد رياض محمد  
عبد العال  
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

# الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا

م	الاسم	القسم	تاريخ الميلاد	اللقب العلمي			التخصص الدقيق	الحالة	تاريخ التعاقد	إجمالي العمل	رقم القرار	تاريخ القرار الوزاري
				الدرجة	بتاريخ	سنه	ي و م	ش	ه و م	الدرجة	رقم القرار	تاريخ القرار الوزاري
1	د / شومان الشحات د / إبراهيم	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1952-7-1	أسست اذ	2004	معين	هندسة كهربائية	-01-Sep-2002	12	2003	-19-Nov-2002	
2	د / سمير محمد كمال د / محمد	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1955-5-30	مدرس	-29-Jan-2003	معين	هندسة كهربائية	-15-Sep-2003	12	242	-17-Feb-2004	
3	د / نيللي محمد حسين د / محمد شفيق	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1978-9-23	مدرس	-00-May-2010	معين	هندسة الكترونيات و الاتصالات الكهربائية	-19-Dec-2000	15	1118	-08-Jun-2010	
4	د / عبد المنعم محمد د / المهدى إسماعيل	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1951-1-1	مدرس	-17-Dec-1986	معين	هندسة الكترونيات و الاتصالات الكهربائية	-01-Sep-2008	20	1570	-17-Jul-2010	
5	د / لبني فكري عبد العليم د / عبد الحي	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1969-4-9	مدرس	-08-Aug-2007	معين	هندسة الحيوة الطبية و المنظومات	-25-Sep-2011	14	1084	-30-Apr-2012	
6	د / هيثم جمال محمد د / مصطفى	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1978-3-9	مدرس	-06-Jun-2012	معين	القوى و الالات الكهربائية	-01-Sep-2008	22	5333	-08-Dec-2012	
7	د / ايمان محمد محمود د / ابراهيم	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1982-3-22	مدرس	-05-Aug-2013	معين	هندسة الكترونيات و الاتصالات الكهربائية	-15-Sep-2005	20	4361	-07-Nov-2013	
8	د / شيماء السيد ابراهيم د / طنطاوي	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	1982-2-24	مدرس	-29-Jun-2016	معين	هندسة الكترونيات و الاتصالات الكهربائية	-01-Oct-2005	19	884	-22-Feb-2017	

-٢٠ -Jan ٢٠١٨	170	16	-١٥ -Sep ٢٠١٤	معين	هندسة الكترونيات و الاتصالات والكهربائية	-Oct-٢٥ ١٩٩٨	مدرس	1 9 5 2	3 6	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د فوزى هاشم على د حسن /	9
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	170	18	-٠٣ -Oct ٢٠١٦	معين	هندسة كهربائية	-Jul-٣٠ ٢٠٠٧	مدرس	1 9 6 5	9 6	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د محمد محمد جابر د الهاوري /	10
-١٤ -Apr ٢٠١٨	133 9	6	-١٥ -Sep ٢٠٠٥	معين	هندسة الكترونيات و الاتصالات والكهربائية	-٢٠ -Sep ٢٠١٧	مدرس	1 9 8 2	8 1 9	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ساره فؤاد محمد نبيه د /	11
-٢٣ -May ٢٠١٨	187 6	18	-٠٩ -Mar ٢٠٠٨	معين	اتصالات	-٢٧ -Dec ٢٠١٧	مدرس	1 9 8 5	9 8	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ساره محمد حسن د / على	12
-٠٥ -May ٢٠١٩	155 1	18	-٠١ -Sep ٢٠١٨	معين	اتصالات	-٢٠ -Jun ١٩٥٥	مدرس	1 9 5 8	8 1 9	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ابراهيم امين ابراهيم د عبدالله /	13
-٠٨ -May ٢٠١٩	161 2	18	-٠١ -Feb ٢٠١٩	معين	اتصالات	-٧-١٩٥٥ -Jul-٠٧	مدرس	1 9 8 0	1 0 1	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د رفعت محمد ابراهيم د السيد /	14
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	549 5	18	-١٤ -Feb ٢٠٠٤	معين	اتصالات	-٢٠ -May ٢٠١٩	مدرس	1 9 7 9	6 1 5	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د مها جابر احمد د محمود /	15
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	552 7	13	-٠٤ -Oct ٢٠٠٩	معين	اتصالات	-٧-٢٠١٩ -Jul-٠٤	مدرس	1 9 8 5	1 2 7	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د محمد اسماعيل د ابراهيم اسماعيل /	16
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	549 5	15	-١٤ -Feb ٢٠٠٤	معين	اتصالات	-٢٩ -May ٢٠١٩	مدرس	1 9 8 1	3 1	هندسة الالكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ايمان جابر احمد د محمود /	17

-٠٩ -Dec ٢٠١٩	552 8	22	-٠١ -Sep ٢٠١٩	معين	اتصالات	-٠٤ -Apl ٢٠١٧	مدرس	1 9 8 3	1 0 1 1	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د نصر عنتر محمود / الخطيب	1 8
-١٤ -Mar ٢٠٢٠	903	11	-٠١ -Sep ٢٠١٨	جاري	اتصالات	2009	مدرس	1 9 7 6	1 0 1 1	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د حازم حسن محمد / على البناء	1 9
-٢٤ -Nov ٢٠٢١	694 2		-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	اتصالات	-٢٥ -Mar ٢٠٢١	مدرس	1 9 8 2	1 0 1 5	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ايمان محمد عبد الهادى محمد	2 0
-٢٤ -Nov ٢٠٢١	694 2		-٠١ -Sep ٢٠٠٨	معين	اتصالات	-٧-٠٨ -Jul-٢٠٢١	مدرس	1 9 8 3	1 0 1 9	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ولاء عبد العزيز ابراهيم سيد أحمد	2 1
-٠٦ -Feb ٢٠٢٢	366		-١٥ -Sep ٢٠١٠	معين	اتصالات	-٢٨ -Sep ٢٠٢١	مدرس	1 9 8 7	1 2 6	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د احمد محمد فوزى الصادق محمد	2 2
-٢٤ -Mar ٢٠٠٧	545	24	-٠١ -Sep ٢٠٠٦	معين	الهندسة الكهربائية	-Oct-١٣ ٢٠٠١	مدرس	1 9 6 4	1 1 1 7	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د عبد المنعم محمد السيد فودة	2 3
-٣٠ -Apr ٢٠١٢	108 4	15	-٠٤ -Oct ٢٠٠٩	معين	تكنولوجيا المعلومات	-٠٦ -Dec ٢٠١١	مدرس	1 9 6 8	5 3 0	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د ايها احمد محمود الشيمى	2 4
-١٧ -Sep ٢٠١٢	428 4	18	-٠١ -Sep ٢٠١١	معين	علوم الحاسوب	-٢٥ -Sep ١٩٩٧	مدرس	1 9 6 2	9 2 0	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د خالد احمد مرسى احمد	2 5

# الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا

-٢٩ -Jan ٢٠١٥	١٨٦	١٨	-٠١ -Sep ٢٠٠٦	معين	الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية	-١٢ -Jun ٢٠١٣	مدرس	١ ٩ ٦ ٤	٦	١	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية	د عاصم بدر الدين عبد المجيد كامل /	٢ ٦	
-٠٩ -Nov ٢٠١٥	٤٧١	١٦	-٠١ -Sep ٢٠٠٨	معين	تكنولوجيا المعلومات	-٢١ -Sep ٢٠١٤	مدرس	١ ٩ ٦ ٩	١	١	٢	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية	د سهام معرض على ابراهيم /	٢ ٧
-٢٠ -Aug ٢٠١٦	٣٦٨	١٨	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	القوى والآلات الكهربائية	-٢٧ -Jan ٢٠١٦	مدرس	١ ٩ ٧ ٤	١	٢	٧	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية	د عصام زكي محمد عبد الكريم /	٢ ٨
متعاقد	متعاقد	١٨	-٠١ -Sep ٢٠١٨	متعاقد	هندسة الحاسوبات	-٢١ -Nov ٢٠٠٤	مدرس	١ ٩ ٦ ٣	١	١	٩	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الآلات و الحاسب	د صبرى محمد عبد المعطى /	٢ ٩
جارى	جارى		-١١ -Sep ٢٠٠٦	جارى	هندسة الحاسوبات	-١٢ -Aug ٢٠١١	مدرس	١ ٩ ٨ ٣	٩	٢		هندسة الإلكترونيات والاتصالات الآلات و الحاسب	د شيرى على على مصطفى /	٣ ٠
متعاقد	متعاقد		-١٩ -Dec ٢٠٠٠	متعاقد	اتصالات	-٣٠ -May ١٩٩٥	مدرس	١ ٩ ٤ ٤	١	٢	٨	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الآلات و الحاسب	عادل محمود سعد الدين الشريف /	٣ ١
متعاقد	متعاقد		-٠١ -Nov ٢٠٠٥	متعاقد	اتصالات	-٧٠١ -Jul ١٩٩٧	مدرس	١ ٩ ٣ ٦	٣	٢	٢	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الآلات و الحاسب	د مصطفى سيد عبد الرحمن عفيفي /	٣ ٢
متعاقد	متعاقد		-٠١ -May ٢٠٠٨	متعاقد	اتصالات	-Oct-٠٦ ١٩٨٠	مدرس	١ ٩ ٤ ٧	٥	٦		هندسة الإلكترونيات والاتصالات الآلات و الحاسب	د مجدى عثمان إسماعيل محمد طنطاوي /	٣ ٣
متعاقد	متعاقد		-٠١ -Feb ٢٠١٦	متعاقد	هندسة الحاسوبات	-Oct-٠٦ ١٩٨١	أستاذ مدرس أعده	١ ٩ ٤ ٩	٣	٢	٠	هندسة الإلكترونيات والاتصالات الآلات و الحاسب	د وفاء بغدادى محمد بغدادى /	٣ ٤

# الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا

متعاقد	متعاقد		-١٥ -Feb ٢٠٠٩	متعاقد	اتصالات	-٠٤ -Dec ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	٢ ٢ ٧	١ ٩ ٨ ٦	هندسة الإلكترو نيات والاتص لات و الحاسب ات	د / محمد عبد الكريم د / محمد سالم	٣ ٥
-١٧ -Feb ٢٠١٨	573	11	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	رياضيات حسابية	1996	أستاذ اذ مس اعد	١ ٩ ٥ ٦	١ ٩ ٥	١ ٩	العلوم الأساسية	د / محمد اسمامة سعد د / محمد الجيار	٣ ٦
-١٠ -Feb ٢٠١٦	394	9	-٠١ -Sep ٢٠٠٣	معين	هندسة كيميائية	2000	أستاذ اذ مس اعد	١ ٩ ٥ ٦	٢ ٥ ١	٢ ١	العلوم الأساسية	د / شعبان رجب جودة د / خليفة	٣ ٧
-٠٧ -Oct ٢٠١٧	507 4	12	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	رياضيات بحثة	-٢٩ -May ٢٠١٧	أستاذ اذ مس اعد	١ ٩ ٨ ٠	١ ٩ ١ ٨	١ ٩ ١ ٨	العلوم الأساسية	د / اشرف طه السيد طه	٣ ٨
-٠٥ -Jun ٢٠١٨	204 2	14	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	رياضيات	-١٨ -Dec ٢٠١٧	أستاذ اذ مس اعد	١ ٩ ٧ ٧	١ ٩ ٢ ٥	١ ٩ ١ ٥	العلوم الأساسية	د / سامح السباعي محمد د / السباعي محمد	٣ ٩
-١٧ -Feb ٢٠٠٤	242	11	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	رياضيات هندسية	-Apr-٦ ١٩٩٢	مدرس	١ ٩ ٥ ٢	٦ ٦	١ ٨	العلوم الأساسية	د / علي محمد عز الدين د / عيسوي	٤ ٠
-٠٥ -Nov ٢٠٠٩	352 3	12	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	فيزياء نووية	-١٠ -Aug ٢٠٠٩	مدرس	١ ٩ ٧ ٩	٣ ٣	٢ ٦	العلوم الأساسية	د / مرورة يحيى شعيب د / حسين	٤ ١
-١٧ -Jul ٢٠١١	178 4	16	-١٠ -Sep ٢٠٠٥	معين	رياضيات بحثة	-٢٢ -Jun ٢٠١١	مدرس	١ ٩ ٧ ٦	٣ ٣	٠ ٠	العلوم الأساسية	د / مؤمن وفاني محمد د / حسنین	٤ ٢
-٢٣ -Oct ٢٠١١	438 8	15	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	رياضيات بحثة	-٢٧ -Sep ٢٠١١	مدرس	١ ٩ ٧ ٥	١ ١ ٧	٢ ٧	العلوم الأساسية	د / صبرى عبد العزيز د / محمد يوسف	٤ ٣
-٢٩ -Jan ٢٠١٢	298	14	-٠١ -May ٢٠٠٦	معين	رياضة تطبيقية	-٠٢ -Nov ٢٠١١	مدرس	١ ٩ ٨ ٠	٨ ٨	٣ ٣	العلوم الأساسية	د / شيماء لطفي محمد د / عزوز	٤ ٤
-١٧ -Mar ٢٠١٢	693	13	-١٥ -Feb ٢٠٠٩	معين	رياضيات بحثة	-١٦ -Jun ٢٠٠٨	مدرس	١ ٩ ٦ ٧	١ ١	٧	العلوم الأساسية	د / غادة سالم السيد سالم	٤ ٥
-١٢ -Jun ٢٠١٢	136 2	10	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	فيزياء نظرية	-٠٩ -May ٢٠١٢	مدرس	١ ٩ ٨ ٠	١ ١	٢	العلوم الأساسية	د / نجاة عبد السلام عبد الرازق محمد	٤ ٦
-٢٩ -Apr ٢٠١٣	106 3	12	-٠١ -Oct ٢٠٠١	معين	فيزياء	-٢٤ -Sep ٢٠١٢	مدرس	١ ٩ ٧ ٦	٤ ٤	٨	العلوم الأساسية	د / عبري حسن محمود د / سراج الدين	٤ ٧
-٢٩ -Jun ٢٠١٣	173 1	اجازة	-٠١ -Sep ٢٠٠٢	معين	كميات تحليلية	-٢٦ -Mar ٢٠١٣	مدرس	١ ٩ ٧ ٨	٢ ٢	٠	العلوم الأساسية	د / امل محمد عسaran د / حسانين	٤ ٨
-١٤ -Nov ٢٠١٣	431 3	12	-٢٢ -Feb ٢٠٠٦	معين	كميات غير عضوية	-٢٤ -Jun ٢٠١٣	مدرس	١ ٩ ٨ ٠	١ ١	١	العلوم الأساسية	د / شيماء نبيه ابراهيم د / اسماعيل	٤ ٩
-٣٠ -Nov ٢٠١٤	503 6	11	-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	كميات عضوية	-١١ -Aug ٢٠١٤	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	٤ ٤	٩	العلوم الأساسية	د / مرورة محمد فؤاد د / محمد حسن	٥ ٠

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

**الأكاديمية الحديثة  
للهندسة والتكنولوجيا**

متعاقد	متعاقد		-١٥ -Sep ٢٠١١	متعاقد	كيمياء تحليلية	-٢٢ -Sep ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	٩ ٩ ٣ ٦	العلوم الأساسية	د رغده محمد بلال د محمد أنور	د /	<b>٦ ٨</b>
-١٧ -Feb ٢٠٠٤	242	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٣	معين	هندسة ميكانيكية	-١٩ -Dec ١٩٩٠	مدرس	١ ٩ ٥ ٤	٧ ٣ ١	التصنيع	د متولى حسين متولى د محمد	د /	<b>٦ ٩</b>
-١١ -Feb ٢٠١٧	718	16	-٢٨ -Sep ٢٠١٥	معين	هندسة القوى الميكانيكية	-٢٥ -Dec ٢٠٠٤	مدرس	١ ٩ ٦ ٩	١ ٢ ٢	التصنيع	د طارق احمد عبده د عبدالله	د /	<b>٧ ٠</b>
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	143	16	-١٥ -Sep ٢٠١٤	معين	هندسة ميكانيكية	-٠٧ -Dec ٢٠٠٣	مدرس	١ ٩ ٥ ٤	١ ٥	التصنيع	د ماهر عبد المنعم احمد د خليفة	د /	<b>٧ ١</b>
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	224	16	-١٥ -Sep ٢٠١٤	معين	تصميم و الهندسة الانتاج	-Apr-١٥ ٢٠٠٤	مدرس	١ ٩ ٥ ٤	٩ ١	التصنيع	د محمد محمد سعد عبد د الكريم	د /	<b>٧ ٢</b>
-٢٠ -Jan ٢٠١٨	224	16	-٠٨ -Feb ٢٠١٥	معين	هندسة ميكانيكية	-١٦ -Jan ١٩٩٩	مدرس	١ ٩ ٥ ٢	١ ١ ٩ ٩	التصنيع	د نصر الدين احمد د ابراهيم عارف	د /	<b>٧ ٣</b>
-١٤ -Apr ٢٠١٨	133 ٩	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٤	معين	هندسة ميكانيكية	-٢٩ -Aug ٢٠١٧	مدرس	١ ٩ ٨ ٢	٥ ٧	التصنيع	د رحاب ابراهيم احمد د على	د /	<b>٧ ٤</b>
-٠٩ -May ٢٠١٨	166 ٤	16	-٠١ -Feb ٢٠١٨	معين	هندسة ميكانيكية	2011	مدرس	١ ٩ ٧ ٢	٢ ١	التصنيع	د محمد رياض محمد د عبدالعال	د /	<b>٧ ٥</b>
-٠٩ -May ٢٠١٨	166 ٤	16	-٠١ -Feb ٢٠١٨	معين	تصميم و الهندسة الانتاج	-١٣ -Jun ٢٠١١	مدرس	١ ٩ ٦ ٨	١ ٧ ١	التصنيع	د متولى عبدالغفار د متولى عبدالغفار	د /	<b>٧ ٦</b>
-٠٥ -May ٢٠١٩	155 ٢	16	-٠١ -Oct ٢٠٠٥	معين	هندسة ميكانيكية	-٢٩ -May ٢٠١٨	مدرس	١ ٩ ٨ ٢	٩ ٢ ١	التصنيع	د اعتماد حسني عزب د سالم	د /	<b>٧ ٧</b>
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	552 ٧	16	-١١ -Jan ٢٠١٠	معين	تصنيع	-١٣ -May ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	٢ ١	التصنيع	د احمد محمد الورداي د محمد	د /	<b>٧ ٨</b>
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	549 ٥	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	تصنيع	-١٤ -May ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٥	١ ٢ ٥	التصنيع	د يحيى محمود عبد الوهاب حسن العطار	د /	<b>٧ ٩</b>
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 ٢	16	-٢٢ -Sep ٢٠١٩	معين	علوم المواد	-٠١ -Mar ٢٠١٣	مدرس	١ ٩ ٨ ٠	١ ١ ٢ ١	التصنيع	د محمود صالح محمد د جمال الدين عبدالخالق	د /	<b>٨ ٠</b>
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 ٣	16	١ ديسمبر ٢٠٠٧	معين	هندسة الإنتاج والتصنيع	٢٧ أبريل ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	٦ ٢ ٧	التصنيع	د محمد رافت د محمد عواد	د /	<b>٨ ١</b>
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		١٨ سبتمبر ٢٠٠٤	معين	تصنيع	٢١ ديسمبر ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ١	١ ٢ ٥	التصنيع	د ريم كمال محمد د كمال	د /	<b>٨ ٢</b>
متعاقد	متعاقد	16	-٢٢ -Sep ٢٠١٩	متعاقد	هندسة فلات	-Apr-٠٩ ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٢	١ ٢ ٨	التصنيع	د حنان عبدالقادر د عبدالفتاح يوسف	د /	<b>٨ ٣</b>
متعاقد	متعاقد	16	-٢٢ -Sep ٢٠١٩	متعاقد	ميكانيكا (انتاج)	-٢٨ -Sep ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	٥ ١	التصنيع	د محمد محمد ابراهيم د محمد ابو عقيل	د /	<b>٨ ٤</b>

# الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا

متعاقد	متعاقد	12	-١٠- Feb ٢٠٠٨	متعاقد	هندسة الانتاج	-Oct-١٦ ٢٠٠٨	أستاذ	١٩٤٩ ١٤٩	٢٦	التصنيع	د / احمد محمد محمد عبد العزيز كحيل	٨٥
متعاقد	متعاقد	8	-٠١- Feb ٢٠٠٥	متعاقد	هندسة ميكانيكية	1992	أستاذ	١٩٥٠ ٢٧	٢٢	التصنيع	د / نبيل عبد الحميد محمد جاد الله	٨٦
متعاقد	متعاقد		-١٩- Dec ٢٠٠٠	متعاقد	هندسة ميكانيكية	-٠٩- Dec ١٩٩٣	أستاذ	١٩٤١ ٥٢	٢٩	التصنيع	د / ممدوح صابر السيد	٨٧
متعاقد	متعاقد		-٠١- Feb ٢٠٠٥	متعاقد	هندسة ميكانيكية	1994	أستاذ مساعد	١٩٤٧ ٧٢	٢٨	التصنيع	د / جعفر احمد حسين خليل	٨٨
متعاقد	متعاقد		-٠٩- Sep ٢٠٠٦	متعاقد	هندسة ميكانيكية	1988	أستاذ مساعد	١٩٤٦ ٤٥	٢٥	التصنيع	د / سراج الدين خليفة سيد	٨٩
متعاقد	متعاقد		-١٩- Sep ٢٠٠٥	متعاقد	هندسة صناعية	44487	مدرس	١٩٨٢ ٧٨	٨	التصنيع	د / ريهام احمد عبد المنعم السيد التهامي	٩٠
متعاقد	متعاقد		-١٥- Dec ٢٠١١	متعاقد	هندسة انتاج وتصنيع	44613	مدرس	١٩٨٨ ٣١	١	التصنيع	د / مصطفى سمير سيد قرنى الديب	٩١
-٢٦- Sep ٢٠١٧	488 6	12	-٠١- Sep ٢٠٠١	معين	الهندسة المعمارية	-Jul-١٣ ٢٠١٧	أستاذ دكتور	١٩٦٩ ٧١	١	العمارة	د / منى السيد محمد محمد البسيوني	٩٢
-٢٥- Feb ٢٠١٤	585	14	-١٥- Sep ٢٠٠٤	معين	الهندسة المعمارية وتخطيط المدن	-١٩-Dec ٢٠١٣	أستاذ مساعد	١٩٥٧ ٤٣	٢	العمارة	د / ناهد احمد عمران منصور	٩٣
-٠٧- Apr ٢٠١٨	122 7	12	-١٦- Sep ٢٠٠٤	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-٢٥ ٢٠١٧	أستاذ مساعد	١٩٨١ ٣١	١	العمارة	د / ريهام مصطفى محمد محي الدين	٩٤
-٢٣- May ٢٠١٨	187 4	14	-١٥- Sep ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	2005	أستاذ مساعد	١٩٥٨ ٢٩	٩	العمارة	د / ابراهيم محمود ابراهيم جوده	٩٥
-٢٩- Jan ٢٠١٩	281	12	-٢٠- Sep ٢٠٠٣	معين	الهندسة المعمارية	-Apr-٢٦ ٢٠١٨	أستاذ مساعد	١٩٧٧ ١٠	٢	العمارة	د / اسامير زكريا احمد محمد	٩٦
-١٧- Feb ٢٠٠٤	242	14	-٠١- Sep ٢٠٠٣	معين	فنون جميلة	1986	مدرس	١٩٥٢ ١٩	٩	العمارة	د / مجدى ابراهيم عثمان اسماعيل تمام	٩٧
-٠٥- Dec ٢٠٠٧	327 3	16	-١٠- Sep ٢٠٠٦	معين	الهندسة المعمارية	-١٧-Nov ٢٠٠٤	مدرس	١٩٥٣ ٨	٦	العمارة	د / سيد عبد الخالق السيد	٩٨
-١٦- Jun ٢٠١٣	162 1	16	-١٥- Sep ٢٠٠٧	معين	التصميم الداخلي	-٢٤-Nov ٢٠٠٩	مدرس	١٩٧٩ ٢	١	العمارة	د / اميرة مصطفى كمال عبد البديع	٩٩
-٢٥- Feb ٢٠١٤	562	16	-١٥- Sep ٢٠٠٣	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-٢٢ ٢٠١٣	مدرس	١٩٧٩ ٩	١	العمارة	د / عزة جمال الدين محمود حاج	١٠٠
-٠٢- Sep ٢٠١٤	394 5	16	-١٥- Sep ٢٠٠٢	معين	الهندسة المعمارية	-Apr-٢٢ ٢٠١٤	مدرس	١٩٧٩ ٨	٣	العمارة	د / محمد ثبات اسماعيل حسنин	١٠١

-٢٤ -Jan ٢٠١٦	220	16	-٠٤ -Oct ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٢-١٥ ٢٠١٥	مدرس	١ ٩ ٨ ٥	١ ١ ١ ٧	العمراء	د / صلاح مروة محمد عباس	١ ٠ ٢
-٢٤ -Jan ٢٠١٦	220	16	-٠٧ -Feb ٢٠٠٤	معين	الهندسة المعمارية	-٢٩ -Jun ٢٠١٥	مدرس	١ ٩ ٨ ١	٤ ٨	العمراء	د / شيماء حسن زكي د / ابراهيم	١ ٠ ٣
-٢٠ -Aug ٢٠١٦	366 ٨	16	-٠١ -Aug ٢٠٠٨	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-١١ ٢٠١٥	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	١ ١ ٢ ٦	العمراء	د / هبة محروس علي د / عبد العال	١ ٠ ٤
-٢٠ -Aug ٢٠١٦	366 ٨	16	-٠١ -Sep ٢٠٠٨	معين	الهندسة المعمارية	-٢٥ -Nov ٢٠١٥	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	١ ١ ٥	العمراء	د / عمرو سليمان عبد العظيم الجوهرى	١ ٠ ٥
-٢٢ -Feb ٢٠١٧	884	16	-١٥ -Sep ٢٠٠٧	معين	الهندسة المعمارية	-٠١ -Jun ٢٠١٦	مدرس	١ ٩ ٨ ٥	٩ ١ ٠	العمراء	د / فاتن صلاح سليمان د / عبد الجليل	١ ٠ ٦
-٢٣ -Feb ٢٠١٧	955	اجازة	-٢١ -Sep ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	-٠٤-١٥ ٢٠١٦	مدرس	١ ٩ ٧ ٩	٦ ٢ ٧	العمراء	د / ريم سامي عبد العال د / الحداد	١ ٠ ٧
-٠٧ -Apr ٢٠١٨	123 ٥	16	-٠١ -Oct ٢٠٠٥	معين	الهندسة المعمارية	-١١ -Dec ٢٠١٧	مدرس	١ ٩ ٨ ٣	٧ ٢ ٣	العمراء	د / شاهينار محمد على د / محمد طابع	١ ٠ ٨
-٢٧ -May ٢٠١٨	195 ٤	اجازة	-١٢ -Nov ٢٠١٧	معين	تخطيط عمراني	-٢٦ -Sep ٢٠١٧	مدرس	١ ٩ ٦ ٧	١ ٤	العمراء	د / عصام الدين محمد د / إبراهيم عبدالله	١ ٠ ٩
-٠١ -Aug ٢٠١٨	249 ٨	16	-٠١ -Feb ٢٠١٨	معين	الهندسة المعمارية	-٠١ -May ٢٠١٧	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	٢ ٨	العمراء	د / مهاد سيد إبراهيم د / حسن عمارة	١ ١ ٠
-٢٣ -Apr ٢٠١٩	143 ٠	16	-٠١ -Oct ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٣ -Jun ٢٠١٨	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	٩ ١ ٦	العمراء	د / خالد هشام محمود د / ابراهيم فهمي	١ ١ ١
-٠٥ -May ٢٠١٩	155 ٢	16	-١٥ -Sep ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	-٠٣ -Jun ٢٠١٨	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	١ ١	العمراء	د / هيثم محمد سيد احمد د / البدراوي	١ ١ ٢
-٠٤ -Jul ٢٠١٩	242 ٤	16	-١٥ -Sep ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	-١٢ -Dec ٢٠١٨	مدرس	١ ٩ ٨ ٨	٧ ٨	العمراء	د / إيهام محمد عزت د / رمضان	١ ١ ٣
-٢١ -Jul ٢٠١٩	278 ٥	16	-٠١ -Feb ٢٠١٩	معين	تخطيط عمراني	يوليو 2018	مدرس	١ ٩ ٧ ٧	٥ ٣ ٠	العمراء	د / احمد محمد سليم د / إبراهيم	١ ١ ٤
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	549 ٥	16	-١٦ -Sep ٢٠١٥	معين	الهندسة المعمارية	-٢٥ -Mar ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	٩ ٤	العمراء	د / كريم محروس على د / عبد العال	١ ١ ٥
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	552 ٧	16	-٠١ -Dec ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٩-١٥ ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٨	١ ٢ ٠ ٠	العمراء	د / نوران مجدى محمد د / ابراهيم عبد العزيز	١ ١ ٦
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	549 ٥	16	-٠٤ -Oct ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٨ -Aug ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	١ ١ ٥	العمراء	د / اسلام احمد حمدى د / عبد الحالق	١ ١ ٧
-١٤ -Mar ٢٠٢٠	904	16	-٠١ -Dec ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	-٠٨ -Sep ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	٧ ٢	العمراء	د / شريف صلاح الدين د / عبد الله حموده	١ ١ ٨

# **الأكاديمية الحديثة**

## **للهندسة والتكنولوجيا**

-١٤ -Mar ٢٠٢٠	904	16	-١٥ -Sep ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	-٢٨ -Aug ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	١ ٩ ٢ ٧	العمراء	د معتز محمود جابر د محمود البارز	١ ١ ٩
-٠٩ -Dec ٢٠١٩	552 ٨	16	-٠١ -Sep ٢٠١٩	معين	الهندسة المعمارية	-١٥ -Jul-٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٠	٩ ٩ ١ ٠	العمراء	د نيفين جمال محمد د جادو	١ ٢ ٠
-١٠ -Mar ٢٠٢٠	873	16	-٠١ -Sep ٢٠١٩	معين	الهندسة المعمارية	-٢٧ -Apr-٢٠١٧	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	١ ٩ ٢ ٨	العمراء	د نرمين محمد سيد د احمد مطر	١ ٢ ١
-١٤ -Mar ٢٠٢٠	898	16	-١٥ -Sep ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	-٢٩ -Sep ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	١ ٩ ١ ٩	العمراء	د فاطمة مجدى حسين د حسن محمد	١ ٢ ٢
-١٤ -Mar ٢٠٢٠	904	16	-١٠ -Mar ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	-Oct-٠١ ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٠	١ ٩ ٢ ٢	العمراء	د احمد نور الدين ابو د زيد تونى	١ ٢ ٣
-٠٨ -Jul ٢٠٢٠	198 ١	16	١٦ سبتمبر ٢٠١٥	معين	الهندسة المعمارية	٣ نوفمبر ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٧ ٩	٧ ٢ ٨	العمراء	د نهي احمد عبد المنعم د السيد احمد عامر	١ ٢ ٤
-٠٨ -Jul ٢٠٢٠	197 ٩	16	١ أكتوبر ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	٢٦ نوفمبر ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	٤ ١ ٧	العمراء	د احمد فتحى محمد د محمد جبر	١ ٢ ٥
-٠٨ -Jul ٢٠٢٠	198 ٢	16	٨ مارس ٢٠١٠	معين	الهندسة المعمارية	٧ نوفمبر ٢٠١٩	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	٩ ٢ ٩	العمراء	د دعاء عبد اللطيف د محمد عبد اللطيف	١ ٢ ٦
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 ٣	16	١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٨ مارس ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	٧ ٢ ٤	العمراء	د هشام يحيى عبد المالك د عيسي	١ ٢ ٧
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 ٣	16	١٢ أكتوبر ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	٨ مارس ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	٢ ١ ٧	العمراء	د محمد حسام عبد الغفار د فوزى عبد الغفار	١ ٢ ٨
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٣١ أغسطس ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	٩ ٣ ٣	العمراء	د عبد الله أحمد الهاوى د سعد احمد النجار	١ ٢ ٩
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	١٧ نوفمبر ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٨	٣ ١ ٠	العمراء	د خلود حسن عبد اللطيف عزوز	١ ٣ ٠
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		٤ يناير ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	٣١ أغسطس ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٧	١ ١ ١ ١	العمراء	د مروة محمد احمد د محمد	١ ٣ ١
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	١٦ أغسطس ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	١ ٠ ١	العمراء	د جهاد محمد نصر عبد السلام	١ ٣ ٢
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		٢٠ ديسمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	٣١ ديسمبر ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	١ ٩ ١	العمراء	د عمر محمد سيد د اسماويل محمد	١ ٣ ٣
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	الهندسة المعمارية	١٩ أكتوبر ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	٩ ٩ ١	العمراء	د سحر محمد عبد الرحمن محمد	١ ٣ ٤
-٢٩ -Jul ٢٠٢١	303 ١		١٥ سبتمبر ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	٣١ أغسطس ٢٠٢٠	مدرس	١ ٩ ٩ ٢	٩ ١	العمراء	د محمد محمود حسن د عبدالرجال	١ ٣ ٥

-٠٦ -Feb ٢٠٢٢	366		٤ أكتوبر ٢٠٠٩	معين	الهندسة المعمارية	٨ يوليو ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	٧ ١ ٢	العمارة	امنية هشام مصطفى د / ابو سربيع	١ ٣ ٦
-٠٦ -Feb ٢٠٢٢	366		١٥ سبتمبر ٢٠١١	معين	علوم وتكنولوجيا البناء	٤ يوليو ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٩	٧ ٤	العمارة	د هبة مجدى جابر د / ابراهيم	١ ٣ ٧
-٠٦ -Feb ٢٠٢٢	367		١٥ سبتمبر ٢٠١٤	معين	الهندسة المعمارية	٢١ مارس ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	٧ ٦	العمارة	د اسماء على عبد المنعم د / عثمان على	١ ٣ ٨
متعاقد	متعاقد	16	٣١ أكتوبر ٢٠٠٤	متعاقد	التصميم الداخلي	٢٥ أغسطس ٢٠١٦	مدرس	١ ٩ ٧ ٩	٢ ٨	العمارة	د مروة السيد محمد د / محمد البسيوني	١ ٣ ٩
متعاقد	متعاقد		١٥ سبتمبر ٢٠١٠	متعاقد	الهندسة المعمارية	١٨ أكتوبر ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٦	١ ٢ ٠	العمارة	م نهال محمود نور م الدين محمد امين م /	١ ٤ ٠
متعاقد	متعاقد		١ فبراير ٢٠١٨	متعاقد	الهندسة المعمارية	٨ يوليو ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٩ ٠	١ ٣	العمارة	م محمد ماهر ربيع م لقوشة	١ ٤ ١
متعاقد	متعاقد		٢٩ سبتمبر ٢٠١٦	متعاقد	الهندسة المعمارية	١٦ سبتمبر ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٤	٩ ٢ ١	العمارة	م ايناس السيد محمد م محمد سلامة م /	١ ٤ ٢
-٣١ -Dec ٢٠٢٠	601 ٠	16	١ أغسطس ٢٠٠٨	معين	الهندسة المدنية	٢٩ يونيو ٢٠١٦	أستاذ اذ دكتور	١ ٩ ٥ ٦	٤ ١ ٦	مدنى	١ ادهم عبد الرزاق ١ السيد الألفي ١ /	١ ٤ ٣
-٠٩ -Sep ٢٠٠٩	286 ٨	21	-٠١-Nov ٢٠٠٣	معين	هندسة إنشائية	-٢٨-Jun ٢٠٠٩	مدرس	١ ٩ ٦ ٩	٥ ٢ ٧	العمارة	د ايمان عزت محمد د مرسي	١ ٤ ٤
-٢١ -Dec ٢٠١١	488 ٥	11	-١٥-Sep ٢٠١٠	معين	هندسة إنشائية	-٢٥-Jul ٢٠١٠	مدرس	١ ٩ ٦ ٨	٨ ١	العمارة	د اميره عبد العزيز د حسن جوهر	١ ٤ ٥
-١٥ -Jan ٢٠١٢	158	16	-٠١-Oct ٢٠٠١	معين	هندسة إنشائية	-١٨-Dec ٢٠١١	مدرس	١ ٩ ٧ ٦	٧ ١ ٢	العمارة	د تامر سليم يوسف عبد الحي	١ ٤ ٦
جارى	جارى		١ سبتمبر ٢٠٢١	جارى	الهندسة المدنية	١ أغسطس ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٨	٩ ٢ ٣	مدنى	د احمد محمد حسن د الدibe	١ ٤ ٧
جارى	جارى		١ سبتمبر ٢٠٢١	جارى	الهندسة المدنية	٢٨ أبريل ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ٥	٧ ١ ٠	مدنى	د محمد فوزى جابر د متولى عطية	١ ٤ ٨
متعاقد	متعاقد		١٥ سبتمبر ٢٠٠٤	متعاقد	الهندسة المدنية	١٧ نوفمبر ٢٠٢١	مدرس	١ ٩ ٨ ١	٣ ١ ٠	مدنى	د شيماء مصطفى انور د حسن	١ ٤ ٩

## 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

وزير التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٩٥ ب تاريخ ٢٠١٦ / ٨ / ٢

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 ٢٠١٥/٨/٣١.

