

## أ.د/ محمد أحمد محمدين - رئيس جامعة قناة السويس (سابقا)

## السيرة الذاتية



الإسم: أ.د/ محمد أحمد محمدين خلف الله

تاريخ الميلاد: 1954/1/18

الجنسية: مصري

لغة التفاهم: عربي / انجليزي

العنوان: 14 ش جمال نوح - المازة - مصر الجديدة - القاهرة

التليفون: مكتب : 064-3200125  
منزل : 02-22919507  
محمول: 0100- 6665659 - 0122 -2492239

أ.د. محمد أحمد محمدين

استاذ المنشآت المعدنية

قسم الهندسة المدنية

كلية الهندسة

رئيس جامعة قناة السويس

السابق

[mohamed.am54@gmail.com](mailto:mohamed.am54@gmail.com)

[kareim@gega.net](mailto:kareim@gega.net)

[encomgroup@hotmail.com](mailto:encomgroup@hotmail.com)

البريد  
الإلكتروني:

الوظيفة الحالية: الرئيس السابق لجامعة قناة السويس  
استاذ متفرغ بقسم الهندسة المدنية - كلية الهندسة  
- جامعة قناة السويس

• " دكتوراه :- فى الهندسة الإنشائية - جامعة باث - 1990 - باث - إنجلترا "

عنوان الرسالة (دراسة الانبعاج لاسطح المنشآت الشبكية خفيفة الوزن)  
(Buckling of Grid Shells)

• " ماجستير:- فى الهندسة الإنشائية -جامعة قناة السويس -1983 - بورسعيد"

عنوان الرسالة (دراسة تأثير الاحمال الغير متماثلة على الكبارى الصندوقية)

(Box Girder Bridges under Ant-Symmetrical Loads)

• " بكالوريوس:- قسم الهندسة المدنية- كلية الهندسة - جامعة عين شمس -

1977 - القاهرة "

### التدرج العلمى والوظيفى:

من نوفمبر 2011: اغسطس 2014

من يونية 2010 حتى سبتمبر 2011:

من ابريل 2009 الى يونية 2010:

من نوفمبر 2007 الى ابريل 2009:

من فبراير 2000 الى مايو 2010:

من مايو 2010 حتى الان:

من يونية 2003 الى اكتوبر 2003:

من يونية 2000 الى ديسمبر 2000:

من يوليو 1995 حتى مايو 2000:

من اغسطس 1990 حتى يوليو 1995:

من يناير 1993 حتى يناير 1995:

من فبراير 1987 حتى يوليو 1990:

من نوفمبر 1984 حتى فبراير 1987:

من يوليو 1983 حتى اكتوبر 1985:

من ابريل 1979 حتى يوليو 1983:

رئيس جامعة قناة السويس - الاسماعيلية

رئيس جامعة بورسعيد - بورسعيد

نائب رئيس جامعة قناة السويس للدراسات العليا والبحوث - الاسماعيلية

وكيل الدراسات العليا والبحوث- كلية الهندسة جامعة قناة السويس- بورسعيد

استاذ بقسم الهندسة المدنية - كلية الهندسة - جامعة قناة السويس- بورسعيد

استاذ بقسم الهندسة المدنية - كلية الهندسة - جامعة قناة السويس- الاسماعيلية

استاذ زائر بقسم الهندسة المدنية - جامعة مانيتوبا- وينبك - ولاية مانيتوبا - كندا

استاذ زائر بقسم الهندسة المدنية- جامعة مانيتوبا- وينبك - ولاية مانيتوبا - كندا

استاذ مشارك بقسم الهندسة المدنية- كلية الهندسة- جامعة قناة السويس- بورسعيد

استاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية- كلية الهندسة - جامعة قناة السويس- بورسعيد

استاذ مساعد زائر بكلية الهندسة - جامعة مانيتوبا- وينبك - ولاية مانيتوبا - كندا

مساعد باحث - بقسم الهندسة المعمارية والمدنية - بجامعة باث - باث - إنجلترا

مساعد باحث- بقسم الهندسة المدنية- بجامعة ساوثهامتون- ساوثهامتون - إنجلترا

مدرس مساعد بقسم الهندسة المدنية- كلية الهندسة- جامعة قناة السويس- بورسعيد

معيد بقسم الهندسة المدنية - كلية الهندسة - جامعة قناة السويس- بورسعيد

- تخطيط وتصميم المنشآت المعدنية لطلبة الفرقة الثالثة- قسم مدنى
- تخطيط وتصميم المنشآت المعدنية لطلبة الفرقة الثالثة قسم عمارة
- تخطيط وتصميم الكبارى المعدنية لطلبة الفرقة الرابعة - قسم مدنى
- تحليل نظرية المنشآت لطلبة الفرقة الاولى والثانية - الاقسام المختلفة
- ادارة مشروعات التشيد لطلبة البكالوريوس - قسم مدنى
- الاشراف على مشروع المنشآت المعدنية لطلبة البكالوريوس منذ 1990 وحتى الان
- اجهادات وخواص المواد لطلبة البكالوريوس -جامعة مانيتوبا - كندا

- الكبارى المعدنية المعلقة والملمجة لطلبة الدراسات العليا- قسم مدنى
- استخدام المواد البوليمرية الحديثة فى ترميم واصلاح العيوب بالمبانى - قسم مدنى
- نظرية الألواح والقشريات لطلبة الدراسات العليا- قسم مدنى
- سلوك المنشآت المعدنية لطلبة الدراسات العليا- قسم مدنى
- نظرية اللدونة لطلبة الدراسات العليا - قسم مدنى
- الانتاجية فى تشيد المشروعات لطلبة الدراسات العليا- قسم مدنى
- نظرية الاجزاء المحددة لطلبة الدراسات العليا- قسم مدنى
- هندسة الانشاءات لطلبة الدبلوم - قسم العمارة- جامعة مانيتوبا - كندا

- الاشراف على وضع الخطة الاستراتيجية الخمسية(2014- 2019) لجامعة قناة السويس.
- الاشراف على وضع الخطة البحثية لجامعة قناة السويس(2014-2024)
- رئيس فريق العمل لوضع الخطة الاستراتيجية الخمسية (2011-2016) لجامعة بورسعيد
- رئيس فريق العمل لوضع خطة المساحات المطلوبة لجامعة بورسعيد حتى 2040
- رئيس فريق العمل لتخطيط واعداد تقرير الكليات المتميزة لجامعة قناة السويس بوادى التكنولوجيا - بسيناء

- التعاون الدولي فى المؤسسات الجامعية - عمان - الاردن - فبراير 2014
- التخطيط الاستراتيجى فى المؤسسات الجامعية - كاردف - انجلترا - يونية 2013
- تنمية الموارد الخاصة بالجامعة عن طريق الانشطة والتبرعات الخارجية- الاسكندرية - يوليو 2010
- ميكنة الادارات المالية بالجامعات بالاشتراك مع وزارة المالية - طب القاهرة - اكتوبر 2010
- ادارة المستشفيات الجامعية بمعرفة شركة ماكينزى الامريكية (ورشة العمل الاولى عن دراسة المستشفيات بالقاهرة واسيوط والمنصورة) - طب القاهرة - اكتوبر 2010
- ادارة المستشفيات الجامعية بمعرفة شركة ماكينزى الامريكية (ورشة العمل الثانية عن وضع الشكل العام لادارة المستشفيات الجامعية) - طب القاهرة- مايو 2011

الاعباء الادارية الخاصة باللوائح  
والجودة:

- الاشراف على فريق عمل كلية العلوم بالاسماعيلية - جامعة قناة السويس للاعتماد من الهيئة القومية للجودة والاعتماد.
- الاشراف على فريق عمل كلية الطب البيطرى بالاسماعيلية - جامعة قناة السويس للاعتماد من الهيئة القومية للجودة والاعتماد
- عضو فريق الاشراف لاعتماد كلية الطب بالاسماعيلية - جامعة قناة السويس من الهيئة القومية للجودة والاعتماد.
- اعداد اللائحة الدراسية للكليات المتميزة (باللغة الانجليزية) بنظام الساعات المعتمدة.
- اعداد اللائحة الدراسية لكلية الهندسة بالاسماعيلية (باللغة العربية والانجليزية) بنظام الساعات المعتمدة.
- اعداد اللائحة الداخلية للدراسات العليا لكلية الهندسة بالاسماعيلية بنظام الساعات المعتمدة.
- عضو فريق العمل بلجنة الجودة والاعتماد بكلية الهندسة
- عضو فريق العمل لوضع معايير اعتماد التعليم الهندسى (مجموعة الدكتور جلال السعيد)

- عضو لجنة الخمسين لوضع الدستور المصري لعام 2014.
- عضو اللجنة التنسيقية العليا للجان قطاعات التعليم الجامعي بالمجلس الأعلى للجامعات.
- عضو مجلس الأمناء بصندوق الوقف الخيري لدعم البحث العلمي بجامعة قناة السويس.
- عضو مجلس الأمناء بجامعة الاسماعيلية الأهلية (تحت التأسيس).
- رئيس مجلس الإدارة السابق لصندوق الزمالة لأعضاء هيئة التدريس والعاملين بجامعات القناة (بورسعيد - قناة السويس - السويس).
- رئيس مجلس إدارة جمعية أصدقاء مرضى مستشفيات جامعة قناة السويس.

المشاركة الفاعلة في المجالس  
واللجان على المستوى الأهلي  
والقومي:

- رئيس مجلس جامعة قناة السويس - 2014/2011
- رئيس مجلس الدراسات العليا بجامعة بورسعيد 2011 /2010
- رئيس مجلس جامعة بورسعيد - 2011 /2010
- رئيس مجلس الدراسات العليا - جامعة قناة السويس 2010 /2009
- عضو مجلس جامعة قناة السويس - 2010 /2009
- عضو مجلس قسم الهندسة المدنية.
- عضو مجلس كلية الهندسة ببورسعيد.
- عضو لجنة العلاقات الثقافية بالكلية سنوات 2003 - 2005
- رئيس تحرير المجلة العلمية لكلية الهندسة - 2010
- مقرر لجنة الدراسات العليا والبحوث بالكلية منذ نوفمبر 2007

المشاركة الفاعلة في المجالس  
واللجان العلمية والإدارية على  
مستوى القسم والكلية والجامعة :

### 1. مشروعات التمبس:

م	Reference	اسم المشروع	اسم الباحث	الكلية	الحالة
1	543879- Tempus-1- 2013-1-GR- Tempus-JPCR	Development of an interdisciplinary program on climate change and sustainability policy	د/ نهال فتحي	كلية التربية	مستمر
2	543948- Tempus-1- 2013-1-ES- Tempus-JPCR	Tuning Middle East and North Africa	د.د/ سميرة السيد أبو عبده	كلية التمريض	مستمر
3	530485- Tempus-1- 2012-1-UK- Tempus-JPCR	Building Capacity for University Management in the ENPI South Region	د.د/ أحمد الجوهري	كلية الطب	مستمر
4	530791- Tempus-1-	Pro-Green: Joint/Dual Professional Graduate		كلية الهندسة	مستمر

المشروعات البحثية التي حصلت  
الجامعة على تمويل لها في الفترة من

2011 إلى 2014

Diploma and Professional Degree in Green Technologies 2012-1-LB-Tempus-JPCR

مستمر	كلية التربية	د/ حسين عبدالفتاح	Education for sustainable Development beyond the Campus	511132-Tempus-1-2010-DE-Tempus-JPHES	5
مستمر	كلية التربية	د/ هبه الدغيدي د/ نهال لطفي	Reorient University Curricula to Address Sustainability	511118-Tempus-1-2010-1-GR-Tempus-JPCR	6
تم	كلية الزراعة	د/ أحمد أنور عبدالستار د/ محمد توفيق	Establishing A New Master Degree in Sustainable Crop Protection	158748-Tempus-1-2009-1-IT-Tempus-JPCR	7

2. مشروعات STDF:

■ أولاً: كلية العلوم :

اسم الباحث	اسم المشروع	م
ا.د/ سميرة رزق منصور	استكشاف الاصول الوراثية لسلاسلات الفرانكيا في مصر بداية من 2010/2/8 الى 2013/2 – تم مده إلى 2015/2	1
ا.د/ حسن احمد عزب	صفائف من البوليمرات الوظيفية للتحاليل البيئية بداية من 2011/11 الى 2014/11/3	2
د/ كمال عوده عطيه غديف	الترشيح الطبيعي تحت الظروف القاحلة لامداد مياه شرب بتكلفة منخفضة بداية من 2011/1/30 الى 2013/12/1 مد حتى 2014/5/30	3
ا.د/ فاروق احمد سليمان د/ احمد السيد الرئيس	A unique approach to evaluate water resource Potentiality	4

■ ثانياً: مركز بحوث التقنية الحيوية:

اسم الباحث	اسم المشروع	م
ا.د/ فؤاد حسن احمد	نحو تصنيفات متقدمة بمركز بحوث التقنية الحيوية – جامعة قناة السويس بداية من 2011/1/23 الى 2014/4/1	1

■ ثالثاً: كلية الصيدلة:

اسم الباحث	اسم المشروع	م
ا.د/ محمد ابو الحسن هلال	Design and Synthesis of Antidiabetic Agents with Dual mode of Action	1
د/ نهى مصباح	عزل ودراسة الانزيمات المحبه للملح والاس القلوى ودرجات الحرارة العالية ذات الالهية الصناعية من بحيرات وادى النظرون بمصر بداية من 2011/8/26 الى 2014/8/25	2