وعلى رأي السيد الأستاذ المستشار القانوني والعتمد من السيد الأستاذ الدكتور الوزير بتاريخ ٢٠١٦/٢/٢.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### قدر

مادة (١) تعيين السيد الدكتور / محمد اسمامة سعد محمد الجيار - المدرس بقسم العلوم الأساسية

(تخصص رياضة) بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة أستاذ

مساعد بذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من

تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإن 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ أشرف محمد الشيفي)



Hend  
أستاذ مساعد ٨٥

**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 Technologyn in Maadi, Cairo, Egypt.

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



جمهورية مصر العربية

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٨٩٤ بتاريخ ٢٠١٦ / ٨ / ٢

**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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٥/٨/٣١.

وعلى رأى السيد الأستاذ المستشار القانوني المعتمد من السيد الأستاذ الدكتور الوزير بتاريخ ٢٠١٦/٢/٢.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

### **قىد**

**مادة (١)** تعيين السيد الدكتور / شعبان رجب جوده خليفه - المدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى – في وظيفة أستاذ مساعد بذات القسم بالأكاديمية.

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة باقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً لقرار 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 الشبحي)**



Hend  
أستاذ مساعد

**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 ٥٧٤ - م٢٠١٧ / ٨ / ٧

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 ١٠٨٧ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية لفحص الإنتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين بالجامعة الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠١٧/٥/٢٠.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/٧/٧.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/٩/٩  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**فقر**

- مادة (١) تعين السيد الدكتور/ أشرف طه محمد - المدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - في وظيفة أستاذ مساعد بقسم العلوم الأساسية بذات الأكاديمية.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة باقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا 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، وبلغ كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

خالد عبد الغفار  
(أ.د/ خالد عبد الغفار)



**Name:** Sameh Alsebaae Mohammad Alshenawy

**Birth date and place:** Dec 05, 1977, Al-Gharbia, Egypt

**Email:** drsshenawy@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 ٧٦٧، بتاريخ: ٢٠٢٠/١٠/٢٠**

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 ٢٠٢٠/١٠/٢٠.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) يتولى السيد الدكتور / سامح السباعي محمد السباعي - الأستاذ المساعد بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - للقيام بعمل وكيلًا للأكاديمية لشئون الدراسات العليا والبحوث للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠م.

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  
٣٥٥  
وكيل



جمهوريّة مصر العربيّة

الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري

رقم ٢٠١٨ / ٥ / ٢٠١٨

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ 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 لفحص الانتاج العلمي للمتقدمين لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين بالجامعة الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٤/١٢/٢٠١٧م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٦/١٢/٢٠١٧م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٨/٥/٢٠١٨م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيسي قطاع التعليم.  
قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور / سامي السباعي محمد السباعي - المدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - فى وظيفة أستاذ مساعد بقسم العلوم الأساسية بذات الأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرار استلامه 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

جلام  
(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
١٢٨

**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

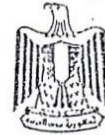
**Authored books:**

- 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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
0	0	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٤٣ ب تاريخ ٢٠٠٤/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون رقم 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 بمسنويات 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 بالمعادى بتاريخ ٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرارات

**مادة (١) تعيين كل من :-**

السيد الدكتور / مجدي إبراهيم عثمان تمام  
في وظيفة مدرس بقسم الحمار  
السيد الدكتور / محمد عز الدين أمين  
في وظيفة مدرس بقسم الحمار  
السيد الدكتور / على محمد عز الدين عيسوى  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / أبو اليزيد بدوى أبو اليزيد  
في وظيفة مدرس فيزياء بقسم  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / هانى توفيق كامل مصطفى  
في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات  
السيد الدكتور / سمير محمد كمال محمد موسى  
في وظيفة مدرس بقسم هندسة  
التصنيع .  
السيد الدكتور / متولى حسين متولى محمد  
في وظيفة مدرس بقسم هندسة  
التصنيع .  
بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .

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

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

١٣٧

(دكتور / مفرب محمد 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	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

**رقم ١٤٣ بتاريخ ٢٠١٢ / ٣ / ١٧**

**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 ٢٠١١/٩/٨.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٢/٢/١.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

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

**وزير التعليم العالي**  
**حسني طه**



**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	-	-



جمهوريّة مصر العربيّة  
نقابة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٢٢٣ ب تاريخ ٢٠٢٣ م.

**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 ينظم وزارة التعليم العالي  
على القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ باصدار لائحة المعاهد التابعة والخاصة لانسحاب  
وزارة التعليم العالي.  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالسداد في تاريخ ١٠/٤/٢٠١٣ م.  
و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعايير الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/٣/٢٠١٣ م.  
وعلى ما عرضه الاستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

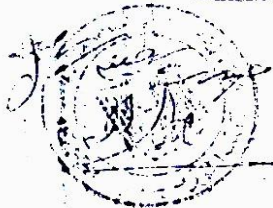
قرر

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

**وزير التعليم العالي**

(أ.د/ عبير حسن سراج الدين)

وزير هـ



بيان  
٦٤٦

**Name:** Marwa Yehia Shoeib Hussien  
**Birth date and** March 26, 1979, Cairo, Egypt

**place:**

**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



جمهوريّة مصرُ العَرَبِيَّةُ  
**الوزَّارَةُ الْعُلْيَىُ الْجَالِيُّ**  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم: ٤٥٢٢ / ١١ / ٢٠٠٩

وزير التعليم العالي:

بعد الاطلاع 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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٠٩/١٠/٨.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**فقر**

- مادة (١)** - تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح فردين اسم كل منها:-
- د/ حسام محمد عبد العزيز      بقسم الهندسة المعمارية
  - د/ مروءة يحيى شعيب حسين      بقسم العلوم الأساسية
- مادة (٢)** - يتلزم المعهد باختصار الوزارة بأقرار أي استلامهما العمل خلال عشرة أيام من تاريخ  
القرار.
- مادة (٣)** - على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**  
**(دكتور / هانى محفوظ هلال)**

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**



مدرس  
Yehia 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-Alsun, April, 2010  
**Diploma Specialization:** -  
**Awarded by:** -  
**MSc Specialization:** English literature  
**Awarded by:** Ain shams University – Faculty of Al-Alsun, 2004  
**BSc Specialization:** English  
**Awarded by:** Ain shams University – Faculty of Al-Alsun, 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:**

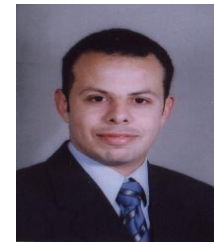
Neveen Samir, English Language, Printed Lectures, Cairo, 2013 (Lecture Notes).

**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.WAFAEY@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
-	-	-	-



جمهوريّة مصر العَرَبِيَّةُ  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٢٠١١ / ٧ / ٢٨٤ بتاريخ ٢٠١١ / ٦ / ٢٠

**وزير التعليم العالي**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالمية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات والانتهاء 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  
٢٠١١/٦/٣.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

**مادة (١)** تعيين السيد الدكتور / مؤمن وفائي محمد حسنين أبو عيد - في وظيفة  
مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا  
بالمعادى.

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة بقرار 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 سلامه

عمرو عزت سلامه



**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, Alekhas 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

نقابة التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم: ٢٨٨٨ ب تاريخ ٢٠١١ / ١٠ / ٢٤

**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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ

٢٩/٩/٢٠١١،

وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قىسىز**

مادة (١) تعيين السيد الدكتور / حسبي عبد العزيز محمد يوسف -في وظيفة مدرس بقسم العلوم الإنسانية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.

مادة (٢) تلزم الأكاديمية باختصار الوزارة بقرار إسلامه العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.

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

**وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي**

(دكتور / معتز 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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري

رقم: ١٥٩٨ / ٢٠١٢ / ٥٩٨

**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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١١/١١/٣٤ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرير

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ شيماء نطفى محمد عزول - في وظيفة مدرس متخصص  
بريفاء أولى بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باخطار الوزارة بقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
دكتور / حسين محمد ملقي (خالد)  
(Handwritten signature)



٢٠٢٢/١١/٣٤  
١٥٩٨

**Name:** Nagat A. Salam Elmahdy

**Birth date and** January 2, 1980, Cairo, Egypt

**place:**

**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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري

رقم ١٧٧٢ ب بتاريخ ٢٠١٤ / ٦ / ١٢

### **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 ٢٠١٤/٥/١،  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

### **قرار**

مادة (١) تعين السيدة الدكتورة/ نجاة عبد السلام عبد الرزاق محمد - في تدريس  
بكلية التربية الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.

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

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

**وزير التعليم العالي**

**(أ.د/ محمد عبد العليم المختار)**



**Name:** Amal Mohamed Asran

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

**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:**

Amal 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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

**قرار وزاري**

رقم ١٧٣١ بتاريخ ٢٠١٣ / ٦ / ٥٢

**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 بالمعاهدي بتاريخ ١٣/٥/٢٠١٣م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٩/٦/٢٠١٣م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

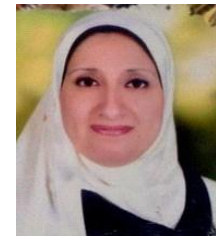
- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ أمل محمد عسran حسانين - في وظيفة مدرس بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي.
- مادة (٢) تتلزم الأكاديمية باختصار الوزارة باقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ هذا القرار.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

**وزير التعليم العالي**

(أ.د/ مصطفى مسعود)



**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. Menofiu 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	-	-



جمهوريّة مصرُ الصربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٤٢٦٢ بتاريخ ١٣/١٢/٢٠١٣

**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 المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٣/٨/٢٩.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٠/١٣/٢٠١٣.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعين السيدة الدكتورة/ شيماء نبيه إبراهيم إسماعيل - في وظيفة مدرس بقسم  
العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باخطار الوزارة باقرار 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 الأصل**



حسام

Hanan

**Name:** Marwa Mohamed Fouad Mohamed

**Birth date and** April 9, 1984, Cairo, Egypt

**place:**

**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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
في الاتصال ب التعليم العالى

قرار وزاري ٥٢٦  
رقم ١٤/١١/٢٠١٤

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 بالمعاهد بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣١ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٢/١٠/٢٠١٤ م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ مروءة محمد فؤاد محمد حسن - المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة بإقرار إسلامها 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 ١٤٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.
- مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

وزير التعليم العالي  
(أ.د/ السيدة أسماء عبد الخالق)



Hanen  
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	-	-



جمهوريّة مصرُ العَرَبِيَّةُ  
الوزير  
فِي الْتَّعْلِيمِ الْعُالَمِيِّ

قرار وزاري رقم ٤٩٢١  
بتاريخ ٢٠١٦ / ٩ / ٢٩

**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 ٢٠١٦/٤/١٨.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٨/٢٢.  
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 بخطاب الوزارة باقرار 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 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/ أشرف محمد الشيفي)**



HEND  
مدرس ٦٣

**Name:** Shaymaa Sheriff Hassan El Shafey  
**Birth date and place:** Jan 24, 1984, shebien el kom, Minufay  
**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 ٢٢٣  
بتاريخ ٢٠١٧/٤/٢٧

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 ٢٠١٧/٣/١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/٦/٢٥.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / شيماء 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 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 فى هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالى والبحث العلمى**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
٢٠٥ مدرس

**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	2	4



جمهورية مصر العربية

وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٣٢٢١ بتاريخ ٨/١٠/٢٠١٨

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

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

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٧ 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 لشراف وزارة التعليم العالي.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعاصمة بتاريخ ٢٠١٧/٨/٣٠.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٦/١٠/٢٠١٨.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / فاطمة طه محمد البهراوي - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعاصمة - في وظيفة مدرس بكلية العلوم الأساسية بادات الأكاديمية.

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 ٧٨٧ لسنة ١٤٢٠١٨م الصادر في هذا الشأن.

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

*حاتم*

(أ.د/ خالد عبد الففار)



**Name:** Amira Mohamed Salem

**Birth date and place:** February 4, 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

وزارَةُ الْعِلْمِ وَالْجَامِعَاتِ  
الْوَزَيرُ

قرار وزاري

رقم ١٩٧٩ بتاريخ ٨ / ٧ / ٢٠٢٠

**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 وانحصار 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 لـ إشراف وزارة التعليم العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ٦٩٤ لسنة ٢٠١٢، م ٥٠٤٣ لسنة ٢٠١٤.

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 كل من الآتي أسماؤها بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرین اسم كل منهم:

د/ احمد فتحى محمد جبر

بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

د/ اميره محمد سالم النبوى

بقسم العلوم الأساسية

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باخطار الوزارة بقرارى إستلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أننى 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  
٢٣٨ مدرس

**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



جمهوريّة مصر العربيّة  
الوزير  
في الاتصالات العالي

قرار وزاري  
رقم ١٤٧٥  
بتاريخ ٢٠١١ / ٢ / ٢٠١١

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد الجامعية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بـ: تحليم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤١٦٩ بـ: تاريـخ ٢٠١١/١٠/١٢.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٧٨ بـ: تاريـخ ٢٠١٣/٦/٢٩.  
وعلى موافقة مجالس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعاـدـى بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٣٦.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٣/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

مادة (١) تعيين من الآتى اسميهما بعد في وظيفة مدرس، بالقسم الموضح قرين اسم كل منهن بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعاـدـى وهما:  
شهيناز محمد على طالع قسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
دعاء محمد محمد الغيطاني خضر قسم العلوم الأساسية  
تلزـمـ الأكـادـيمـيـةـ باـخـطـارـ الـوزـارـةـ بـإـقـارـارـ إـسـتـلامـهـ العملـ أوـ الرـقـمـ التـأـمـيـنـيـ خـلـالـ شهرـ منـ تـارـيـخـ إـبـلـاغـ الأـكـادـيمـيـةـ بـهـذـاـ القرـارـ،ـ وـإـنـتـيرـ هـذـاـ القرـارـ كـانـ لـمـ يـكـنـ دونـ أـدـنـىـ مـسـؤـلـيـةـ عـلـىـ الـوـزـارـةـ طـبـقـاـ لـلـقـرـارـ،ـ قـرـارـ وزـارـيـ رقمـ ٧٨٢ـ لـسـنـةـ ٢٠١٤ـ  
الصادـرـ فـيـ هـذـاـ الشـأنـ.

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  
٢٥٥ مدرس

**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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	2	1	1



جمهورية مصر العربية

الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري

رقم ٥٥٥ ب تاريخ ١٩/١٩/٢٠١٩

**وزير التعليم العالي و البحث العلمي:**

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 ٥٦١ لسنة ٢٠١٤ م ، ٤٦٠٩ م لسنة ٢٠١٥ م ، ٣١٢١ م لسنة ٢٠١١ م ، ٤٦٠٩ م لسنة ٢٠١٥ م ، ٣١٢١ م لسنة ٢٠١١ م  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/٥/٢٤ م  
و تاريخ ٢٠١٨/٦ م.  
و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٧ م.  
و على 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 فرعين اسم كل منهم:

د/ هيثم محمد سيد احمد البدراوي بقسم الهندسة المعمارية

د/ سالي عبدالعزيز محمد العدنى بقسم العلوم الأساسية

د/ اعتماد حسني عزب سالم بقسم الهندسة الميكانيكية

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بالقرارات بستلامهم 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، ويلتزم كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي و البحث العلمي**

*فؤاد*

أ.د/ هالة عبد الغفار



**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**.
- Egyptien 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



**مادة (١)** تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا

بالمعادي بالخصص والقسم الموضح قرير اسم كل منهم:

د/ محمد عصام سيد بيومي

د/ هشام يحيى عبدالمالك عيسى

د/ محمد حسام عبد الغفار فوزي عبدالغفار

د/ محمد رافت محمد عواد

بقسم العلوم الأساسية تخصص فيزياء  
بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء  
بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء  
بقسم هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج  
تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بقرارات إسلامتهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أننى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م 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: **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. CDELT (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. CDELT (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 Bi<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-B<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 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 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-ZnO-Na<sub>2</sub>O-Li<sub>2</sub>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 Li<sub>2</sub>O modified P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-ZnO-Na<sub>2</sub>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

قرار وزاري  
رقم ٧٩٧٦ ب تاريخ ٢٤ / ١١ / ٢٠٢١

الوزير  
وزير التعليم العالي

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**  
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 ٢٢٠ 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 بالمعاهدي بتاريخ  
٢٠٢١/٧/١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/١١/٢٠٢١.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي:

د/ نجلاء فتحى عثمان منصور

د/ امانى فواز عبدالرحيم هريدى

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار إسلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

أ.د/ خالد عبد الغفار



٢٥٣ مدرس ESAM

**Name:** Dr. Amany Fawaz Abd-Elraheem Hardy

**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, Ismailia, 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  $^{226}\text{Ra}$  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 ب تاريخ ١١ / ٢٤ / ٢٠٢١



**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.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/١١/٢٠٢١.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم  
ال الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:

د/ نجلاء فتحى عثمان منصور

د/ امانى فواز عبدالرحيم هريدى

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بقرار استلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
ال 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



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 ٩٧٧ - بتاريخ ١١ / ٩٤ / ٢٠٢١

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
الوزير

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 ٢٢٠ 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 ١٤٢٠ م، ٢١٤٥ م، ٢١٥٠ م. لسنة ١٤٢٠ م.  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢١/٧/٢٠٢١.  
و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/١١/٢٠٢١.  
و على ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحصه مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:

د/ محمد احمد محمود عبد عشماوى

د/ شيماء سعد توفيق حسن مسلم

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة بإخبار إسلامهما 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 ١٤٢٠ 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



ESAM  
٢٠٢٢ مدرس

**Title/Name:** Shymaa saad tawfiq 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 Tawfiq 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<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-ZnO-Na<sub>2</sub>O 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<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-ZnO-Na<sub>2</sub>O 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<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-ZnO-Na<sub>2</sub>O 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



**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 ٢٢٠ 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 ٢٠١٤، رقم ٢١٤٥ لسنة ٢٠١٥.  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٠.  
و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١.  
و على ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد في وظيفة مدرس تخصص فيزياء بقسم العلوم الأساسية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:

د/ محمد أحمد محمود عبد عشماوى

د/ شيماء سعد توفيق حسن مسلم

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار استلامهما 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 لقرار 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:** 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/Iphone :** +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.

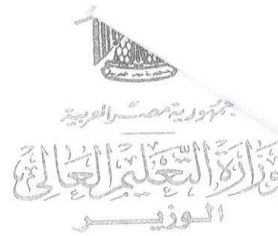
#### Lectured Courses in Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi:

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 ٨٧٧ - بتاريخ ٢١/٠٦/٢٠٢١

**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 ٢١/٧/١٠.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢١/١١/١١.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / أسماء إبراهيم اسماعيل الحيله - المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية تخصص فيزياء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم والتخصص بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرار استلامها العمل أو الرقم التاميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ١٤٢٠م الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



ESAM  
مدرس ٣٥١

**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).
- Asseciate professor and Head of Electrical and Electronic Measurements department, Military Technical college, cairo, Egypt (from July, 1996 to Dec, 2000).
- Associalte professor and Head of Electrical and Electronics Engineering Department, Military technical college, cairo, Egypt (from July 2001 to oct, 2001)
- Asseciate professor and Head of Electrical and Engineering departments, Military technical cellegycairo, 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 وزاري

رقم ٢٠٠٢/١١٧١ تاريخ ٢٠٠٢/٩/٨

--

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ في شأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة ولائحة التنفيذية .