د/ ايمان سند السيد	الفصل والاختبار البيولوجي لمركبات افيونية من نباتات من العائلة المركبة بمصر بداية من 2013/4 الى 2015/4	3
--------------------	--	---

### رابعاً: كلية الطب البشرى:

اسم الباحث	اسم المشروع	م
د/ هشام فتحى	دراسة الجوانب السلوكية المؤدية لتوطن مرض الالتهاب الكبدى فى منطقة قناة السويس واعداد وتنفيذ برنامج وقاية من المرض فى المنطقة بداية من 2012/9 الى 2015/9	1

### 3. المشروعات البحثية الممولة بوحدة تطوير وتسويق البحوث العلمي وإدارة البحوث العلمية

#### • مشروعات المرحلة الاولى:

اسم الباحث	اسم المشروع	المجال	
		قيمة التمويل	مدة التنفيذ
د/ طارق السعيد كامل محمد ربيع كلية الزراعة	الكشف عن الاغذية والخامات الغذائية المهندسة وراثيا فى مصر	" تطبيقات التكنولوجيا الحيوية فى مجال الغذاء "	
		150000 جنية	18 شهر
د/ تيسير محمد احمد مركز بحوث التقنية	الملوثات الهيدروكربونية فى البيئة البحرية، المال والمعالجة البيولوجية وانتاج منظفات بيولوجية	المجال "بيئات المناطق الساحلية ( المخاطر البيئية) "	
		100000 جنية	18 شهر
د/ ياسر محمد الوزير كلية الطب	مقارنة تأثير الخلايا الجذعية الدموية الام والخلايا الجذعية المتعلقة باللحمة المتوسطة على تجدد خلايا الكبد فى فئران التجارب	المجال " استخدام الخلايا الجذعية كوقاية وعلاج "	
		200000 جنية	24 شهر

#### • مشروعات المرحلة الثانية:

اسم الباحث الرئيسى	اسم المشروع الفانز	المجال	
		قيمة التمويل	مدة التنفيذ
د/ مجدى العلوانى العلوم بالاسماعيلية	تقييم الحالة البيئية لاسماك القرش بطول سواحل جنوب سيناء	متغيرات التوازن البيئى وعلاج مشاكل ارتفاع منسوب المياه الجوفية بمنطقة القناة	
		150000 جنية	24 شهرا
د/ مصطفى عبد الستار ايوب كلية الزراعة	تحسين انتاجية الاغنام والماعرز السيناوى باستخدام تطبيقات التكنولوجيا الحيوية	المجال التقنيات الوراثية وتحسين انتاجية الثروة الحيوانية او النباتية	
		قيمة التمويل	مدة التنفيذ

ا.د/ كمال عودة غديف العلوم بالاسماعيلية	تقنية ترشيح ضفاف الانهار ولامداد مياه الشرب بتكلفة منخفضة فى جوار ترعة الاسماعيلية	المجال	150000 جنيه	18 شهرا
		سلامة المياه ( انهار – بحار – ابار ) والغذاء وتحسين الانتاجية	قيمة التمويل	150000 جنيه
د/ سحر احمد الشطوى العلوم بالاسماعيلية	عزل وتوصيف مركبات جديدة مضادة للسرطان من الاكتينوميسيتات المعزولة من اقليم القناة وسيناء	المجال	150000 جنيه	18 شهرا
		اكتشاف عقاقير طبية جديدة وتطبيقاتها	قيمة التمويل	150000 جنيه
ا.د/ عادل عبد العزيز محمد كلية الطب البشرى	تصميم وتطبيق وتقييم امتحان موضوعى اكلينيكي (OSCE) بكلية الطب جامعة قناة السويس	المجال	79880 جنيه	12 شهرا
		اساليب تقويم الطلاب من خلال الجودة فى التعليم	قيمة التمويل	79880 جنيه

### الرسائل التى تمت مناقشتها

الإشراف على الرسائل العلمية

#### 1 - رسائل الدكتوراة

- د. عبد القادر البدرى الزينى ( دكتوراة – جامعة بورسعيد 2015 )  
" دراسة أساليب تطبيق الآليات الحديثة لفض المنازعات فى مشروعات  
التشييد فى مصر "  
"Modern Methodology Techniques to Settle Disputes in  
Construction Projects in Egypt"
- د. عزة حسن مبارك (دكتوراه- جامعة بورسعيد 2013)  
تحليل الحوائط الساندة المرنة واللشبات ذات الخوازيق كمثل للهبوط فى بورسعيد.  
" Analysis of Flexible Retaining Walls and Piled Rafts As  
Settlement Reducer in Port-Said "
- د. اشرف اسماعيل الصباغ (دكتوراه- جامعة قناة السويس 2007)  
السلوك اللاخطي للمنشآت المركبة المعرضة لأحمال ترددية ديناميكية  
"Nonlinear Cyclic Dynamic Behavior of Composite  
Structures"



- د. معتز خليل ابراهيم (دكتوراة – جامعة قناة السويس 2005)  
إدارة المشروعات البترولية فى مصر (تطبيق على انشاء محطات معالجة الغاز)

"Management of Petroleum Projects in Egypt"

- د. حسين على لولو (دكتوراة- الكلية الفنية العسكرية 2002)  
التحليل اللاخطى الديناميكي للانفاق تحت تأثير الانفجارات

"Nonlinear Dynamic Analysis of Tunnels Subjected to Explosion"

- د. مصطفى عبد الوهاب (دكتوراة- جامعة عين شمس 1997)  
دراسة الانبعاج لاسطح المنشآت الشبكية خفيفة الوزن باستخدام عناصر ثلاثية)

"Buckling of Grid Shells using Bi-quadratic members "

- د. نهلة كمال حسان (دكتوراة- جامعة عين شمس/جامعة مانيتوبا 1995)  
دراسة سلوك الوصلات في المواد المركبة والمسلحة بألياف

" Analysis of Bolted Connections for PFRP"

- د. محمد محمد الغندور (دكتوراة – جامعة قناة السويس 1993)  
الإنهيار المتراكم بالكلال تحت تأثير الدورات المنخفضة للكلال لصلب الإنشاء  
ST52

"Low-cycle Fatigue Damage Accumulation of Structural Steel  
ST52"

## 2- رسائل الماجستير

- م. احمد محمد عربى (ماجستير – جامعة بورسعيد 2015)  
العوامل المؤثرة على الاستدامة فى مشروعات التشديد.

"Factors Affecting Sustainability of Project Management  
Processes".

- م. يحيى البدرى الزينى ( ماجستير - جامعة بورسعيد 2015 )  
تقنيات هندسة القيمة وتطبيقها على مشروعات الاسكان الحكومية في مصر.  
" Value Engineering Techniques and its Application  
On Governmental Housing Projects in Egypt"
- م. محمد ابراهيم حسين (ماجستير - جامعة بورسعيد 2013)  
"Structural Behavior of Composite Columns"  
السلوك الإنشائي للأعمدة المركبة
- م. محمد عبدالمعطى خليل (ماجستير - جامعة بورسعيد 2012)  
تقليل مخلفات المشروعات فى إدارة التشييد  
"Waste Minimization in Construction Projects".
- م. عبد القادر الزينى (ماجستير - جامعة بورسعيد 2011)  
تقدير قيمة إحتياطي التكلفة فى مشروعات التشييد فى مصر باستخدام تحليل  
المخاطر  
"Cost Contingency Determination Using Risk Analysis for  
Construction Projects in Egypt"
- م. زينب ابراهيم ابووردة (ماجستير - جامعة قناة السويس 2008)  
تقدير قيمة إحتياطي التكلفة فى مشروعات التشييد فى مصر باستخدام تحليل  
المخاطر  
"Cost Contingency Determination Using Risk Analysis for  
Construction Projects in Egypt"
- م. احمد محسن ظافر (ماجستير - جامعة قناة السويس 2008)  
سلوك الاعمدة المركبة من قطاعات حديد ومغلفة بالخرسانة المسلحة  
"Behavior of steel encased in concrete composite beam  
columns"

- م. طارق عبد المنعم شرف (ماجستير - جامعة قناة السويس 2005)  
دراسة سلوك الوصلات بين العمود و الكمره في المواد المركبة والمسلحة بألياف

"Behavior of Beam to Column Connections For Fiber Reinforced Composite Materials"

- م. سامى السيد ابراهيم نصر (ماجستير - جامعة قناة السويس 1992)  
اتزان الاطارات غير المستطيلة المزودة بشكالات والغير مزودة بشكالات

"Elastic Stability of Non-Rectangular Braced and Un-braced Frames"

### الإشراف على الرسائل العلمية الحالية

#### 1 - رسائل الدكتوراة

- زينب ابراهيم ابووردة (دكتوراة - جامعة بورسعيد 2010) حاليا بامريكا
- احمد محسن ظافر (دكتوراة - جامعة بورسعيد 2010) حاليا بامريكا
- محمد عبد المعطى ( دكتوراة - جامعة بورسعيد 2013)

#### 2- رسائل الماجستير

- محمد محمد السيد عنانى (ماجستير - جامعة بورسعيد 2012 )
- عبدالله محمد سامح السيد (ماجستير - جامعة بورسعيد 2012)
- احمد محمد عبد المعز ( ماجستير - جامعة بورسعيد 2010)
- مروة احمد ماجد محمود (ماجستير- جامعة قناة السويس 2009)
- احمد محمد معوض (ماجستير- جامعة قناة السويس 2008)
- ياسر محمد محمد ابو الحسن (ماجستير- جامعة قناة السويس 2008)

- ( ماجستير - الكلية الفنية العسكرية 2010)  
" تأثير الانفجارات على الانفاق الارضية "

- محمد احمد غانم غنيم ( دكتوراة - جامعة الزقازيق 2008)  
السلوك الميكانيكى للوصلات المسامرية فى المواد المركبة البوليمرية

"Mechanical Behavior of Bolted Joints in Polymeric Composite Materials"

تقييم الرسائل العلمية كمتحن خارجي

- محمود طلبة محمد طلبة ( ماجستير - جامعة الزقازيق 2007 )  
تحليل وسلوك البلاطات المركبة ذات اتجاهين

"Analysis and Behavior of Two-Way Composite Slabs"

- وسيم وديع ( ماجستير - جامعة الزقازيق 2004 )  
" سلوك البلاطات المركبة "

- مصطفى محمد ( ماجستير - جامعة الزقازيق 2001 )  
" الوصلات فى الهياكل المعدنية "

- تقييم الانتاج العلمى لنيل جائزة جامعة اسيوط التقديرية فى البحوث العلمية  
بجامعة اسيوط لعام 2010.

- تقييم الانتاج العلمى لنيل جائزة افضل رسالة ماجستير فى مجال العلوم  
الهندسية بجامعة الزقازيق لعام 2007.

- محمد عبد الحميد عبد المنصف- المعهد العالى للتكنولوجيا بينها ماجستير  
2006

- تحسين انتاجية اعمال مشروعات التشيد فى مصر باستخدام القياس النموذجى  
ونظرية الانشاء الحديثة.

"Improving Constructions Labor Productivity in Egypt using  
Benchmarking and Lean Constructions Principles."

42 – “SUSTAINABILITY FACTORS AFFECTING  
MAINTENANCE OF RESIDENTIAL BUILDINGS”

Abdallah M. Sameh , **M. A. Mohamadien**, Ahmed S.  
Eisawy and Ibrahim A. El Arabi, IPASJ International  
Journal of Management (IJM), Volume 3, Issue 11,  
December 2015, ISSN 2321-645X.

- 41 – " Factors Affecting the Cost Differences between  
Sustainable and Conventional Buildings for (Non-  
Residential Buildings)", M. M. Enany, **M. A. Mohamadien**,  
A. S. Essawy, I. A. El-Araby. , IPASJ International Journal

الابحاث العلمية المنشورة بالمجلات  
والمؤتمرات: ( 42 بحث )

of Management (IIJM), Volume 3, Issue 11, December,  
2015, ISSN 2321-645X.

- 40 – “Factors Affecting Sustainability of Project Management Processes” A.M.E. Orabi , **M.A.Mohamedien** ,H.M.H.El-Ghatas and I.A.R. Nosseir, Port Said Engineering Research Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering, Volume 19, No.2, September, **2015**.
- 39 - “ An expert system to manage dispute resolutions in construction projects in Egypt”, A.A. Elziny, **M.A. Mohamadien**, H.M. Ibrahim, M.K. Abdel Fattah, ELSEVIER, Ain Shams Engineering Journal, accepted 4 May **2015**.
- 38- “Value Engineering Study of Low-Cost Governmental Housing Projects in Egypt”, Yehia A.Elziny, **M.A. Mohamadien**, A. S. Essawy, and Hassan M. Hassan, Port Said Engineering Research Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering, Volume 17, No.2,September, **2015**.
- 37 - “ Application of Modern Methodologies to Settle Disputes in Construction Projects” , A.A. Elziny, **M.A. Mohamadien**, H.M. Ibrahim, M.K. Abdel Fattah, IPASJ International Journal of Management (IIJM), Volume 2, Issue 12, December **2014** , ISSN 2321-645X
- 36- " Reducing Settlement Using Retaining Walls For Neighboring Foundation in Port-Said " **M.A.Mohamedien**, M. El-Gendy, I. El-Arabi, M. El-Azab, and A. Moubarak, Port Said Engineering Research Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering, Volume 17, No.2,September, **2013**.
- 35- " Reducing Settlement Using Piled Raft For Neighboring Foundation in Port-Said " **M.A.Mohamedien**, M. El-Gendy, I. El-Arabi, M. El-Azab, and A. Moubarak, Port Said