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ في شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتعديلاته .

وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس والمعيدون بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعيدون بالكليات والمعاهد العالية التابعة لوزارة التعليم العالي .

وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٢٠ لسنة ١٩٩٧ بمستويات 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 بالمعادى بتاريخ ٢٠٠٢/٩/٨

وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

**قرار**

**مادة (١) تعيين كل من المسادة :-**

السيد الدكتور/ بكار عبد الفتاح السرجاوي

السيد الدكتور/ فهمي احمد خليفة ابو المكارم

**السيد الدكتور/ شومن الشحات ابراهيم السيد**

السيد الدكتور/ محمد أسامة سعد محمد الجبار

السيد الدكتور/ عبد الرحيم عبد اللطيف عبد الله

السيد الدكتور/ حسين حامد محمود سيد احمد

تخصص كهرباء اتصالات

في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

٢٠٠٢/٩/٨

**(دكتور/ مفيد محمود شهاب)**



بسم الله الرحمن الرحيم

## قرار

القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربي  
رقم (٢٤٦) لسنة ٢٠٠٤



القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربي

بعد الاطلاع على القانون رقم ٢٣٢ لسنة ١٩٥٩ في شأن شروط الخدمة والترقية لضباط القوات المسلحة.

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات.

وعلى القانون رقم ٩٣ لسنة ١٩٧٥ في شأن النظام الأساسي للكليات الفنية العسكرية.

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

وعلى توصيه المجلس الأعلى للكليات الفنية العسكرية بجلسته رقم (٧٠) بتاريخ ٢٠٠٢/٨/٢٦

وببناء على ماعرضه مدير الكلية الفنية العسكرية.

## قرار المادة الأولى

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

أولاً : لقب أستاذ بالكلية الفنية العسكرية :

رقم الأقدمية	م	رتبة	إسم	التخصص	تاريخ الحصول على اللقب العلمي
١١٨٣٧	١	لواء بالمعاش	أحمد محري الدين سعد أحمد محمد سرحان	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠٠/٩/٢
١٣٥٠٧	٢	لواء بالمعاش	سيد محمد أحمد حمدي	الهندسة الكهربائية	٢٠٠٠/٩/٢
١٥٧٢٢	٣	لواء بالمعاش	سيد فاضل بهجت عبدالعال	الهندسة الكهربائية	٢٠٠١/١٠/٢٥
١٧٢٨٧	٤	عميد بالمعاش	شومان الشحات إبراهيم السيد شومان	الهندسة الكهربائية	٢٠٠١/١٠/٢٥
١٧٢٨٨	٥	لواء بالمعاش	هاتي على شريف علاء	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠١/١٠/٢٥
١٧٣١٣	٦	لواء بالمعاش	محمد شعراوى إبراهيم السيد عبدالتواب	الهندسة الكهربائية	٢٠٠١/٦/١٣
٢٠٧٧٣	٧	عميد	محسن صلاح على عبد العال	الهندسة الكهربائية	٢٠٠١/١٠/٢٥
٢١١١٧	٨	عميد	عبدالجيد محمود عبدالله علام	الهندسة الكهربائية	٢٠٠١/١٠/٢٥

ثانياً : لقب أستاذ مساعد بالكلية الفنية العسكرية :

رقم الأقدمية	م	رتبة	إسم	التخصص	تاريخ الحصول على اللقب العلمي
٢٢٥٨٨	١	عميد بالمعاش	جمال أحمد السيد الشربيني	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠٠/١١/٢٣
٢٢٦٩١	٢	عقيد بالمعاش	عبدالرحيم عمار الدين عبد الرحيم أحمد	الهندسة الميكانيكية	٢٠٠٠/٩/٢
٢٤١٨٧	٣	عقيد	صلاح سيد ابراهيم العجمي	الهندسة الكهربائية	٢٠٠٠/٩/٢
٢٥٤٤١	٤	عقيد	علا الدين محمد فهمي علام	الهندسة الكهربائية	٢٠٠٠/٩/٢



إدارة شؤون هيئة التدريس  
والجانب العلمية



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

تحية طيبة وبعد ...

بالإشارة إلى كتاب سعادتكم 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 إلى وظيفة أستاذ أو أستاذ مساعد بدرجات علمية مختلفة عن لجان الترقيات المشكلة من المجلس الاعلي للجامعات عند الانتقال وطلب التعيين تحت مظلة المؤسسات العلمية الاخرى .

**برجاء التكرم بالعلم والإهاطة.**

**مع خالص الشكر والتقدير ...**

**أمين المجلس الأعلى للجامعات**  
**ج**  
**٢٠١٤/١٥**  
**( أ.د/ أشرف محمود حاتم )**

محمد سليمان  
٢٠١٤/١٥

١٢٨٩٥  
٢٠١٤/١٥

**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: Semiconductor technology, Digital Logic Systems, Microelectronics technology, Semiconductor 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 11 papers.

**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



جمهوريّة مصر العَرَبِيَّةُ  
**وزير التعليم العالي**  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم: - ١٥٧ بتاريخ: ٢٠١٠ / ٧ / ١٧

وزير التعليم العالي :

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالمية 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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٠/٣/١١  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) - تعيين السيد الدكتور/ عبد المنعم محمد المهدى اسماعيل - في وظيفة مدرس بقسم  
هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا  
بالمعادي
- مادة (٢) - يلتزم المعهد باختصار الوزارة باقرار استلامه العمل خلال عشرة أيام من تاريخ القرار.  
- على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.
- مادة (٣)

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(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.

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	4	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزارة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٤٣ ب تاريخ ٢٠٠٤ / ٢ / ٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون رقم 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 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 ٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرارات

**مادة (١) تعيين كل من :-**

السيد الدكتور / مجدي إبراهيم عثمان تمام  
في وظيفة مدرس بقسم الحمار  
السيد الدكتور / محمد عز الدين أمين  
في وظيفة مدرس بقسم الحمار  
السيد الدكتور / علي محمد عز الدين عيسوى  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / أبو اليزيد بدوى أبو اليزيد  
في وظيفة مدرس فيزياء بقسم  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / هانى 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  
التصنيع .  
السيد الدكتور / متولى حسين متولى محمد  
التصنيع .  
بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي .

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

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

١٣٧

(دكتور / مفرب محمد 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 (AlAhram 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.

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	2	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ١٠٨٢ بتاريخ ٤ / ٤ / 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 والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٢/٢/١.  
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 قرین اسم كل منهما:

د/ لبني فكري عبد العليم عبد الحي هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات

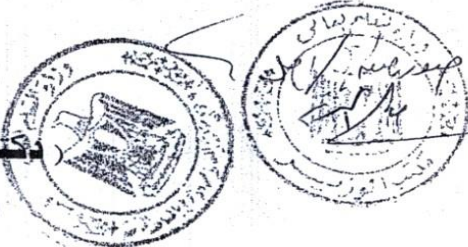
د/ إيهاب أحمد محمود الشيمي هندسة الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية ياخذ طار الوزارة باقرار ايها 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)**

**جورج فريز**



**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:** Helwanuniversity May 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:**

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

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



## قرار وزارى

رقم: ١١٨ / ٨ / ٢٠١٠

وزير التعليم العالى :

بعد الاطلاع 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 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 ١٣/٥/٢٠١٠.  
وعلى ما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

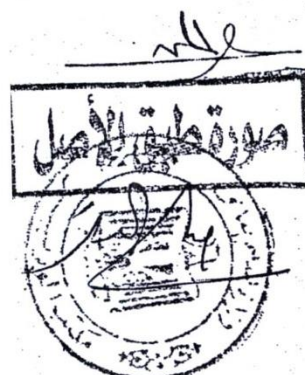
مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / نيللي محمد حسين محمد شفيق - في وظيفة مدرس  
بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى .

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة بقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من تاريخ  
القرار .

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

وزير التعليم العالى والبحث العلمى

( دكتور / هنرى 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.

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
4	5	3	1



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فِي الْتَّعْلِيمِ الْعُالَمِ

قرار وزاري  
رقم ٢٦٦١ بتاريخ ١٣ / ١١ / 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 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 ٢٠١٣/١٠/٢٠ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرار

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

مادة (٢) تتلزم الأكاديمية بخطار الوزارة بقرار 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 Hashem Aly 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 Gisr AL Suiz St, Al Zitoun, 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.

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	6	1	-



جمهوريّة مصر العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري  
رقم ١٧٠ بتاريخ ٢٠١٨ / 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 ١٩٧٧ 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 في 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 باخطر الوزارة بإقرارى إسلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يتعذر هذا القرار كأن لم يكن دون ادنى  
مسؤولية 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

فائز  
(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس

**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:**

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

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
4	5	-	-



جمهورية مصر العربية

نقابة التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٨٨٤ بتاريخ ٢٢/٩/٢٠١٧

**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 ١٩٨٢ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ٧٣٠ لسنة ٤٦٠٨، ٢٠١١ لسنة ٢٠١٢.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعادى بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٢/١٥/٢٠١٦.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعادى بالخاص وبالشخص والقسم الموضح قرين اسم كل منهما:

د/ فاتن صلاح سليمان عبد الجليل بقسم الهندسة المعمارية

د/ شيماء السيد إبراهيم الطنطاوى تخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا

الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)

مادة (٢) يلتزم المعهد بخطار الوزارة باقرارى استلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، ولا 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
١٠٣ مدرس

**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, March1999.

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

**Awarded by:** Alexandria University, Faculty of Engineering, Alex., Egypt, May1988.

**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 forEngineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
-	3	-	-



جمهورية مصر العربية

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٧٠ بتاريخ ٢٠١٨ / ١ / ٢٠١٨

—

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

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

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢١.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

—

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

د/ فوزي هاشم على حسن

د/ محمد محمد جابر الهواري

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة باقرار إستلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاریخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، إلا يغير هذا القرار كان 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

Name: **Sara Fouad Mohamed Nabih Shehata**

Birth date and place: 19/8/1982 Tanta

Email: [Sara.fouad@eng.modern-academy.edu.eg](mailto: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

جمهورية مصر العربية  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٢٩ بتاريخ ٤/٨/٢٠١٦ م

وزير التعليم العالى والبحث العلمى:

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

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٧ بشأن 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 القرار الوزارى رقم ٤٢٨٨ لسنة ٢٠١٢ م.

وعلى القرار الوزارى رقم ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٢ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعادى بجلسته المنعقدة بتاريخ ٣٠/٨/٢٠١٧.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/٣/٢٠١٦ م.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين كل من الآتى اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالشخصين والقسم الموضح قرين اسم كل منهما بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعادى وهما:

د/ رحاب ابراهيم أحمد على      هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج

د/ سارة فؤاد محمد نبيه شحاته      هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات

بقسم الهندسة الكهربائية

مادة (٢) يلتزم المعهد بإخطار الوزارة بإقرار إسلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية

على الوزارة طبقاً للقرار الوزارى 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 العالى والبحث العلمى**

(أ.د/ خالد عبد الفضار)



HEND  
مدرس

**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 ١٨٤٧  
بتاريخ ٢٠١٨ / ٥ / ٢٢

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 ٢٠١٨/١/٢٩.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٥/٣.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة سارة محمد حسن على - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - في وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية ياخذار الوزارة باقرار استلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الفضار)

HEND  
٢٠١٨

**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:**

Lecturer Of The Computer Engineering And Information Technology. Department.

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



جمهوريّة مصر العَرَبِيَّةُ  
الْمَرْسَدُ إِلَى الْعِلْمِ وَالْأَكَادِيمِيَّةِ  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٥٢٢٢ ب تاريخ ١٢ / ١٩ / 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  
٢٠١٢/٩/٢.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٢/٢/٢.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرار

- مادة (١): تعيين السيد الدكتور / هيئم جمال محمد مصطفى - في وظيفة مدرس تخصص  
هندسة الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢): تلزم الأكاديمية بخطار الوزارة بقرار 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فلا لِلعلمِ العالِي

قرار وزاري

رقم ٥٠٨٠ بتاريخ ١٢ / ٩ / ٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/٦.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعين كل من الآتي أسماءها بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرین اسم كل منها:

د/ نيفين جمال محمد جادو هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

د/ نصر عتبر محمود الخطيب هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بإقرار إسلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، ويلتزم كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

فائد

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مدرس ١٩٧

**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	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الْمَرْسَى  
الْمَهْدِيَّ

**قرار وزاري**

رقم ٦٥٥١ ب تاريخ ٢٠١٩/٤/٣

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٧ 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 أمين ابراهيم عبدالله - في وظيفة مدرس تخصص هندسة الاتصالات وتكنولوجيا الالكترونيات بقسم الهندسة الكهربائية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة بقرار إسلامه العمل أو الرقم التاميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يغير هذا القرار كان 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

أ.د/ خالد عبد الغفار



*[Signature]*

ESAM  
مدرس

**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

**Diploma Specialization:**

**ma 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 مصر العربية  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٦٦٩ ب تاريخ ٢٠١٩/٥/٥

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات وانحصار التقنية.  
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  
٢٠١٨/١٢/٢.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٤/٢٠.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين السيد الدكتور / رفعت محمد ابراهيم السيد - في وظيفة مدرس تخصص هندسة  
الاكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بقسم الهندسة الكهربائية بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي.

تلتزم الأكاديمية بالخطاب الوزاري بقرار إسلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٢٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
 الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



ESAM  
ملحق

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

**Nationality** Egyptian  
**Email:** Freeayten\_2010@yahoo.com, Freeayten81@Gmail.com

**Mobile/Iphone:** +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 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
**وزارَةُ التعليمِ العالِيِّ**  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٢٩٥٠ بتاريخ ٨ / ١٩ / ٢٠١٩

**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 ٢٢٠ 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 ٢٩٧٦ لسنة ٢٠١٣م، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣ ، ٥١٢٩ ، ٢٠١٤  
٩٢١٩ لسنة ٢٠١٦م ، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٩/١١/٢٠١٩م.  
وعلى ما عرضه السيد الأمين العام رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص وظيفة مدرمن بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهدي بالقسم الموضح قرير 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 حمدى عبدالخالق هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

مادة (٢) قلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارية بقرار استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يتغير هذا القرار كلما لم يكن دون  
أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً لقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤  
ال الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*[Signature]*

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



ESAM  
مدرس ١٤٨

<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> <table border="1"> <tr> <td><b>PhD</b></td><td>Specialization: Electronics &amp; Communication Engineering (2019) Awarded by: Suez Canal University- Ismailia.</td></tr> <tr> <td><b>MSc</b></td><td>Specialization: Electronics &amp; Communication Engineering (2014) Awarded by: AASTMT - Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport Cairo, Egypt</td></tr> <tr> <td><b>BSc</b></td><td>Specialization: In Electronics &amp; communication Engineering Dept. Awarded by: Modern Academy for Engineering &amp; Technology In Maadi</td></tr> </table>	<b>PhD</b>	Specialization: Electronics & Communication Engineering (2019) Awarded by: Suez Canal University- Ismailia.	<b>MSc</b>	Specialization: Electronics & Communication Engineering (2014) Awarded by: AASTMT - Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport Cairo, Egypt	<b>BSc</b>	Specialization: In Electronics & communication Engineering Dept. Awarded by: Modern Academy for Engineering & Technology In Maadi								
<b>PhD</b>	Specialization: Electronics & Communication Engineering (2019) Awarded by: Suez Canal University- Ismailia.													
<b>MSc</b>	Specialization: Electronics & Communication Engineering (2014) Awarded by: AASTMT - Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport Cairo, Egypt													
<b>BSc</b>	Specialization: In Electronics & communication Engineering Dept. Awarded by: 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>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>• Current Position: Doctor in the Department of Electronics and Communication Technology at Modern Academy for Engineering and Technology.</li> </ul>														
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>No of Published Papers</th> <th>Supervised Thesis</th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th>Last 5 years</th> <th>Total</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>5</td> <td>MSC      PhD</td> </tr> </tbody> </table>				No of Published Papers	Supervised Thesis			Last 5 years	Total			3	5	MSC      PhD
	No of Published Papers	Supervised Thesis												
	Last 5 years	Total												
	3	5	MSC      PhD											



جمهورية مصر العربية

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٠٨٧ ب تاريخ ٩٢ / ٩ / ٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 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.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/٦.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادي بالقسم الموضح قرین اسم كل منهم:

د/ احمد محمد الورداوي 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 بخطار الوزارة بإقرار استلامهم 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 ٢٨٢ لسنة ٢٠١٤

الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

أ.د/ خالد عبد الغفار



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	-

الوزير

قرار وزاري

رقم ٩٠٢ بتاريخ ٣ / ١٢ / ٢٠٢٠

**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 وانحصار التدريبية.  
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 بمدينه الجديدة بتاريخ  
٢٠١٩/٨/٢٨.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٩/٨/٣١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٣.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) نقل السيد الدكتور / حازم حسن محمد على البناء - المدرس بالمعهد العالي للهندسة  
والتكنولوجيا بمدينه الجديدة - للعمل في وظيفة مدرس بقسم هندسة الالكترونيات  
وتقنيات الاتصالات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بقرار إسلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، والإيعتنى هذا القرار كان لم يكن دون  
أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
ال 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



ESAM  
مدون

**Title/Name:** Dr. Eman Gaber Ahmed Mahmoud Egyptian

**Nationality** Egyptian

**Email:** lady eman g@yahoo.com

**Mobile/Iphone:** 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 Accréditation 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



جمهوريّة مصرُ العَرَبِيَّةُ  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٢٦٦١ بتاريخ ١٣ / ١١ / 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 ولاحته 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.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٣/١٠/٢٠.

وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

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

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باخطار الوزارة بقرار 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

قرار وزاري

رقم ٢٩٦٦ ب تاريخ ٢٢ / ١١ / ٢٠٢١

الموافق

**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 ٢٢٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٥ لسنة ٤٦٠٧، م٢٠١٢ لسنة ٤٦٠٧.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٢١/٧/١٠.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**فقرة**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص 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 بقرار استلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، وبلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



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

قرار وزاري

رقم ١٩٢٦ ب تاريخ ٢٢ / ١١ / ٢٠٢١



**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة،  
و على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات و لائحته 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 ١٩٨٥، م ٢٠١٢، م ٤٦٠٧ لسنة ٢٠١٢.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠٢١/٧/١٠.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/١١/١١.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**فقرة**

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مدرس

<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>			
PhD	Specialization: Electronics & Communication Engineering (2021) Awarded by: MENOUFIA UNIVERSITY FACULTY OF ELECTRONIC ENGINEERING.		
MSc	Specialization: Electronics & Communication Engineering (2016) Awarded by: AIN SHAMS UNIVERSITY FACULTY OF ENGINEERING CAIRO-EGYPT		
BSc	Specialization: In Industrial Electronics & communication Engineering Dept. Awarded by: 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>• Current Position: 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	
	3	4	

متحف مصر للغة العربية  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٣٦٦ ب تاريخ ٢٠٢٢ / ٢ / ٢

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 بالعادى 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 بالعادى بالقسم الموضح قرین اسم كل منهم:

د/ هبة مجدى حابر إبراهيم بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء

د/ أمنية هشام مصطفى أبو سريج بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء

د/ أحمد محمد فوزي الصادق محمد بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا

الاتصالات

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية ياخذار الوزارة باقرار استلامهم العمل أو البرقم التأميني خلال

شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، والإيعتبر هذا القرار كأن لم يكن

دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤

الصادر في هذا الشأن.

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 الحاسوب

**Name:** Abd Elmoneim Mohamed El SayedFouda

**Birth date and place:** January 17, 1964, Dakahlia, Egypt

**Email:** 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  
٢٠٢٢ / ٥٤٥

**وزير التعليم العالي**

بعد الاطلاع على القانون رقم ٤٢ لسنة ٢٠١٧ بشأن تنظيم المعاهد العالية 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 على أعضاء هيئة التدريس والمعددين بالكلميات والمعاهد  
العالية التابعة لوزارة التعليم العالي،

وعلى القرار الجمهوري رقم ١٢٣ لسنة ٩٧ 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 بالمعاهد بتاريخ

٢٠٢٢/٦/٢٤

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ وكيل أول الوزارة رئيس قطاع التعليم،

—————

**مادة (١) تعيين السيد الدكتور / عبد المنعم محمد السيد فونه في وظيفة مدرس بقسم الهندسة  
الكهربائية (حسبت) بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد.**

**مادة (٢) على جميع الجهات المختصة تبليغ هذا القرار من تاريخ صدوره، وبنفي كل ما يخالف  
ذلك.**

وزير التعليم العالي  
ولائحته التنفيذية  
  
(دكتور / عبد المنعم محفوظ فونه)



**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:**

LecturerOf 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	-	-



جمهوريّة مصر العَاصِمة  
الوزَّارَةُ الْعُلْيَا  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٥٢٠١٢ / ٩ / ١٧ - ٢٠٢٣

**وزير التعليم العالي**

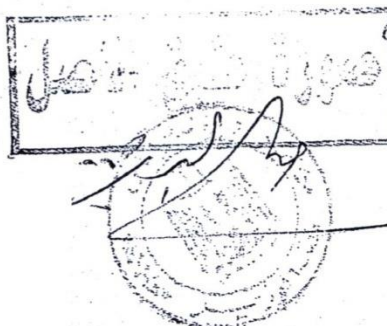
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٢/٢/١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٣/٩/٢٠١٢.  
وعلى ما عرضه السيد المهنـس رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

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

**وزير التعليم العالي**

(أ.د/ 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 الحاسوب CMP 423 CMP 110CMP 210CMP 425 – هيكل ببيانات – 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

**قرار وزاري**

رقم ٨٢ بتاريخ ٤ / ٤ / ٢٠١٢ م

**وزير التعليم العالي**

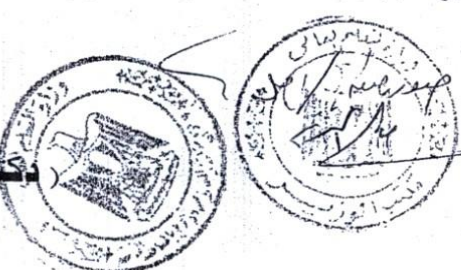
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة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

**قرار**

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

وزير التعليم العالي  
ممضاء  
(دكتور) حسين مصطفى خالد

جورج فريز



ج.هـ

**Name:** Seham Moawad Aly Ebrahim  
**Birth date and place:** November 13, 1969, Alexandria, Egypt  
**Email:** 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 524CMP 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري  
رقم ٤٧١٣  
بتاريخ ٢٠١٥/١١/٩ 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 ١٩٨٢ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي بتاريخ ٢٠١٥/٣/٢١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٥/١٠/٢٤.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ سهام مغوض على إبراهيم - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي - في وظيفة مدرس متخصص هندسة الحاسوب والتكنولوجيا المعلومات بقسم الهندسة الكهربائية بذات الأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل أو الرقم التاميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون ادنى مسؤولية على الوزارة طبقاً لقرار الوزاري رقم ٢٨٢ لسنة ٢٠١٤ م 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  
٢٠٢٢  
مدرس

**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:** Lecturer Of 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فُرمان التَّعْلِيمُ الْعُالَىُ

قرار وزاري

١٨٧ رقم بتاريخ ٢٠١٥ / ١٨٩ 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 ٣١/٨/٢٠١٤م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/١٠/٢٠١٥م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

- مادة (١) تعيين السيد الدكتور/ عاصم بدر الدين عبد المجيد كامل - في وظيفة من:  
تخصص هندسة الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدلة مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م 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, 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:** Zagazig University, 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ٢١٨٢  
بتاريخ ٢٠١٦/٨/٢٠

وزير التعليم العالي

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

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٧ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.

وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٢٠ 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 بالمعاهد بتاريخ ٢٠١٦/٤/٨.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٣٦.

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 بالمعاهد، في وظيفة مدرس متخصص هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات بقسم الهندسة الكهربائية بذات الأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطاب الوزارة بإقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون ادنى مسؤولية 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

السيد /  
أ.د/ أشرف محمد الشيفي

HEND  
مدرس

**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 و Application Development Department Chief
- Application Development Department Chief و Chief 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.



جمهوريّة مصر العربيّة  
الوزير  
في الاتصالات والجهاز  
العام

**قرار وزاري**

رقم ٨٣٦ ب تاريخ 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 بالجامعة  
بتاريخ ٢٠١٧/٥/١٣.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٧/٧/٧.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٤/٨/٢٠١٧.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.  
**قرر**

- مادة (١)** تعيين السيدة الدكتورة / منى السيد محمد محمد البسيوني - في وظيفة استاذ بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.
- مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار استلامها العمل أو الرفق التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون ادنى 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 والبحث العلمي**

**(أ.د/ خالد عبد الغفار)**



ستاد ٢٥



جمهوريّة مصر العربيّة

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٤٧ لـ 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 لشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٤٨٨٦ لـ بتاريخ ٢٠١٧/٩/٢٦ م.  
وعلى موافقة جمعية الأكاديمية الحديثة بالمعادي بتاريخ ١٠/١٠/٢٠١٧ 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 البسيوني- الأستاذ بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي عميداً  
للأكاديمية لعام 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  
٦٦٦ عميد

جمهوريّة مصرُ العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ٢٠٢٠ / ٧/٦٦

**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 لشراف وزارة التعليم العالي.

وعلى موافقة جمعية الأكاديمية الحديثة بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٨.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تجديد تعين السيدة الدكتورة/ منى السيد محمد محمد البسيوني- الأستاذ

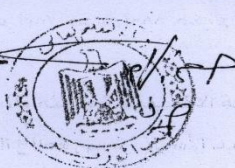
بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي -

عيدياً للأكاديمية للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠.

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  
ص ٦٦٦

**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

وزير التعليم العالي

الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٨٠٢٠١٨ / ٧ / 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 ٢٢٠ لسنة ١٩٩٧؛ بتنظيم وزارة التعليم العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعايير التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.

وعلى القرار الوزاري رقم ٢٥٠٢ بتاريخ ٢٠١٢/٧/٤ م

وعلى تقرير اللجنة العلمية الدائمة للعمارة والتخطيط العمراني رقم (٤٩) (الأساتذة المساعدون) بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٥/١٠/٢٠١٧ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٦ م.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٣/٨ م.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

—

**مادة (١) تعين السيدة الدكتورة/ ريهام مصطفى محمد، حنى الدين - المدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى في وظيفة أستاذ مساعد تخصص هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بقسم الهندسة المعمارية بذات الأكاديمية.**

**مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة بإقرار استلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، والإيعاز عن هذا القرار كان لم يكن دون ادنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.**

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*حازم*

(أ.د.) خالد عبد الغفار



HEND  
١١١



**قرار وزاري**  
**رقم ٢٧٦٨ ب تاريخ: ٢٠٢٠ / ١٠ / ٢٠٢٠**

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 ١٠/١٠/٢٠٢٠.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.  
**قرر**

مادة (١) تتوالى السيدة الدكتورة/ ريهام مصطفى محمد محي الدين - الأستاذ المساعد بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - للقيام  
بعمل وكيلًا للأكاديمية لشئون الطلاب والتعليم للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠.

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  
٣٥٦

**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 institution:**

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

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
6	14	-	-



جمهوريّة مصرُ العَرَبِيَّةُ  
الْمَرْسَدُ الْعُلُوُّ الْعَالِيُّ  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٥٨٥ ب تاريخ ٢٠١٤ / ٢ / ٥

**وزير التعليم العالي**

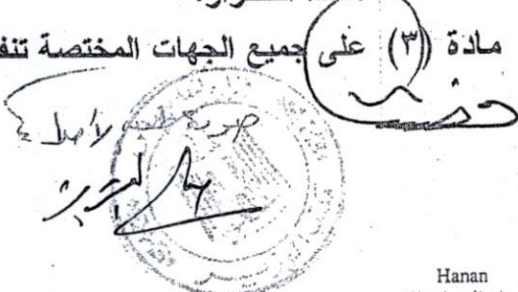
بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الدائمة للعمارة والخطيط العمراني لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين  
بالمجلس الأعلى للجامعات.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٤/١/٢٠ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٤/٢/١٢ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ ناهد أحمد عمران منصور - في وظيفة أستاذ مساعد بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار 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:** 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 ٢٤٣ بتاريخ ٢٠٠٤/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن المعاهد العالمية 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  
والمعديين بالجامعات على أعضاء هيئة التدريس والمعديين بالكليات والمعاهد العالمية  
التابعة لوزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وتنمية وزارة التعليم العالي .  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاصة  
لوزارة التعليم العالي .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرير

**مادة (١) تعيين كل من :-**

- السيد الدكتور / مجدي إبراهيم عثمان تمام  
في وظيفة مدرس بقسم الحمارنة .  
السيد الدكتور / محمد عز الدين أمين  
في وظيفة مدرس بقسم الحمارنة .  
السيد الدكتور / على محمد عز الدين عيسوي  
في وظيفة مدرس رياضيات بقسم  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / أبو اليزيد بدوى أبو اليزيد  
في وظيفة مدرس فزياء بقسم  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / هانى 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 / متولى حسين متولى 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

١٣٧

(دكتور / ممدوح 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, Aguest,2008

**MSc Specialization:** Architecture (Building Technology)

**Awarded by:** Cairo University, Faculty of Engineering, Aguest,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 Institute Since 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

وزير التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٤٨١ ب تاريخ ٢٠١٩/١/٣٦

**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 والاحتراف التقني.  
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 ٤٨٣٤ ب تاريخ ١٥/١٠/٢٠١٨ بشأن تعيين وندب وإعارة أعضاء هيئة التدريس ومعاونتهم وقيادات المعاهد العالية الخاصة.  
وطبقاً لقرير اللجنة العلمية لفحص الاتصال العالمي للمتقدمين لشغل وظائف الأستاذة والأستاذ.  
المصاعدون بالجامعة الأعلى للجامعات - اللجنة رقم ٤٩ ب تاريخ ٢٠١٨/٤/١٤ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد والهندسة 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 / اسلام زكريا احمد محمد عبدالعزيز - المدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد - في وظيفة أستاذ مساعد يذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بالخطير الوزارة بإقرار استلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدبي مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ١٤٢٠ 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

ESAM  
أ.م

**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 Elmoktam, 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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة

فُرْمانِيَّةِ التَّعْلِيمِ الْعُالَىِ  
الوزَّارَىِ

**قرار وزاري**

رقم ٤٥٧٢  
٢٠٠٧ / ١٩ /

**وزير التعليم العالي**

- بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ٧٠ في شأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة ولائحته التنفيذية ،
- وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية وتعديلاته ،
- وعلى القانون رقم ٥٤ لسنة ١٩٦٩ بشأن تطبيق النظام الخاص بأعضاء هيئة التدريس والمعيدات بالجامعات علي أعضاء هيئة التدريس والمعيدات بالكليات والمعاهد العالية التابعة لوزارة التعليم العالي ،
- وعلى القرار الجمهوري رقم ٢٢٠ لسنة ٩٧ بمسؤوليات وتنظيم وزارة التعليم العالي ،
- وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لوزارة التعليم العالي ،
- وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بجلسته رقم (٦٤) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٧/٩/١٣ ،
- وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم ،

**قرار**

**مادة (١)** تعيين كل من السادة الآتي أسماؤهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي :

السيد الدكتور / سيد عبد الخالق السيد

تخصص هندسة العمارة

السيد الدكتور / سعيد أنور محمد جودة

تخصص رياضيات هندسية

**مادة (٢)** على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار من تاريخ صدوره ويلغى كل ما يخالف ذلك

وزير التعليم العالي  
والبحث العلمي

(دكتور / هانى محفوظ هلال )

**صورة طبق الأصل**



**Name:** Amira Mostafa Kamal Al-Sady

**Birth date and place:** February, 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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	-	-	-



جمهوريّة مصرُ الْعَرَبِيَّةُ  
**فُرْسَانُ التَّعْلِيمِ الْعَالِيِّ**  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ١٦٦٦١ بتاريخ ٢٠١٣ / ٦ / ٦

**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 بدءاً من تاريخ  
٢٠١٣/٢/٢٨.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٣/٥/٢٢.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ أميرة مصطفى كمال عبد البديع - في وظيفة مدرسة بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.

مادة (٢) تتلزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ هذا القرار.

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

**وزير التعليم العالي**

(أ.د/ مصطفى مصطفى)

م.د. مصطفى مصطفى



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	-



جمهوريّة مصرُ العَرَبِيَّةُ  
الوزَّارَةُ الْعُلُومِيَّةُ الْعُلَيَّاً  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٥٦٩ بتاريخ ٢٠١٤ / ٢ / ٢٠

**وزير التعليم العالي**

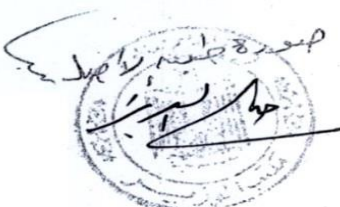
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
وعلى القانون رقم ٤ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ  
٢٠١٤/١/٢٠.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٤/٢/١٥ م.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/عزّة جمال الدين محمود حجاج - في وظيفة مدرس بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بياخطر الوزارة بقرار 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فُرمان التَّعْلِيمِ العُالَى

**قرار وزاري**

٤٩٢٥ رقم بتاريخ ٢٠١٤/٩/٩

**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 ٢٠١٤/٧/١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣.  
وعلى ما عرضه الأستاذ الدكتور رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

**مادة (١)** تعيين السيد الدكتور / محمد ثبات إسماعيل حسين - المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرار استلامه 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.

(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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
نقْلَ الْتَّعْلِيمِ الْعُالَمَ  
الوزير

**قرار وزاري**  
**رقم ٢٠١٦ /٤٤ /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 ٣٧٠ 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 بالمعاهد ب تاريخ ٢٠١٥/٨/٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/١/٢.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**فقر**

**مادة (١)** تعين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بالقسم الموضح قرير اسم كل منهم:-

- د / مروءة محمد عباس صالح بقسم الهندسة المعمارية

- د / شيماء حسن زكي إبراهيم بقسم الهندسة المعمارية

- د / أحمد حسن عبد الله الديب تخصص هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بأقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أننى مسؤولة على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**(أ.د/ أشرف محمد الشيحي)**



Hend  
مدرس 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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

**قرار وزاري**  
**رقم ٢٠١٦ ب تاريخ ٤/١/٢٠١٦**

**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 المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٥/٨/٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/١/٢.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قدر**

**مادة (١) تعين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى بالقسم الموضح فرين اسم كل منهم:-**

- د / مروءة محمد عباس صالح بقسم الهندسة المعمارية

- د / شيماء حسن زكي 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 إسلامتهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإن لا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أننى مسؤولة  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا الشأن.**

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**(أ.د/ لشرف محمد الشيفي)**



Hend  
1043 مدرس

**Name:** Heba Mahrous Ali Abd El AEI

**Birth date and** Novamber 26, 1984, Sohag, Egypt.

**place:**

**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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
3	3	-	-



جمهوريّة مصر العربيّة  
نقابة التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ٣٧٦٨  
بتاريخ ٢٠١٦/٨/٢٠

**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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٨.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢٤.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

**مادة (١)** تعيين كل من المدرسان المساعدان الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى:

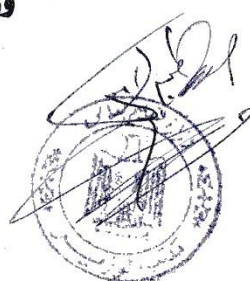
- د/ هبة محروس على عبد العال
- د/ عمرو سليمان عبد العظيم الجوهري

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرارىء إسلامهما العمل أو الرقم التاميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ أشرف محمد الشيفي)



**Name:** Amr Soliman Abd Elazeem AlGohary

**Birth date and place:** October 5, 1986, Damietta, Egypt

**Email:** AMRO.SOLIMAN@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** +201069267777 - +201220124014

**Address:** 8197 El Shams 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 Exterior from 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فُرمان التَّعْلِيمِ الْعَالِيِّ

قرار وزاري رقم ٢٦٦٨  
بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣٠

**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 بالمعاهد بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢٤.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعين كل من المدرسان المساعدان الآتي اسميهما بعده في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد:  
د/ هبة محروس على عبد العال

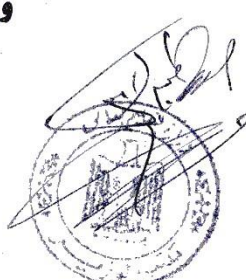
د/ عمرو سليمان عبد العظيم الجوهري

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة بقرار إسلامهما العمل أو الرقم التاميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٢٨٢ 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/ أشرف محمد الشبحي)



**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:**

**PhDDiplom a** **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 ١٨٤٤ بتاريخ ٢٠١٨ / ٣ / ٢٧

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 الحربي رقم (٩٥) لسنة ٢٠٠٥.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١١/٨/٣١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

مادة (١) تعيين السيد الدكتور / إبراهيم محمود إبراهيم جوده – في وظيفة استاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية ياخذار الوزارة باهراز استلامه العمل او الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ ابلاغ الأكاديمية بهذا القرار، والا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون ادنى 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  
٢٠١٨

**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.

<b>Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
During the last 5 years	Total	MSc Thesis	PhD Thesis
2	2	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فِي الْتَّعْلِيمِ الْعُالَمِيِّ

قرار وزاري  
رقم ٨٨٤ بتاريخ ٢٢/٩/٢٠١٧

**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 القرار الوزاري رقم ٧٣٠ لسنة ٢٠١١، ٤٦٠٨، ٢٠١٢.م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٥/١٢/٢٠١٦.م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

**مادة (١) تعين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بالشخص والقسم الموضح قرين اسم كل منهما:**

د/ فاتن صلاح سليمان عبد العجليل بقسم الهندسة المعمارية

د/ شيماء السيد إبراهيم الطنطاوى تخصص هندسة الإلكترونات وتكنولوجيا الاتصالات (بقسم الهندسة الكهربائية)

**مادة (٢) يلتزم المعهد بخطار الوزارة باقرارى استلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، ولا 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، وبلغى كل ما يخالف ذلك.**

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**(أ.د/ خالد عبد الغفار)**



HEND  
مدرس ١٠٣

**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 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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
الوزير  
فِي الْتَّعْلِيمِ الْعُالَىِ

**قرار وزاري  
رقم ٩٥٥ ب تاريخ ٩/٩/٢٠١٧**

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 ٢٢٠ 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 بالمعاهد بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/٣/٣.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

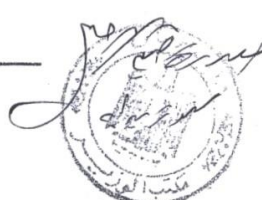
مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة ريم سامي عبد العال الحداد - المدرس المساعد بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد - في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بذات الأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باخطار الوزارة باقرار استلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ ابلاغ 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**

خالد  
(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
١١٤ مدرس

**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, Heliopolis.



**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: December 2016).

**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		



جمهوريّة مصر العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ١٤٧٥  
بتاريخ ٢٠١١ / ٢ / ٣

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد الجامعية 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 لسنة ٢٠١١/١٠/١٢.

وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٧٨ لسنة ٢٠١٣/١/٢٩.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد الجامعية بالمعاهد بالجامعة.

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 الآتى اسميهما بعد في وظيفة مدرس، بالقسم الموضح قرير اسم كل منهن بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد وهما:

شهاب الدين محمد على طابع قسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء  
دعا محمد محمد الغيطاني خضر قسم العلوم الأساسية

تلزيم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إسلام محمد العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإن لم يتبين هذا القرار كان 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

(أ.د. خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٢٥٥

## Resume

**Name:** EMAD EL DIN MOHAMMED IBRAHIM

**Birth date and place:** 04/01/1967, Cairo, Egypt

**Email:** EMAD.IBRAHEM@eng.modern-academy.edu.eg

**Telephone:** 02-01000469151

**Address:** Villa 215 - Bnafseg 6 - The First Assembly - New Cairo city - CAIRO, Egypt



### Education:

<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.

### Positions Occupied and work experience

- Teaching staff at Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, Cairo, Egypt.
- Review the outline of the new city of Burj Al Arab.
- General planning of the second and the third districts of the new city of Borg El Arab.
- Planning and Architectural Design for North Gamaliya Region (Competition - Award).
- Preparing the organizational chart for the new Fayoum city.
- 15 May City Planning (Jamasa City Extension) -Award Competition.
- Planning and architectural design of the village of Sandbitch tourist Ras Sadr and oversee the stages of implementation.

### 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).

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

١٩٥٤ رقم بتاريخ ٢٧/٥/٢٠١٨

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٦.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٥/٩.

قرر

مادة (١)

تعيين السيد الدكتور / عماد الدين محمد إبراهيم عبد الله - في وظيفة مدرس تخصص هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.

مادة (٢)

يلتزم المعهد بياخطر الوزارة بقرار استلامه 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 ٢٠٠٤ الصادر في هذا الشأن.

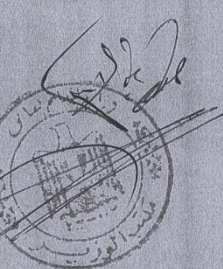
مادة (٣)

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

خالد عبد الغفار

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
مدرس ٢٨٤

## RESUME



Name:	Mehad Sayed brahem Hassan Emara
Birth date and place:	8-2-1987 Kuwait
Email:	MEHAD.SAYED@eng.modern-academy.edu.eg
Telephone:	01099876428
Address:	New cairo Fairly city compound

### Education:

PhD	<b>Specialization:</b> Architectural Engineering • Thesis Title: " Neighbourhood Unit from the perspective of social sustainability (approach to assess the social dimension)" <b>Awarded by:</b> Faculty of engineering, Cairo University, Egypt,2017
MSc	<b>Specialization:</b> Architectural Engineering <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" .." <b>Awarded by:</b> Faculty of engineering, Cairo University, Egypt,2013
BSc	<b>Specialization:</b> Architectural Engineering <b>Awarded by:</b> Modern Academy for Engineering and Technology in Maadi, 2009

### Positions Occupied and work experience

- 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)

### Teached Courses:

ARC423,A531

### Current Position:

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

No of Published Papers	
Last 5 years	Total
2	2

### PUBLISHED PAPERS

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

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



جامعة مصر العربية  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٢٠١٨ / ٨ / ٨ 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 وإنحصار التقنية.  
 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 بالمحادى بتاريخ  
 ٢٩/١/١٨.  
 وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٠/٦/١٨.  
 وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين المسيدة الدكتورة / مهاد ميد إبراهيم حسن عماره ... في وظيفة مدرس  
 تخصص هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية  
 الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد.

مادة (٢) تلزم الأكاديمية باختصار الوزارة بإقرار إسلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
 من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
 أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار السوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ١٤٢٠ 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



ESAMI  
٢٠٢٢

<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>0</td> <td>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

الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري

رقم ٤٢٩٦ ب تاريخ ١٧ / ٥ / ١٩٩٣

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٢/١٢/٢.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٣/٦/٢٠١٤.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**فقر**

مادة (١) تعين السيدة الدكتورة / ايه محمد عزت رمضان الخيارى - المدرس المساعد بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - فى وظيفة  
مدرس بذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إسلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون  
أدنى مسوغية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ١٤٢٠م.

مادة (٣) على جميع الجهات المستحصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى 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 اساسي لتطبيق تكنولوجيا النانو، جمعية المهندسين المصرية – القاهرة 1-2018.
- التطبيقات الحديثة في العمارة النانوية ، جمعية المهندسين المصرية – القاهرة 1-2018.

**Current Institution:**

Modern Academy for Engineering & Technology, Cairo



جمهورية مصر العربية

الوزير

قرار وزاري

رقم ١٤٢٠ ب تاريخ ٢٠١٩/٢/٢

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة،  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات وانحصار التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٢٠ 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  
٢٤/٥/٢٠١٨ م.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٩/٤/٢٠١٩.  
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 بخطار الوزارة بقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون  
أدنى مسوغية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٢٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
ال 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  
٦٨

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  
الوزير المختص بالتعليم العالي والبحث العلمي  
الإسماعيلية

قرار وزاري

رقم ٥٥٣ ب تاريخ ٢٠١٩/٦/٥

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
و على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولادحته التنفيذية.  
و على قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٢ 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 ٥٦١ لسنة ٢٠١٤ م ، ٤٦٠٩ ، ٣١٢١ لسنة ٢٠١٥ م ، ٢٠١١  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/٥/٢٤  
و تاريخ ٢٠١٨/٦/٥.  
و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٧ م.  
و على 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 البدراوي بقسم الهندسة المعمارية

د/ سالي عبدالعزيز محمد العطلي بقسم العلوم الأساسية

د/ اعتماد حسني عزب سالم بقسم الهندسة الميكانيكية

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة باقرارات إسلامتهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤  
ال الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**ف.د**

**أ.د/ خالد عبد الغفار**



**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

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

١٩٨٤ رقم بتاريخ ٨ / ٧ / ٢٠٢٠

**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 وانحصار التقنية.

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.

**قرار**

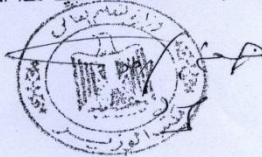
مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / دعاء عبداللطيف محمد عبداللطيف - المدرس المساعد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار إسلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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



ESAM  
مدرس ٢٣٧



**Name:** AHMED MOHAMED SELIM.

**Email:** AHMED.SELIM@eng.moderm-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.



جمهوريّة مصر العربيّة

الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري

رقم ٢٦٧٨ ب تاريخ ١٩٨٠/١٩/٧

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 ١٠١٩٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي بتاريخ ٢٠١٢/٢.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/٦/١٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعين السيد الدكتور / احمد محمد سليم ابراهيم شاهين - في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يتعين هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٢٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*[Signature]*

أ.د/ 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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
**وزارَةُ التعليمِ العالِيِّ**  
الوزير

قرارٌ وزاريٌّ

رقم ٥٠٨٨ بتأريخ ٩ / ١٢ / ١٩٥٢

**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 ٢٧ 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 بالمعاهدي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٩/١١/٦.  
وعلى ما عرضه السيد الاستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسماؤهما بعد في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهدي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهما:

د/ توفيق جمال جادو هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

د/ نصر عتبر محمود الخطيب هندسة الالكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بقرار إسلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، ويلتزم كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*فؤاد*  
أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
١٩٧٢

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 Mammar 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		



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
**وزارَةُ الْعِلْمِ الْعُالَى**  
**الوزير**

**قرار وزاري**

رقم ٥٢٩٥ بتأريخ ٨ / ٦ / ٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة.  
و على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات والانحصار التقني.  
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 ، ٥١٢٩ لسنة ٢٠١٤ م ،  
٢١٩ لسنة ٢٠١٦ م، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/١٦/٢٠١٩.  
وعلى ما عرضه السيد الأمين العام رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فحص وظيفة مدرمن بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والเทคโนโลยيا بالمعاهدي بالقسم الموضح قرير 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 الانتاج

د/ كريم محروس على عبدالعال هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

د/ اسلام احمد حمدى عبدالخالق هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بالخطاب الوزارة بإقرار استلامهم العمل أو الرسم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أننى مسؤولة على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
ال الصادر فى هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*صادق*

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
١٤٨ مدارس

**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 - ElMokattam



**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



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٥٥٧ ب تاريخ ٩٢ / ٩ / ٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٣ 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 موافق مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/٦.  
وعلى ما عرضه السيد الاستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص مدرسي بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:

د/ أحمد محمد الورداوي 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 بإقرار استلامهم العمل أو الرقم التاممي خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون  
أدنى مسوغية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م  
 الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*صالح*

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مدين

<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>PPhd</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

#### Positions Occupied and work experience

- Work an Academic teacher in Architecture Department, Modern Academy, 2019- till now.
- Work a teacher Assistant in Architecture Department, Modern Academy, 2009-2019.
- Work a teacher Assistant in Architecture Department, faculty of engineering, Shobra, Banha University, in a part time basis 2009

#### Teached Courses:

ARC211,ARC220, ARC434

#### Current Position:

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

No of Published Papers	
Last 5 years	Total
2	2

#### PUBLISHED PAPERS

- The following are the papers published in, journals and scientific bulletins.

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.



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
وزارَةُ التعليمِ العالِيِّ  
الوزير

قرارٌ وزاريٌّ

رقم ٥٢٩٥ ب تاريخ ١٩/٤/٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 ٢٩٧٦ لسنة ٢٠١٣م، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣ ، ٥١٢٩ لسنة ٢٠١٤ ،  
٢١٩ لسنة ٢٠١٦ ، ٢١٩ لسنة ٢٠١٧ .

و على موالقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي بتاريخ  
١٩/٧/٣٠ .

و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١١/١١/٢٠١٩م .

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعد فحص وظيفة مدرمن بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهدي بالقسم الموضح قرین اسم كل منهم:

د/ مها جابر احمد محمود هندسة الالكترونيات وเทคโนโลยيا الاتصالات

د/ ايمان جابر احمد محمود هندسة الالكترونيات وเทคโนโลยيا الاتصالات

د/ يحيى محمود عبدالوهاب حسن العطار هندسة التصنيع وتكنولوجيا الانتاج

د/ كريم محروس على عبدالعال هندسة العمارة وเทคโนโลยيا البناء

د/ اسلام احمد حمدى عبدالخالق هندسة العمارة وเทคโนโลยيا البناء

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بقرار إسلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر

من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، إلا 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، ويلتزم كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*ماثل*

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مدرس ١٤٨

**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.





جمهوريّة مصرُ العَرَبِيَّةُ

وزير التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٨١ ب تاريخ ٢٠٢٠/٧/٨

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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

و على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات و لاخته 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 موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٧.

و على تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٩.

**قرر**

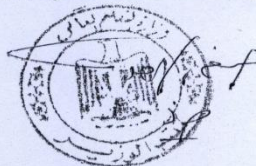
مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / نهى احمد عبدالمنعم السيد - المدرس المساعد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بقرار إسلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٢٨٢ 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/ خالد عبد الغفار**



ESAM  
مدرس ٢٣٦

**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:** March2017: Sptember2019
- Teacher assistant:** New Cairo Academy Higher Institute of Engineering and Technology 5<sup>th</sup> settlement/ New Cairo  
**From:** March2013: March 2017
- Demonstration:** New Cairo Academy Higher Institute of Engineering and Technology 5<sup>th</sup> settlement/ New Cairo  
**From:** September2006: 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

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٧٧٣ بتاريخ ٦٠ / ٢ / ٢٠٢٠

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

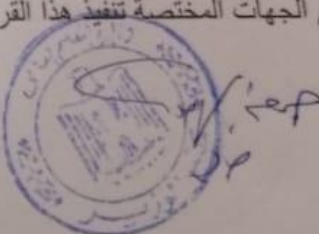
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة،  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بشأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣٠.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٣،  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / نرمين محمد سيد احمد مطر - في وظيفة مدرس بقسم هندسة  
العمارة وتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي.  
مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار إسلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أننى مسؤولة على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ١٤٢٠ 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)



الجل

OO HUAWEI nova 3i  
DUAL CAMERA

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

قرار وزاري رقم ٩٠٢ بتاريخ ٢١٢٠٥٢٠٢٠

بموجب العربية

الوزير  
وزير التعليم العالي

**بيان 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 والأنجحية 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، 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 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 بإلخات الوزارة بأقرارات إسلامتهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، وبلغى كل ما يختلف 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		

يحيى العريبي

الوزير  
ال التعليم العالي

قرار وزاري

رقم ٩٠٤ بتاريخ ٣/١٢/٢٠٢٠

**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 ١١٢٠١٤ م، ٥٠٧٤ لسنة ٢٠١٤ م، ٤٦٠٤ لسنة ٢٠١٥ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٩/١٠/٢٩.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٤.

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 ابو زيد تونى

- د/ معتز محمود جابر محمود الباز

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، وبلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

خالد عبد الغفار



الوزير

**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		



Name: Fatma Magdy Hussein Hassan Mohamed  
Birth date and place: 29-11-1989  
Email: fatmaelmaghrraby@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

الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري رقم ٨٩٨ بتاريخ ٢٠٢٠/٣/١٦

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 موافقة مجالس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٩/١٠/٢٩.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٤.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة / فاطمة محدث حسين حسن محمد - المدرس المساعد بقسم هندسة العمارة والتكنولوجيا البناء بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى فى وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بإقرار استلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، وبلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**أ.د/ خالد عبد الغفار**



ESAM

**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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
1	1		



<b>Name:</b> Ahmed Nour Eldin Abo Zaid Touny								
<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>• OCTOBER 2019 – PRESENT <b>ASSISTANT PROFESSOR OF ARCHITECTURE &amp; URBAN DESIGN</b>, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</li> </ul>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• OCTOBER 2010 – SEP 2019 <b>LECTURER - ARCHITECTURE DEPARTMENT</b>, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</li> </ul>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• OCTOBER 2010 – SEP 2019 <b>ASSISTANT LECTURER - ARCHITECTURE DEPARTMENT</b>, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</li> </ul>								
<b>Post graduate activities:</b>								
<b>Lectured Courses:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARCr 321: Architectural Design (5)</li> <li>• ARC 421: Architectural Design (5)</li> <li>• ARCr322: Architectural Design (6)</li> <li>• ARC 422: Architectural Design (6)</li> <li>• ARC 560 Graduation Project</li> </ul>								
<b>Current Position:</b> ASSISTANT PROFESSOR OF ARCHITECTURE & URBAN DESIGN, MODERN ACADEMY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY								
	<b>No of Published Papers</b>	<b>Supervised Thesis</b>						
	Last 5 years	Total	MSc      PhD					
	2019	2	0      2					

قرار وزاري  
رقم ٩٠٦ ب تاريخ ٣ / ١٢ / ٢٠٢٠

وزير التعليم العالي  
الوزير

**بـنـيـتـهـ الـعـالـمـيـ**

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 .  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٣/٤ .  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ القائم بعمل رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين السادة المدرسين المساعدين كل من الآتي اسمائهم بعد في وظيفة مدرس يقسم  
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 استلامهم العمل أو الرقم التاميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان 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، وبلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**أ.د/ خالد عبد الغفار**



ESA



**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

وزير التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

رقم ٩٧٦ بتاريخ ٨ / ٥ / ٢٠٢٠

**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.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/٦/٢٩.

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 قرین 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 بقرارى إسلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون ادنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر فى هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

أ.د/ خالد عبد الغفار



esam  
مدرس ٢٣٨

## 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 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  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ٤٠٤١ بتاريخ ٢٥/٧/٢٠٢١ 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 والانجذبه التنفيذية.

وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٣٧٠ 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 ٤٦٠٤، ٢٠١٤ م ٢٠١٥، ٢٠١٤ م ٢٠١٦، ٢٠١٦ لسنة ٣٦٨٤، ٢٠١٦، ٢٠١٦ لسنة ٣٣٤٧، ٢٠١٧، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٨ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٢٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

**مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهد بالقسم الموضح قرير اسم كل منهم:**

م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد  
م/ جهاد محمد نصر عبد السلام

م/ محمد محمود حسن عبد الرجال  
م/ عبد الله أحمد الهادي سعد أحمد النجار

م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد  
م/ مروة محمد أحمد محمد

م/ خلود حسن عبد الطيف عزوز  
م/ ريم كمال محمد كمال

**مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة بإقرارات إسلامتهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذه القرار، ولا يغير هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.**

**مادة (٣)**

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

Name: Khlood Hassan Abd Ellateef Azouz

Birth date and 10/10/1988 – Cairo, Egypt

place:

Email: [khlood.hassan@eng.modern-academy.edu.eg](mailto:khlood.hassan@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  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري  
رقم ٤١٥ / ٧ / ٢٠٢١ ب تاريخ ٩ / ٧ / ٢٠٢١

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 والانتداب التمهيدي.  
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 ٤٦٠٤، ٢٠١٤ م، ٢٢٥ لسنة ٢٠١٦، ٣١٨٤، ٢٠١٦ لسنة ٢٠١٨، ٣٣٤٧، ٢٠١٧  
لسنة ٢٠١٧، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٧، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٨ م.  
وعلى موافقة مجالس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٢٤.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فحص وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهد بالقسم الموضح قرير اسم كل منهم:  
م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد  
م/ جهاد محمد نصر عبد السلام  
م/ محمد محمود حسن عبد الرجال  
م/ عبد الله أحمد الهادي سعد أحمد النجار  
م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد  
م/ مروة محمد أحمد محمد  
م/ خلود حسن عبد الطيف عزوز  
م/ ريم كمال محمد كمال

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.

مادة (٣)

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	-	-



الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري رقم ٣٤١ بتاريخ ٢٠٢١ / ٧ / ٥٥

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

العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٥١١٩ لسنة ٤٦٠٤، ٢٠١٤ لسنة ٢٢٥، ٢٠١٦ لسنة ٣١٨٤، ٢٠١٦ لسنة ١٣١٨، ٢٠١٦  
لسنة ٣٣٤٧، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٧، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٨.

وعلى موافقة مجالس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠٢٠/١١/٢٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعد فتح 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  
م/ محمد محمود حسن عبد الرجال  
م/ عبد الله أحمد الهادى سعد أحمد النجار  
م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد  
م/ مروة محمد أحدى محمد  
م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز  
م/ ريم كمال محمد كمال

تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة باقرارات استلامهم العمل أو الرفع التاممى خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يعتير هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسئولية  
على الوزارة طبقاً لقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.

مادة (٢)

مادة (٣)

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:**

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري  
رقم ٣٠٤١ بتاريخ ٥ / ٧ / 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 وانتدابه 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 ٤٦٠٤، ٢٠١٤ لسنة ٢٠١٥، ٢٠١٣ لسنة ٢٢٥، ٢٠١٦ لسنة ٣١٨٤، ٢٠١٦

لسنة ٣٣٤٧، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٧، ٢٠١٧ لسنة ١٧٢، ٢٠١٨ لسنة ٢٠١٨ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعام الدراسي بتاريخ

٢٠٢٠/١١/٢٤

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي إسمائهم بصفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٢ م وذلك بالقسم الموضح قرير اسم كل منهم:

م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد

م/ جهاد محمد نصر عبد السلام

م/ محمد محمود حسن عبد الرجال

م/ عبد الله أحمد الهادي 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

لتلزم الأكاديمية بياخطر الوزارة بإقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من

تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذه القرار، ولا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية

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

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

مادة (٢)

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  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ٤١٠٤١ بتاريخ ٢٠٢١ / ٧ / ٥

**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 واللاتحته التقنية.  
وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٣٧٠ 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 ٤٦٠٤، ٢٠١٤ لسنة ٣٢٠١٥، ٢٠٢٥، ٢٠١٦ لسنة ٣٦٨٤، ٢٠١٦  
لسنة ٣٣٤٧، ٢٠١٧، ٢٠١٧ لسنة ٣٦٨٤، ٢٠١٦ لسنة ٣٦٨٤، ٢٠١٦ لسنة ٣٦٨٤، ٢٠١٦  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ  
٢٠٢٠/١١/٢٤.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.  
قرر

**مادة (١) تعين كل من الآتي اسمائهم بصفتهم وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهد بالقسم الموضح قرین اسم كل منهم:**

- م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد  
م/ جهاد محمد نصر عبد السلام  
م/ محمد محمود حسن عبد الرجال  
م/ عبد الله أحمد الهادي سعد أحمد النجار  
م/ سحر محمد عبد الرحمن محمد  
م/ مروة محمد أحمد محمد  
م/ خلود حسن عبد الطيف عزوز  
م/ ريم كمال محمد كمال

**تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة بإقرارات إسلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من  
تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية  
على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.**

**مادة (٢)**

**مادة (٣)**

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468

**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 - ARCh211 - 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:**

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
2	2	-	-



جمهورية مصر العربية  
وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري رقم ٤٠٤١ بتاريخ ٢٥/٥/٢٠٢١

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 ٣٧٠ 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 ٤١٠٤، ٢٠١٤ م، ٢٠١٥ لسنة ٤١٠٤، ٢٠١٤ م، ٢٠١٦ لسنة ٣١٨٤، ٢٠١٦ م، ٢٠١٧ لسنة ٣٣٤٧، ٢٠١٧ م.

وعلى موافقة مجالس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٢٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعدى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بالقسم الموضح فيين اسم كل منهم:

م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد

م/ جهاد محمد نصر عبد السلام

م/ محمد محمود حسن عبد الرجال

م/ عبد الله أحمد الهادي 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

تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة باقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً لقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ م الصادر في هذا الشأن.

مادة (٣)

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		



جمهوريّة مصر العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي والبحث العلمي

قرار وزاري رقم ٤٠٤١ بتاريخ ٢٠٢١ / ٧ / ٥ 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 ٣٧٠ 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 ٤٦٠٤، ٢٠١٤ لسنة ٢٢٥، ٢٠١٥ لسنة ٣٦٨٤، ٢٠١٦ لسنة ٣٦٨٢، ٢٠١٧ لسنة ٣٣٤٧، ٢٠١٧ م.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/١١/٢٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.

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 قرير اسم كل منهم:

م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

م/ جهاد محمد نصر عبد السلام

م/ محمد محمود حسن عبد الرجال بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

م/ عبد الله أحمد الهادي سعد أحمد النجار

م/ سعفان محمد عبد الرحمن محمد بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

م/ مروة محمد أحمد محمد

م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز بقسم هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء

م/ ريم كمال محمد كمال

تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من

تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذه القرارات، ولا يتعذر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية

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

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

**مادة (٢)**

**مادة (٣)**

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

<b>Name:</b> OMNIA HESHAM MOSTAFA ABOSEREE <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> PhD <b>Specialization:</b> ARCHITECTURAL STUDIES <b>Awarded by:</b> CAIRO UNIVERSITY MSc <b>Specialization:</b> ARCHITECTURAL STUDIES <b>Awarded by:</b> CAIRO UNIVERSITY BSc <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 <b>TEACHER ASSISTANT AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b></li> <li>• FROM September 2021 <b>LECTURER AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</b></li> </ul>																	
<b>Post graduate activities:</b> <p><b>Lectured Courses:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARCN 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: Architecturel Criticism</li> <li>• ARC 560 Graduation Project</li> </ul> <p><b>Current Position:</b> LECTURER AT THE ARCHITECTURE DEPARTMENT, MODERN ACADEMY FOR ENGINEERING &amp; TECHNOLOGY</p>																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th colspan="2"><b>No of Published Papers</b></th> <th colspan="2"><b>Supervised Thesis</b></th> <th rowspan="3"></th> </tr> <tr> <th>Last 5 years</th> <th>Total</th> <th>MSc</th> <th>PhD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2020</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>					<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>			Last 5 years	Total	MSc	PhD	2020	1	0	0
	<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>														
	Last 5 years	Total	MSc			PhD											
	2020	1	0	0													

مَرْسَى مِصْرُ الْعَرْبِ  
جَزَائِرُ الْعِلْمِ الْعُالَمِيِّ  
الْوَزَيْرِ

**قرار وزاري**  
**رقم ٣٦٦ بتاريخ ٢٠٢٢ / ٩ / ٢**

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، ٨٨٢، ٨٧٢ لسنة ٢٠١٧.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢١/٨/٣١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٢/١/١٥.  
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 قرین اسم كل منهم:

د/ هبة مجدى جابر ابراهيم بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء

د/ امنية هشام مصطفى ابو سريج بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء

د/ احمد محمد فوزي الصادق محمد بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باخطار الوزارة بقرار إسلامتهم 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 مدون أدنى مسؤولية على هذا الشأن.

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى 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		---	---

مَنْزِلَةُ مَصْرُوْقَيْرِيَّةٍ  
وزَارَةُ الْعِلْمِ وَالْتَّعْلِيمِ الْعَالِيِّينَ  
الْوَزَيْرِ

قرار وزاري

رقم ٤٦٦ بتاريخ ٢٠٢٢ / ٩ / ٣

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.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٢/١/١٥.

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 قرین اسم كل منهم:

د/ هبة مجدى جابر ابراهيم بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء

د/ أمنية هشام مصطفى ابو سريج بقسم الهندسة المعمارية وتكنولوجيا البناء

د/ احمد محمد فوزى الصادق محمد بقسم هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطار الوزارة باقرار استلامهم 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 شأن.

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغي كل ما يخالف ذلك.

مادة (٣)

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

مَنْتَهِيَّ مُصَرَّفُ الْعَرْبِيَّةِ  
وزَارَةُ الْعِلْمِ الْعُالَمِيِّيِّ  
الْوَزَيْرِ

قرار وزاري

رقم ٣٧٧ ب تاريخ ٢٠٢٢ / ٠٦ / ٣٠

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 ٢٠٢١/٨/٣١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٢/١/١٥.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعين السيدة الدكتورة/ اسماء عبد المنعم عثمان - المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى - في وظيفة مدرس بذات القسم بالأكاديمية.

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بخطاب الوزارة باقرار 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.

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



مادة (٣)

ـ

## 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:**

Superviser 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	-

٢٠٢١

جمهورية مصر العربية

وزير التعليم العالي

الوزير

قرار وزاري

٢١ - بتاريخ ٢٠٢٠ / ١٢ / ٥٢٠٢٠ رقم

**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 الإنسانية والتشييد لجنة رقم ٥٠ لفحص الانتاج العلمي  
للمتقديم لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ  
٢٠١٦/٤/٩.  
وعلى موافقة مجلس الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠٢٠/٨/٢٩.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٦.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

مادة (١) تعيين السيد الدكتور / ادهم عبدالرازق السيد الالفي – الأستاذ المساعد بالأكاديمية  
الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي - في وظيفة أستاذ بقسم الهندسة المدنية  
وتكنولوجيا البناء بذات الأكاديمية.  
تلزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أدئى مسئولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤  
 الصادر في هذا الشأن.

مادة (٢)

على جميع الجهات المختصة تطبيق هذا القرار، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

مادة (٣)

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

أ.د/ خالد عبد الغفار



\_\_\_\_\_

**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

وزير التعليم العالي

الوزير

**قرار وزاري**

رقم ٢٠٠٩ / ٩ / ٩ بتاريخ ٢٠٠٩

**وزير التعليم العالي**

بعد الاطلاع 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.

**قرر**

**مادة (١)** يعين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم الهندسة المعمارية  
بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي :-

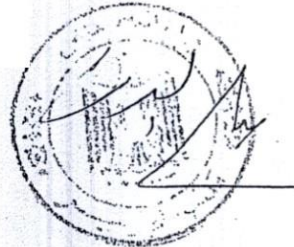
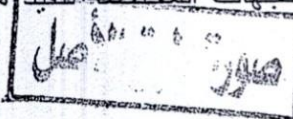
- د/ أيمن عزت محمد مرسي.

- د/ محمد مصطفى محمد عبد الحفيظ.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

(دكتور هاني محفوظ هلال)



SOBIV  
قرار مدرس ٤ (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 Elsaied 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-Zagaig 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: ١٠٦٢ ب تاريخ: ١١٥ / ١٠١١

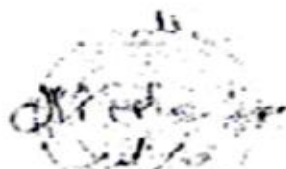
**وزير التعليم العالي**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالمية 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 والخاصة بإشراف وزارة  
التعليم العالي.  
وعلى موافقة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ  
٢٣/١١/٢٠٢٣م  
وعلى ما يعرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مدة (١) بين السيد الدكتور/ ناصر سليم يوسف عبد العزى - في وظيفة سفير برئاسة  
جامعة والتكنولوجيا التابع بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد،  
مدة (٢) ستة أشهر الدراسية بالخطاب الوزاري يقرر بسلامه العمل خلال عشرة أيام من  
موعد تعيينه.  
مدة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار.

**وزير التعليم العالي**  
**حسين حبيب**  
**(دكتور / حسين حبيب شالي)**



**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 elnafes 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	-	-



**قرار وزارى**

رقم: ٨٨٩ { بتاريخ: ٢٠١١ / ١٢ / ٥١}

وزير التعليم العالى :

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة .  
و على القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ فى شأن تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية .  
و على قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٢٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى .  
و على القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة المعاهد التابعة والخاضعة  
لإشراف وزارة التعليم العالى .  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ  
٢٠١١ / ١٢ / ٦ م .

وعلى ما عرضه الاستاذ رئيس قطاع التعليم .

**قرار**

مادة (١) تعيين السيدة الدكتورة/ اميرة عبد العزيز حسن جوهر - في وظيفة مدرس بقسم  
الهندسة المعمارية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية باختصار الوزارة باقرار استلامها العمل خلال عشرة أيام من  
تاريخ القرار .

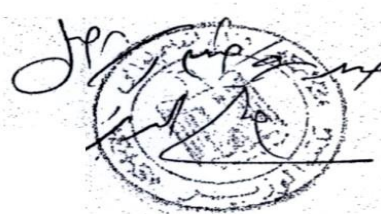
مادة (٣) على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار .

وزير التعليم العالى

**حسين مصطفى خالد**

(دكتور / حسين مصطفى خالد)

**الamine**



**Name:** Ahmed Mohammed Hassan EL-Deeb

**Birth date and place:** 23 / 9 / 1988

**Email:** 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

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
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 Masm – 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 Conference Architceure,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, PEED8, 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, PEED7, 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	-	-

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
١٦٦٤ رقم بتاريخ ٢٠١٨ / ٥ / ٩

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 لشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٨/١/٢٩.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٤/٢٤.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرار

مادة (١) تعيين كل من الآتى اسميهما بعد فى وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع  
وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعادى وهما:

د/ محمد رياض محمد عبد العال

د/ متولى عبد الغفار متول عبد الغفار

مادة (٢)

تلزم الأكاديمية ياخطر الوزارة بأقرار استلامهما العمل أو البرقم التأميني خلال  
شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإن 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، ويبلغ كل ما يخالف ذلك.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

د/ خالد عبد الغفار

HEND  
مدرس ٣٦٦

**Name:** Metwally Hossien Metwally

**Birth date and place:** July 31, 1954, Cairo, Egypt

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

**Telephone:** +201003012311

**Address:** 111 Tawfik city, Nasr city, Cairo, Egypt



**Education:**

**PhD Specialization:** Mechanical and Aerospace Engineering

**Awarded by:** Illinois Institute of Technology, Chicago, USA, Dec. 1990

**Diploma Specialization:** None

**ma** **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 Academy in 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 Academy in 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 ٢٤٣ ب تاريخ ٢٠٠٤/٢/٢٠٠٤

بعد الاطلاع على القانون رقم 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 بمسنويات 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 بالمعادى بتاريخ ٢٠٠٣/٨/٣٠ .  
وما عرضه الأستاذ رئيس قطاع التعليم .

قرارات

**مادة (١) تعيين كل من :-**

السيد الدكتور / مجدي إبراهيم عثمان تمام  
في وظيفة مدرس بقسم الحمار  
السيد الدكتور / محمد عز الدين أمين  
في وظيفة مدرس بقسم الحمار  
السيد الدكتور / على محمد عز الدين عيسوى  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / أبو اليزيد بدوى أبو اليزيد  
في وظيفة مدرس فيزياء بقسم  
العلوم الأساسية .  
السيد الدكتور / هانى توفيق كامل مصطفى  
في وظيفة مدرس بقسم الاتصالات  
السيد الدكتور / سمير محمد كمال محمد موسى  
في وظيفة مدرس بقسم هندسة  
التصنيع .  
السيد الدكتور / متولى حسين متولى محمد  
في وظيفة مدرس بقسم هندسة  
التصنيع .  
بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى .

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

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

١٣٧

(دكتور / مفرب محمد 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.

<b>No of Published Papers</b>		<b>Supervised Thesis</b>	
Last 5 years	Total	MSc	PhD
-	3	-	-



جمهورية مصر العربية

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ١٦٨ بتاريخ ٢٠١٨ / ١ / ٤٠

—

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

.٢٠١٧/٨/٥.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٠.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

— مادة (١)

تعيين السيد الدكتور / ماهر عبد المنعم احمد خليفة - في وظيفة مدرس متخصص هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.

مادة (٢)

تلزيم الأكاديمية بإخطار الوزارة بإقرار استلامه العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون ادنى 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

\_\_\_\_\_  
هار

(أ/د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
٢٠١٨ مدرسي

**Name:** Mohamed Mohamed Saad Abdelkarim

**Birth** 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



جمهوريّة مصر العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

**قرار وزاري**  
**رقم ٤٤٤ بتاريخ ٢٠١٨ / ٢٠ / ٢٠١٨**

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 ١٩٧٧ 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.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٠.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

**مادة (١)** تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بقسم هندسة التصنيع والتكنولوجيا  
الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي:

د/ محمد محمد سعد عبد الكريم

د/ نصر الدين أحمد إبراهيم عارف

**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية ياخطر الوزارة باقرارى استلامهما العمل أو الرقم التأمينى خلال شهر من  
تاریخ ابلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يتغير هذا القرار كان لم يكن دون أدنى  
مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م الصادر في هذا  
ال شأن.

**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  
٢٠١٨

**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 Assessmentin Pre-Stressed

(Autofrettaged) Thick-Walled Tubes and crack propagation rates  
togetherwith 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, Junuary 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 1976with grade excellent.

**Positions Occupied and work experience**

- Chairman of Military Factory 100.
- I have done a lot of civilian and militery 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



جمهوريّة مصر العربيّة  
الوزير  
وزير التعليم العالي

**قرار وزاري**  
**رقم ٤٤٤ بتاريخ ٢٠١٨ / ١ / ٢٠١٨**

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:  
بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم الماهد 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 الماهد التابعة والخاضعة لإشراف وزارة التعليم العالي.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٧/٨/١.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٧/١٢/٢٠.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

- مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة درس 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 باختصار الوزارة بما يقتضى إسلامها العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يتبرأ 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، ويلغى كل ما يخالف ذلك.

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

**(أ.د/ خالد عبد الغفار)**

HEND  
٢٠١٧

**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 ٧١٨ بتاريخ ٢٠١٧ / ١١ / ٢**

**وزير التعليم العالي**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم العاشر العالى الخاصة.

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

وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٣٧٠ لسنة ١٩٩٧ بتنظيم وزارة التعليم العالى.