- 34- " Waste Minimization in Infrastructure Project in Egypt"  
M.A.E.M,Khalil, N.A.M.Hassan, A.S.Eisawy, and  
**M.A.Mohamedien**, Port Said Engineering Research Journal  
- Suez Canal University, Faculty of Engineering, Volume 16,  
No.2,October, **2012**.
- 33- "Factors Affecting Claims in Construction Project  
Management" , A.A. Elziny, **M.A.Mohamedien**, H.M.  
Hassan, M,K,Abdel Fattah, Port Said Engineering Research  
Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering,  
Volume 15, March, **2011**.
- 32- " Inelastic Stability of Steel Trapezoidal Frames at Elevated  
Temperatures" , **M.A. Mohamedien**, Ibrahim A. El-Arabi,  
Waleed M. Nassef, Elsevier, Ain Shams Eng. Journal, ASEJ  
October, **2010**
- 31- " Behavior of Steel Encased in Concrete Composite Columns  
under Axial Loading" **M.A. Mohamedien**, Ibrahim El-  
Kerish, M. M. El-Ghandour, and A.M.Zafar, Port Said  
Engineering Research Journal - Suez Canal University,  
Faculty of Engineering, Volume 13, No. 1, March, **2009**.
- 30- " Cost Contingency Assumption for Risk of Construction  
Contractors in Egypt" **M.A. Mohamedien**, Ibrahim A. Nosir,  
and Zenab I. Abowarda, Port Said Engineering Research  
Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering,  
Volume 12, Sep, **2008** .
- 29- "Behavior of Composite Column" **M.A. Mohamedien**,  
Ibrahim El-Kerish, M. M. El-Ghandour, and A.M.Zafar, Port  
Said Engineering Research Journal - Suez Canal University,  
Faculty of Engineering, Volume 12, Sep, **2008**.

- 28- "Inelastic Second Order Analysis of steel Frames With semirigid connections", **Mohamed A. Mohamedien**, Ahmed H. Zubydan, Twelfth International Colloquium on Structural and Geotechnical Engineering, Ain Shams University, Department of Structural Engineering, 10-12 Dec. **2007**, Cairo – Egypt.
- 27- "Developing an Expert System for Decision Support in Managing Petroleum Projects in Egypt (Application on the construction of Gas Treatment plants)", Moataz Khalil, Khaled A. Hamdy, **Mohamed A. Mohamedien** and Abdel Hady Hosny, Port Said Engineering Research Journal, Volume 10, No.1, (March **2006**) 172-183.
- 26- "Finite Element Analysis of Bolted Connections for PFRP". N.K. Hassan, **M.A. Mohamedien**, and S.H. Rizkalla, Elsevier Journal, Composites Part B27B (**1996**) 339-349.
- 25- "Theoretical Investigation of Multi-bolted Connections". N.K. Hassan, **M.A. Mohamedien**, and S.H. Rizkalla Advanced Composite Materials in Bridges and Structures Conference, Montreal, Quebec, CANADA **1996**.
- 24- "A Non-Linear Analysis of an Elastic Circular Arch Using the Quadratic B-Spline Finite Elements" **M.A. Mohamedien**, and M.S.Raslan, M.K. Zidan, A.H. Salem, M.M. Abdel Wahab, Seventh International Colloquium on Structural and Geotechnical Engineering, Ain Shams University, December, **1996**.
- 23- "Multi-bolted Joints For GFRP Structural Members" N.K. Hassan, **M.A. Mohamedien**, and S.H. Rizkalla, ASCE, Journal of Composites for Construction, Vol.1, No. 1, pp 3-9 February **1997**.
- 22- "Rational Model For Multi-bolted Connections For GFRP Members", N.K. Hassan, **M.A. Mohamedien**, and S.H. Rizkalla, ASCE, Journal of Composites for Construction, Vol.1, No.2, pp 71-78, May **1997**.

- 21- “The Buckling Load of Single Layer Grid Shells Using Bi-Quadratic B-Spline Finite Element”, M.M. Abdel Wahab, **M.A. Mohamedien**, M.S. Raslan, and A.H. Salem., Al-Azhar Engineering Fifth International Conference, pp 588-599, Dec., **1997**.
- 20- “The Buckling Load of Closed Grid Shells Using Bi-Quadratic B-Spline Finite Element”, **M.A. Mohamedien**, Annual Conference of Canadian Society for Civil Engineering, Halifax, Nova Scotia, CANADA, pp 481-490, June, **1998**.
- 19- “The Buckling Analysis of “Elastica” Using Finite Element Method”, A.H. Salem, **M.A. Mohamedien**, M.S. Raslan, and M.M. Abdel Wahab. , Port Said Engineering Research Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering, Sept., 1999.
- 18- “Elastic Stability of Pitched Roof Frames With Tapered Members”, **M.A. Mohamedien**, Port Said Engineering Research Journal - Suez Canal University, Faculty of Engineering, Sept., **1999**.

-17

المخطط العام لواجهة التكنولوجيا بالإسماعيلية – د. رأفت عبد العظيم محمد، د. أحمد عبد ربه، **د. محمد أحمد محمدين**، م. حامد زنتاتي – مؤتمر الإنترنت يوليه **1998** ص 163 : 172 .

-16

حتمية إقامة وتنمية واجهة التكنولوجيا بجمهورية مصر العربية – د. خالد محمود شريف، **د. محمد أحمد محمدين**، د. حسن أحمد محمدين د. رأفت عبد العظيم محمد – مؤتمر الإنترنت يوليه **1998** ص 153 : 162 .

- 15- “Strengthening of Structures with Carbon Fiber Reinforced polymer Strips”. N.K. Hassan, A. Abdelrahman, **M.A. Mohamedien**, J. Nabih, A. Ghali., Second Middle East Conference on Structural Composites., Hurgada, EGYPT, April **1999**.



- 14- “Multi-bolted Connections For Fiber Reinforced Composite Materials”, N.K. Hassan, **M.A. Mohamedien**, A. Salem and S.H. Rizkalla., First Middle East Workshop on Structural Composites., Sharm El-Shiekh , EGYPT, June **1996**.
- 13- “The Buckling Analysis Of Straight Elastic Struts Using The Quadratic B-Spline Finite Elements”, M.M. Abdel Wahab, **M.A. Mohamedien**, M.S.Raslan, and A.H. Salem., Second Conference On Civil Eng.- MTC – Nov. **1994** Cairo – Egypt.
- 12- “Residual stress in cold – formed steel section”, Roy , G., **M.A. Mohamedien** and Polyzois , D., Twelfth International specialty conference on COLD –FORMED STEEL STRUCTURES ,St Louis , MO., USA , October 10-11, **1994**.
- 11- “Protective coatings on the strength of the cold – formed steel”. **M.A Mohamedien**, and Polyzois, D., The annual conference of CSCE, Winnipeg, Manitoba June 1-4, **1994**.
- 10- “Residual stress due to cold – forming”. , Roy G., **M.A Mohamedien**, and Polyzois D., The annual Conference of CSCE Winnipeg Manitoba, June 1-4, **1994**.
- 9- “Multi – bolted connection for composite laminated structural members”., Hassan N.K, **M.A. Mohamedien** , Salem A. H ., and Rizkalla S., The annual conference of CSCE Winnipeg , Manitoba June 1-4, **1994**.
- 8- “Non linear analysis of lattice shells”. , **Mohamedien, M.A.** The annual conference of CSCE, Winnipeg Manitoba Canada 4-6 June **1994**.
- 7- "Behavior of multi Bay & multi story rectangular Imperfect steel Frames, Salem, **M.A. Mohamedien** , M. A El – Kersh I. H. and Ibrahim, S. S., The bulletin of the faculty of Engineering Ain – Shams university , Cairo, Egypt, March **1994**.

- 6- "Elastic plastic stability of non Rectangular", Salm A.H., **M.A. Mohamedien**, El – Kersh I. H. , and Ibrahim , S.S. The Bulletin Of The Faculty of Eng. Ain Shams Univ. NO.15, **1990**.
- 5- " Imperfect Frames , Salm A.H., **M.A. Mohamedien**., El – Kersh I. H. , and Ibrahim , S.S., Al – Azhar Third international Conference, Cairo Egypt, December18-21, **1993**.
- 4- ” Cyclic response and low – cycle fatigue evaluation of structural steel” , El – Ghandour M., Scheer J., Hassan K., and **M. A. Mohamedien**, The Fifth Arabic conference for structural Engineering El – Fath university Libya, November **1993**.
- 3- “The Buckling Analysis of Elastic Struts with Initial Imperfection Using The cubic B-spline Finite Element., **M. A. Mohamedien**, The second International conference Ain – Shams University, Cairo, April **1992**.
- 2- “The buckling analysis of Grid Shells using Bicubic B-Spline Finite Elements”, Williams. C.J.K. and **M.A Mohamedien**, First International conference, Suez canal university port – said November **1991**.
- 1- “Analysis Of Box Girder Bridges With Intermediate Diaphragms Under Antisymmetric Loads”. Hassan A. Osman & **M.A. Mohamedien** , The Bulletin Of The Faculty of Eng. Ain Shams Univ. NO.15 , **1984**.

▪ " تصميم المنشآت المعدنية " تحت النشر

### "Design of Steel Structures"

by M.A.Mohamedien & N,K,Hassan

- موضوعات بحثية بمحافظة شمال سيناء – جامعة قناة السويس – يناير 2011
- الاتفاقيات الموقعة بين جامعة قناة السويس والجامعات الاجنبية – جامعة قناة السويس – مارس 2011
- موضوعات بحثية بمحافظة جنوب سيناء – جامعة قناة السويس – مايو 2011
- مجلة الفرما (مجلة نصف سنوية) تصدرها جامعة بورسعيد – مايو 2010

تأليف الكتب في مجال التخصص

الإشراف على إصدارات الجامعة:

- جامعة بورسعيد فى عام ( 2010 - 2011 ) - جامعة بورسعيد - سبتمبر 2011
- خريطة الطريق للاسراع بتنمية وتعمير سيناء - 2013
- جامعة قناة السويس - 2013
- الخطة البحثية لجامعة قناة السويس - 2013
- توثيق جميع الأنشطة الطلابية بالجامعة - 2014

#### عضوية الجمعيات والنقابات المهنية

- " نقابة المهندسين المصرية - شعبة الهندسة المدنية " .
- " جمعية المهندسين المصرية " .
- " جمعية الهندسة المدنية الكندية " .
- " عضو جماعة المهندسين الاستشاريين المصرية "

#### تمثيل مصر فى المحافل الدولية

- تمثيل الجامعات العربية فى مؤتمر الجامعات العربية والصينية 2013
- رئيس وفد مصر فى مؤتمر منظمة اليسكو للعلوم والثقافة والمعرفة والذي يحضره وزراء التعليم العالى العرب - تونس - سبتمبر 2010
- تمثيل مصر فى ورشة عمل رؤساء الجامعات الصينية المصرية - ولاية انيغيشيا - الصين سبتمبر 2011.

#### عضوية المؤتمرات العلمية بالجامعات والجمعيات

- فكرة ورعاية المؤتمر المصرى الاول للبحوث التطبيقية (فى مرحلة الاعداد)
- الامين العام لمؤتمر الشرق الاوسط الدولى لاستخدامات المواد المستحدثة 2005 والتي تنظمه جمعية المهندسين المصرية وكلية الهندسة جامعة عين شمس كل 3 سنوات
- عضو اللجنة التنظيمية لمؤتمر الشرق الاوسط الدولى لاستخدامات المواد المستحدثة اعوام 1995-1998-2002-2005-2008-2011
- الاشراف على مؤتمر اخلاقيات البحث العلمى - الاسماعيلية - مايو 2009
- الاشراف على عقد المؤتمر الدولى الثانى للمرأة عام 1998 والذي عقد بمحافظة المنوفية
- عضو اللجنة التنظيمية لمؤتمرات كلية الهندسة ببورسعيد.
- عضو لجنة الكود المصرى لاستخدامات المواد البوليمرية.
- عضو لجنة الكود المصرى لتصميم وصيانة الكبارى.
- عضو لجنة مواصفات وبنود اعمال المواد البوليمرية الحديثة.
- مراجعة الكود المصرى لحساب الاحمال والقوى فى الاعمال الانشائية واعمال المبانى

#### عضوية اللجان الدائمة للكود المصرى

## اللجان الدائمة المنبثقة من المجلس الاعلى للجامعات

- عضو اللجنة التنسيقية العليا بين لجان القطاعات بالمجلس الأعلى للجامعات
- عضو لجنة معادلات شهادات الماجستير والدكتوراة بالمجلس الاعلى للجامعات
- عضو لجنة المحكميين لتقييم الابحاث المقدمة لترقية الاساتذة والاساتذة  
المساعدين فى الهندسة الانشائية من عام 2008 .
- عضو مجلس الدراسات العليا والعلاقات الثقافية بالمجلس الاعلى للجامعات
- عضو المجلس الاعلى للجامعات منذ 2010
- عضو المكتب التنفيذي للمجلس الاعلى للجامعات 2014/2013