وعلى القرار الوزارى رقم ١٠٨٨ لسنة ١٩٨٧ بإصدار لائحة العاشر التابعه والخاضعة لإشراف

وزارة التعليم العالى.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى بتاريخ ٢٠١٦/٨/٣١.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٨/١٢.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرر**

**مادة (١)**

تعيين السيد الدكتور طارق احمد عبده عبد الله محمد - فى وظيفة مدرس تخصص هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج بقسم الهندسة الميكانيكية بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادى.

**مادة (٢)**

تلزم الأكاديمية بخطار الوزارة بإقرار إسلامه العقل 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 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 العالى والبحث العلمى**

**أ.د/ أشرف محمد الشيفى**



HEND  
مدرس

Name: Etemad Hosny Azab Salem  
Birth date and 21 September, 1982, Dakalia, Egypt  
place:  
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	-	-



جمهوريّة مصر العربيّة  
وزير التعليم العالي  
الإمارات

قرار وزاري

رقم ٨٠٥٢ ب تاريخ ١٩/٣/٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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 ٥٦١ لسنة ٢٠١٤ م ، ٤٦٩ لسنة ٢٠١٥ م ، ٣١٢١ لسنة ٢٠١١ ، ٢٠١١  
و على موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ ٢٠١٨/٥/٢٤ م  
و تاريخ ٢٠١٨/٦/٢٠.  
و على تقرير اللجنة العلمية الثالثة للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٧/٤/٢٠١٩ م.  
و على 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/ هيثم محمد سيد احمد البدراوي بقسم الهندسة المعمارية  
د/ سالي عبدالعزيز محمد العلى بقسم العلوم الأساسية  
د/ اعتماد حسني عزب سالم بقسم الهندسة الميكانيكية  
مادة (٢) تلزم الأكاديمية باخطار الوزارة بإقرارات استلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أننى مسؤولة على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٢٨٢ 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**

**ف.د**

(أ.د) / هالة عبد الغفار



**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 ١٢٩ بتاريخ ٤٨٤ / ٢٠١٦

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 ٤٣٨٨ لسنة ٢٠١٤.

وعلى القرار الوزاري رقم ٤٦٤ لسنة ٢٠١٢.

وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالصادى بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٨/٣.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٦/٢/١٥.

قرار

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسميهما بعد في وظيفة مدرس بالشخص والموضع قرين اسم كل منهما بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالصادى وهما:-

د/ رحاب ابراهيم أحمد على هندسة التصنيع وتكنولوجيا الإنتاج

قسم الهندسة الميكانيكية

د/ سارة فؤاد محمد نبيه شحاته هندسة الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتصالات  
قسم الهندسة الكهربائية

مادة (٢) يتلزم المعهد بإخطار الوزارة بإقراراى إسلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ المعهد بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون أدنى مسؤولية

على الوزارة طبقاً لقرار 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/ خالد عبد الغفار)

HEND  
مدرس

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

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري  
رقم ١٦٦٤  
بتاريخ ٢٠١٨ / ٥ / ٩

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 بالعادى بتاريخ ٢٠١٨/١/٢٩.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٨/٤/٢٤.  
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  
والเทคโนโลยجيا بالعادى وهما:

د/ محمد رياض محمد عبد العال

د/ متولى عبد الغفار متول عبد الغفار

مادة (٢) تلتزم الأكاديمية بإخطار الوزارة بقرار استلامهما العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، إلا 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، وبلغى كل ما يخالف ذلك.  
وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(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

وزير التعليم العالي  
الوزير

قرار وزاري

رقم ٥٥٨٧ بتاريخ ١٩ / ٩ / ٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

بعد الإطلاع على القانون رقم ٥٢ لسنة ١٩٧٠ بشأن تنظيم المعاهد العالية الخاصة،  
وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٧ 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 الثانوية والخاصة لإشراف  
وزارة التعليم العالي.  
وعلى القرار الوزاري رقم ٥٠٨١ لسنة ١٤٢٠١٤ م، ٢٠٩ لسنة ١٨٤ م، ٢٠١٥ لسنة ٢٠٢٠ م.  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعادي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ١٦/١١/٢٠١٩.  
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 قرير اسم كل منهم:

د/ احمد محمد الورداوي محمد هندسة التصنيع وเทคโนโลยيا الانتاج  
د/ محمد اسماعيل ابراهيم اسماعيل هندسة الالكترونيات وเทคโนโลยيا الاتصالات  
د/ نوران مجدى محمد ابراهيم هندسة العمارة وเทคโนโลยيا البناء  
**مادة (٢)** تلتزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بإقرار استلامهم العمل أو الرقم التاميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون  
أدنى مسوغية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٧٨٢ لسنة ١٤٢٠ م  
الصادرة في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*Chairman*

أ.د/ خالد عبد الغفار



ESAM  
مارس ٢٠٢٢

**Current degree:** Teacher,

**Name:** Hanan Abd El-Kader Abd El-Fattah Yousef.

**Email:** enghanann@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** January 25, 1985, Sharkia, Egypt

**place:**

**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	-	-



جمهوريّة مصرُ العربيّة  
**وزير التعليم العالي**  
**الوزير**

قرار وزاري

رقم ٥٤٩٥ ب تاريخ ١٢ / ٨ / ٢٠١٩

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي:**

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.  
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 ٢٠١٣م، ٢٩٤١ لسنة ٢٠١٣ ، ٥١٢٩ ، ٢٠١٤  
لسنة ٢٠١٦ م ، ٧١٩ لسنة ٢٠١٧ م .  
وعلى موافقة مجلس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهدي بتاريخ  
٢٠١٩/٧/٣٠.  
وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠١٩/١١/٦م.  
وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

**قرار**

مادة (١) تعيين كل من الآتي أسمائهم بعدى وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة  
والتكنولوجيا بالمعاهدي بالقسم الموضح قرير اسم كل منهم:

- |                                    |                                         |
|------------------------------------|-----------------------------------------|
| د/ مها جابر احمد محمد              | 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 حمدى عبدالخالق       | هندسة العمارة وتكنولوجيا البناء         |

مادة (٢) تلزم الأكاديمية بالخطار الوزارة بإقرار إسلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر  
من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، وإلا يعتبر هذا القرار كان لم يكن دون  
أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤م  
ال الصادر في هذا الشأن.

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

**وزير التعليم العالي والبحث العلمي**

*صالح*

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



ESAM  
١٤٨ مدرس

**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 marching

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.
- 
- 

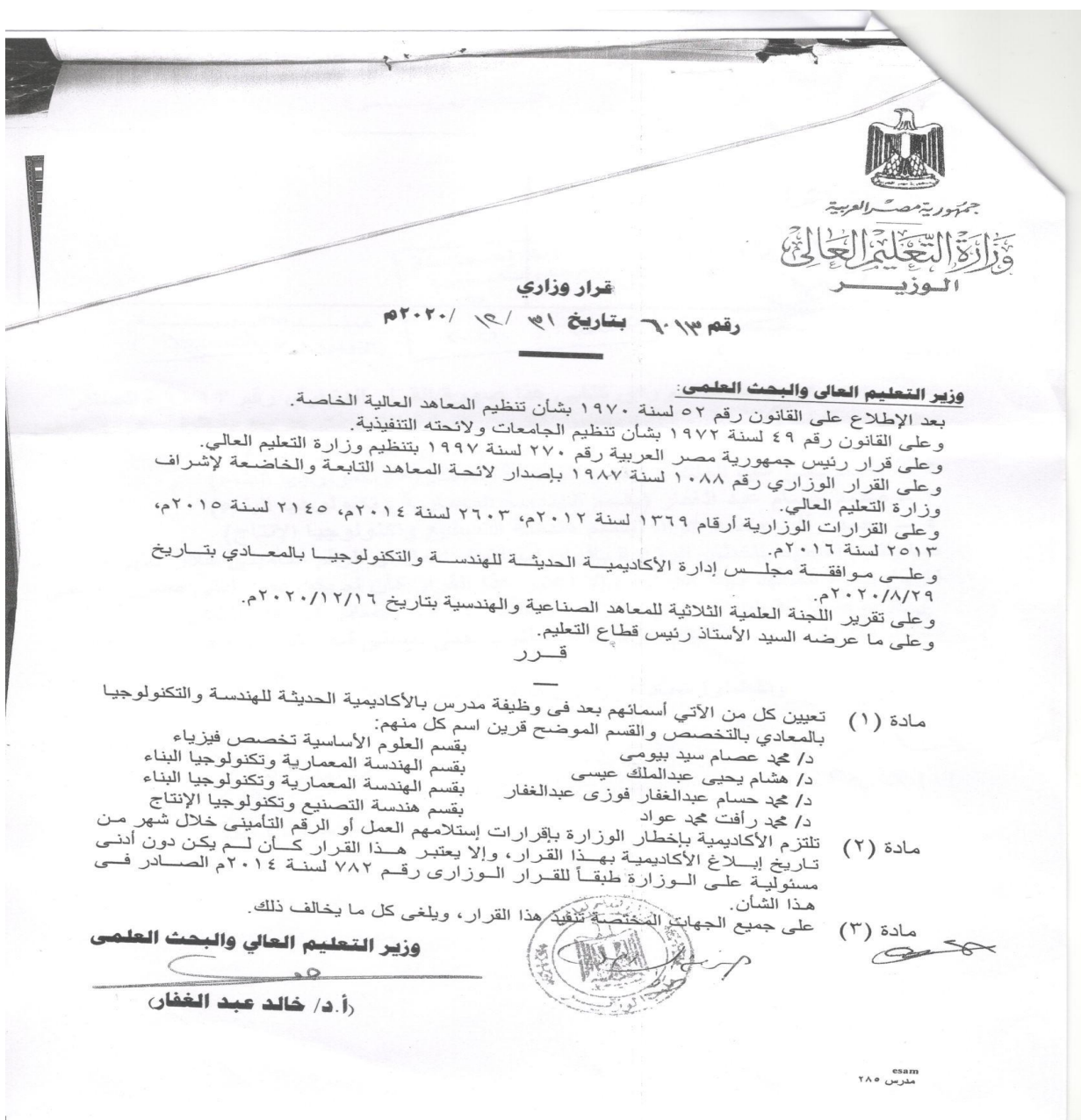
**Post graduate activities:**

**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		✓



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**

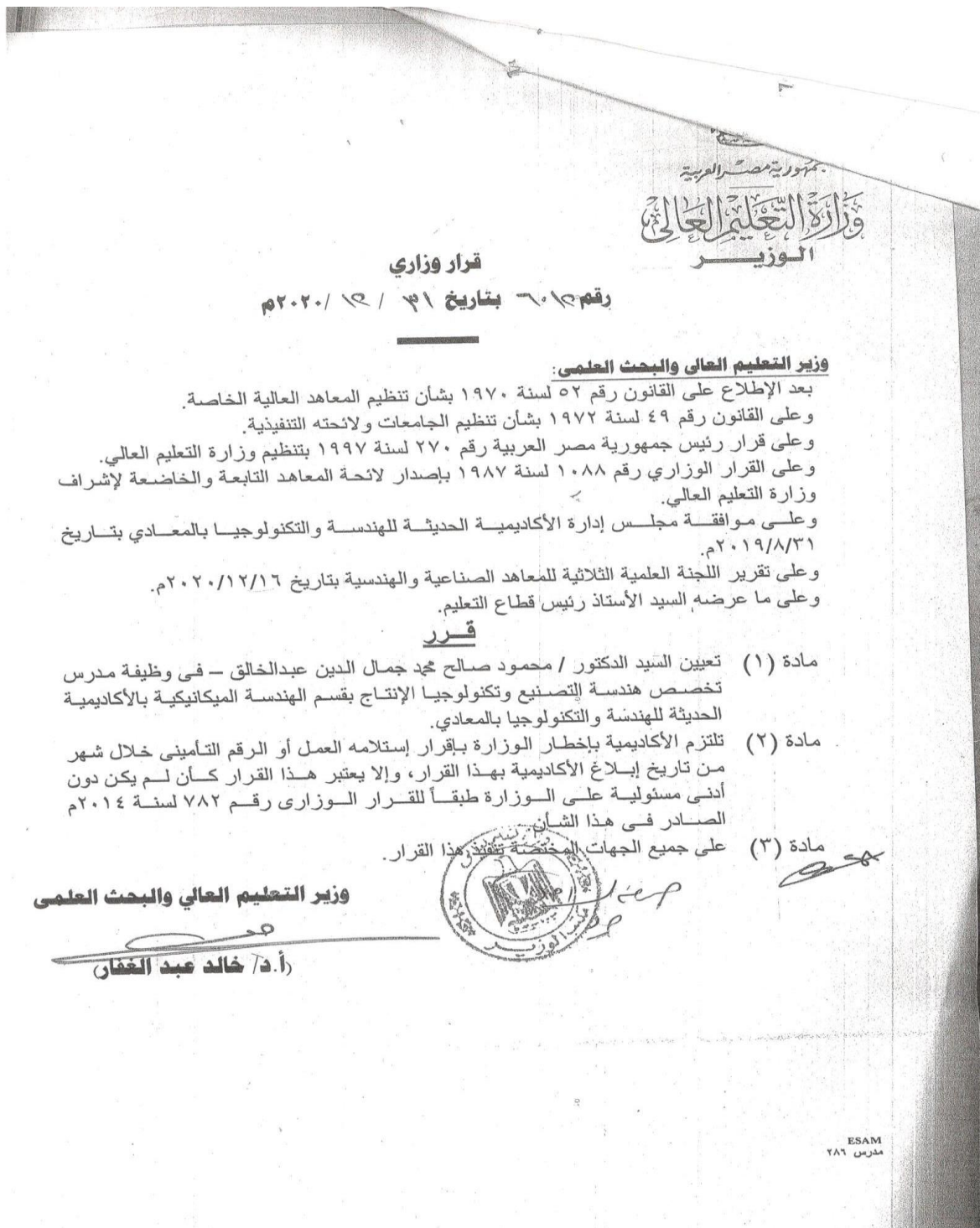
- Assisted the teaching of the following courses: “Fundamentals of Materials Science”, “Materials Technology and Testing”, and “Advanced Materials and Composites”
- Took responsibility for the materials testing laboratory and taught lab and tutorials of the above-mentioned courses.
- Assisted supervision 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



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



الوزير  
وزير التعليم العالي

قرار وزاري  
رقم ٤٣١ بتاريخ ٢٠٢١ / ٧ / ٥

وزير التعليم العالي والبحث العلمي:

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

وعلى القانون رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٧ بشأن تنظيم الجامعات وانتدابه التنفيذي.

وعلى قرار رئيس جمهورية مصر العربية رقم ٣٧٠ 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 ٤٦٠٤، ٢٠١٤ لسنة ٤٦٠٤، ٢٠١٤ لسنة ٢٢٥، ٢٠١٦ لسنة ٣٨٤، ٢٠١٦ لسنة ١٣١٨، ٢٠١٧ لسنة ٣٣٤٢، ٢٠١٧ لسنة ١٧٢، ٢٠١٧ لسنة ٢٠١٨.

وعلى موافقة مجالس إدارة الأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بتاريخ

٢٠٢٠/١١/٢٤.

وعلى تقرير اللجنة العلمية الثلاثية للمعاهد الصناعية والهندسية بتاريخ ٢٠٢١/٧/٨.

وعلى ما عرضه السيد الأستاذ رئيس قطاع التعليم.

قرر

مادة (١) تعيين كل من الآتي اسمائهم بعده في وظيفة مدرس بالأكاديمية الحديثة للهندسة والتكنولوجيا بالمعاهد بالقسم الموضح قرين اسم كل منهم:

م/ عمر محمد سيد اسماعيل محمد

م/ جهاد محمد نصر عبد السلام

م/ محمد محمود حسن عبد الرجال

م/ عبد الله أحمد الهادي سعد أحمد النجار

م/ سعير محمد عبد الرحمن محمد

م/ مرورة محمد أحمد محمد

م/ خلود حسن عبد اللطيف عزوز

م/ ريم كمال محمد كمال

تلزم الأكاديمية باختصار الوزارة بموافقات إسلامهم العمل أو الرقم التأميني خلال شهر من تاريخ إبلاغ الأكاديمية بهذا القرار، ولا يعتبر هذا القرار كأن لم يكن دون أدنى مسؤولية على الوزارة طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧٨٢ لسنة ٢٠١٤ الصادر في هذا الشأن.

مادة (٢)

مادة (٣)

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

(أ.د/ خالد عبد الغفار)



HEND  
468 م

## بيان بالمتدبين داخل الأكاديمية

ساعات النصاب				الفرقـة	المادة	التخصص	جهة العمل	الدرجة العلمية او الوظيفة	الاسم	M
جملـة	تمارين	عملي	نظري							
15	6	3	6	الخامسة	عمليات وصل المعادن - تصميم مساعدات الإنتاج - تقنيات التشكيل - المقودمة	الهندسة الميكانيكية	كلية الهندسة جامعة بنها	مدرس	د/ابراهيم صبرى	1

## بيان بالإستشاريين داخل الأكاديمية

ساعات النصاب	الفرقـة	المادة	التخصص	الدرجة العلمية او الوظيفة	الاسم	M
3	الثالثة - الرابعة	اتصالات 1 اتصالات 2	هندسة كهربائية	استاذ	أ.د/عادل محمود سعد الدين الشريف	1
0	الثالثة	هندسة كهربائية	علوم هندسية مايكروويف	استاذ	أ.د /مصطفى سيد عبد الرحمن عفيفي	2
3	الثالثة	كونترول 1	هندسة كهربائية	أستاذ مساعد	أ.م.د/مجدى عثمان إسماعيل محمد طنطاوى	3
2	الأولى	فيزياء	فيزياء	مدرس	د/محمد الطواب كمال محمد	4
2	الأولى	فيزياء	فيزياء هندسية	مدرس	د/ابو اليزيد بدوى ابو اليزيد	5
0	الخامسة	الأالية	هندسة ميكانيكية	استاذ	أ.د/احمد محمد محمد عبد العزيز كحيل	6
7	الأولى	رسم هندسي	هندسة ميكانيكية	استاذ	أ.د / ممدوح صابر السيد	7
7	الأولى - الثالثة - الخامسة	أنظمة حرارية - صناعية - اهتزازات ميكانيكية-ميكانيكا الآلات 2	هندسة ميكانيكية	أستاذ مساعد	أ.م.د / جعفر احمد حسين خليل	8
<b>استشاري الجودة</b>			هندسة ميكانيكية	استاذ	أ.د / محمود جلال الدين محمد ربيع	9
8	الثانية	رسم ميكانيكا 1	هندسة ميكانيكية	استاذ	أ.د / نبيل عبد الحميد محمد جاد الله	10
8	الثالثة	تصميم ماكينات 1	هندسة ميكانيكية	أستاذ مساعد	أ.م.د / سراج الدين خليفة سيد	11
2	الخامسة	شبكات نظم حاسوبات مزوعة	هندسة حاسوبات	أستاذ مساعد	أ.م.د /وفانى بغدادى محمد بغدادى	12