## مجال العمل المهني والتخصصى بالجامعة

- الاشراف على جميع مشروعات وتطوير وتخطيط جامعة قناة السويس  
2014/2011
- الاشراف على جميع مشروعات وتطوير وتخطيط جامعة بورسعيد 2011/2010
- المستشار الهندسى لجامعة الفيوم. ويشمل العمل مراجعة المشروعات الهندسية  
بالجامعة ومتابعة الاشراف على تنفيذها وحل المشاكل الهندسية بالجامعة.
- تصميم كلية الحاسبات والمعلومات بالاسماعيلية.
- تصميم مبنى المكتبة والحاسب الالى بكلية الهندسة ببورسعيد.
- تصميم مبنى الغلايات الجديد بمستشفى الجامعة بالاسماعيلية.
- الاشتراك فى لجان الاستلام لمباني كلية التربة الرياضبة ببورفؤاد.
- معاينة واعادة تأهيل مبنى الاذاعة والتليفزيون بالقناة الرابعة بالاسماعيلية.
- الاشتراك فى لجان المعاينة التابعة لمركز الاستشارات وخدمة المجتمع والبيئة  
بكلية الهندسة ببورسعيد.
- استشارى الأعمال الإنشائية المختلفة وتشمل :
- " تصميم والاشرف على تنفيذ المنشآت المعدنية والخرسانية "
- " استخدام المواد البوليمرية الحديثة فى ترميم واصلاح العيوب بالمباني "
- " ادارة مشروعات التشيد "

## شهادات التقدير ودروع التكريم

- جائزة افضل معهد لغات صينى بالشرق الاوسط 2012
- شهادة تقدير محافظة المنوفية - بمناسبة انعقاد المؤتمر الدولى للمرأة.
- درع كلية الهندسة ببورسعيد - بمناسبة الترقية الى درجة استاذ.
- درع قسم الهندسة المدنية - بمناسبة تنظيم المؤتمر العلمى الثانوى للقسم.
- درع جمعية المهندسين المصرية بمناسبة الاشتراك فى تنظيم المؤتمر الدولى  
لاستخدامات المواد المستحدثة فى الهندسة المدنية بالشرق الاوسط والذى يعقد  
كل 3 سنوات منذ 1995- حتى 2008.
- درع قوات الدفاع الشعبى المصرية بمناسبة تاسيس مكتب قوات الدفاع  
بالجامعة 2011
- درع جامعة كسلا بالسودان بمناسبة توقيع اتفاقية التعاون العلمى 2011

- درع منظمة الاليسيكو التابعة للجامعة العربية بمناسبة تمثيل مصر بتونس 2010
- درع جامعة قناة السويس بمناسبة الحصول على الاستاذية 2001
- درع مؤتمر الشرق الاوسط الدولي للمواد المستحدثة الخامس بالغرقة 2008
- درع مؤتمر الشرق الاوسط الدولي للمواد المستحدثة الرابع بالاسكندرية 2005
- درع مؤتمر الشرق الاوسط الدولي للمواد المستحدثة الثالث باسوان 2002
- درع مؤتمر الشرق الاوسط الدولي للمواد المستحدثة الثانى بالغرقة 1999
- درع سفارة جمهورية الهند بمناسبة الاسبوع الثقافى الهندى ببورسعيد 2010

### العلاقات الخارجية وتوقيع الاتفاقيات مع جامعة بورسعيد (2010-2011)

- اتفاقية التبادل العلمى والطلابى مع جامعة كسلا بالسودان
- اتفاقية التعاون مع معهد كونفوشيس لتعلم اللغة الصينية
- اتفاقية التبادلى العلمى والطلابى مع جامعة موى - كينيا
- اتفاقية التعاون العلمى مع الاكاديمية العربية للنقل البحرى.
- علاقات تعاون مع جامعة كونكورديا - كندا
- علاقات تعاون مع هيئة فولبرايت الامريكية
- علاقات تعاون مع معهد تكنولوجيا المعلومات بوزارة الاتصالات المصرية
- علاقات تعاون مع المكتب الثقافى الفرنسى بالقاهرة .
- توقيع اتفاقية تبادل اكايمى وطلابى مع جامعة بكين للغات والثقافة بالصين

- اتفاقية التبادل العلمى والطلابى مع جامعة نيالا بدارفور - جنوب السودان
- اتفاقية التعاون مع معهد كونفوشيس بالاسماعيلية
- اتفاقية التبادلى العلمى والطلابى مع جامعة موى - كينيا
- اتفاقية التعاون العلمى مع منظمة الجيكا اليابانية.
- اتفاقية التعاون مع الجامعة الطبية بليبيا
- علاقات تعاون مع المكتب العلمى الصينى بالقاهرة.
- علاقات تعاون مع الجامعات الصينية للتبادل الطلابى

### العلاقات الخارجية وتوقيع الاتفاقيات مع جامعة قناة السويس (2009-2014)

- محافظة المنوفية -المستشار الهندسى للمحافظة من 1995 - 2000.
- الاكاديمية العربية للهندسة والنقل البحرى - تدريس مادة تحليل الانشاءات.
- جامعة الفيوم - المستشار الهندسى للجامعة من اغسطس 2008 حتى ابريل 2010

### الانتدابات الخارجية والتدريس

- مهمة علمية الى جامعة مانيتوبا - كندا من 1993-1995 - تدريس لطلبة البكالوريوس والدراسات العليا بجانب العمل فى مشروعات بحثية خاصة بالمواد المستحدثة وقطاعات الحديد المثنى على البارد.

### المهام العلمية بالخارج

- مهمة علمية الى جامعة مانيتوبا - كندا من يوليو - اكتوبر 2000 - العمل فى مشروعات بحثية خاصة بالمواد المستحدثة.
- مهمة علمية الى جامعة مانيتوبا - كندا من يوليو - اكتوبر 2003 - العمل فى مشروعات بحثية خاصة بمراقبة وتتبع سلوك الكبارى تحت تاثير الاحمال.

- استشارى الجامعة المصرية اليابانية ببرج العرب لتنفيذ المقر الدائم للحرم الجامعى.
- استشارى الهيئة القومية لمياة الشرب والصرف الصحى.
- استشارى المجمع العشرية المصرية للتامين على المبانى.
- عضو لجنة المبانى الأيلة للسقوط بمحافظة المنوفية.
- عضو لجنة الحفاظ على التراث المعمارى بمحافظة المنوفية.
- المهندس الإستشارى لمجموعة فنادق وشركات عايدة.
- المهندس الإستشارى لشركة بنها للصناعات الإلكترونية.
- المهندس الإستشارى لمجموعة شركات سيجما للصناعات الدوائية.
- المهندس الاستشارى للشركة المصرية للقرى السياحية ( اوليمبيا).
- استشارى شركات رعدان بجمهورية مصر العربية.
- استشارى مجموعة موسى بالدمام بالمملكة العربية.
- استشارة مكتب التصاميم الحديثة بالخبر بالمملكة العربية السعودية.

## استشارى الهيئات الحكومية والشركات

- عضو لجنة اقترح معايير اختيار القيادات الاكاديمية بجامعة قناة السويس فى نطاق تطبيق خطة الجامعة الاستراتيجية لتطبيق الجودة.
- عضو لجنة اعداد تشريع وتطوير رؤية وزارة التعليم العالى فى رفع شأن التعليم بمصر.
- عضو لجنة تحويل الفصول الدراسية بكلية الهندسة بالاسماعيلية الى كلية مستقلة.
- عضو لجنة تحديث بيانات مشروعات الخطة الخمسية 2012/2008 بالكلية .

## عضوية لجان التطوير بالجامعة

### 1- جمهورية مصر العربية

- المشرف العام على مبانى الحرم الجامعى للجامعة المصرية اليابانية منذ يناير 2015 حتى الان.
- الاستشارى العام لمصانع سيجما للصناعات الدوائية - تصميم والاشراف على المصانع الشركة ب 6 اكتوبر ومدينة مبارك الصناعية بقويسنا محافظة المنوفية

## مجال الخبرة العملية فى مجال خدمة البيئة والمجتمع

- تصميم معمل معايرة الأجهزة الدقيقة - شركة بنها للصناعات الإلكترونية - بنها بمحافظة القليوبية - عمل جميع التجهيزات الخاصة بمعايرة الأجهزة الدقيقة
- الإشراف على تنفيذ عملية تطوير عمارات التجمع الخامس بالقطامية أمام ملاعب الجولف.
- تصميم والإشراف على تنفيذ مدارس منارة الفاروق للغات بالتجمع الاول.
- تصميم المبنى الإداري للمنطقة الصناعية لمحافظة الجيزة - أبو رواش .
- تصميم دار عثمان لرعاية الفتاة بالإسماعيلية والمدرسة الفندقية بمحافظة الإسماعيلية.
- استشاري أعمال مراجعة مشروع 240 قرية المحرومة والقيام بأعمال مراجعة واعتماد الرسومات التنفيذية لنماذج التصنيع.
- مراجعة التقرير الأبتدائي والتصميمات النهائية والمستندات التنفيذية لمشروع تغذية قرى مركز ومدينة طهطا بمياه الشرب.
- الاشتراك في أعمال أعداد تقييم وترميم وصيانة محطة مياه الشرب بالبستان - محافظة دمياط.
- مراجعة مشروع الصرف الصحي لقرية عطاف - المحلة الكبرى, وذلك للهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي.
- الأشتراك في أعمال أعداد التصميمات والرسومات التنفيذية لمحطة الرفع رقم (1) وخطوط الطرد المتصلة بها - مدينة الفيوم الجديدة.
- تقييم منظومة الصرف الصحي بمدينة شرم الشيخ ووضع اقتراحات الحلول لها.
- تصميم محطة مياه مدينة السادات و شبكة خطوط الري الرئيسية بمدينة الشيخ زايد.
- تدعيم شبكات مياه الشرب لمدينة بدر ومرافق الحي الثالث بمدينة دمياط الجديدة.
- تصميم مبنى الكلورة بمحطة المياه BS2 بمدينة بدر .
- تصميم مشروع إمتداد بحيرات الأكسدة بمدينة بدر - شركة أبناء عبد الله.
- تصميم شبكات المياه والصرف والرى للمنطقة الترفيهية بمدينة بدر .
- تصميم محطات المياه النقالى في مدن الصعيد لصالح شركة كير للمشروعات الإنشائية.
- دراسة شبكات البنية الأساسية لواحة التكنولوجيا بسيينا
- تصميم أعمال خط الإنحدار الرئيسي ( مجمع الصرف الصحي) بطريق الروبيكى
- تصميم شبكات المرافق لإمتداد المنطقة الصناعية بمدينة بدر
- تصميم عملية معالجة الصرف الصحي التجريبية على مصرف بحر البقر بمدينة بورسعيد لصالح منظمة الأودا.
- تصميم محطة المياه بمنفلوط - اسيوط

- تصميم مأخذ محطة مياة شيشة بأسوان والشبكات المحيطة بمدينة اسوان .
- مراجعة تصاميم والاشراف على تنفيذ مصنع شركة دوهرل الألمانية للمواد الغذائية بمدينة 6 أكتوبر .
- مراجعة تصاميم والاشراف على تنفيذ مقر مصلحة الضرائب بمدينة الاسماعيلية مع الشركة الوطنية للمقاولات بالقوات المسلحة.
- مراجعة تصاميم والاشراف على تنفيذ مقر مصلحة الضرائب بمدينة الاسماعيلية مع الشركة الوطنية للمقاولات بالقوات المسلحة.

## 2- المملكة العربية السعودية

- ترميم واعادة تاهيل مبنى المحكمة الكلية بمكة المكرمة وتحويله الى فندق - وقف عائلة النقشبندى بالسعودية.
- تصميم ووضع مواصفات عدد 4 كبرى للطرق الرئيسية بمدينة ينبع المرتبطة بوسط المدينة بالسعودية بالتعاون مع مكتب م. سмир أبوغالية.
- تصميم والاشراف على محطة معالجة المدينة الصناعية الثانية بالدمام بالتعاون مع شركة تطوير المدن الصناعية.
- تصميم والاشراف على شبكات المرحلة الخامسة بالصناعية الثانية بالدمام بالتعاون مع شركة تطوير المدن الصناعية.
- تصميم ووضع مواصفات كوبرى جزيرة طاروت بالدمام بالتعاون مع مكتب احمد موسى بالدمام
- دراسة مشروع مبنى الحاسب الالى الملحق بمستشفى الملك فهد بالدمام بالتعاون مع مكتب احمد موسى بالدمام
- اعادة تصميم كلية العلوم وعمل الرسومات التنفيذية - جامعة القصيم بالتعاون مع مكتب احمد موسى بالدمام
- اعادة تصميم كلية الاقتصاد وعمل الرسومات التنفيذية - جامعة القصيم بالتعاون مع مكتب احمد موسى بالدمام
- تصميم ووضع مواصفات كوبرى الخزان بمدينة الخبر.
- تصميم ووضع مواصفات كوبرى القطيف بمدينة القطيف بالتعاون مع مكتب التصاميم الحديثة بالخبر 2015.



متزوج ولى ثلاث ابناء

الحالة الاجتماعية

الزوجة:	الوظيفة	تاريخ الميلاد
أ. د. نهلة كمال حسان	استاذ بكلية الهندسة - جامعة عين شمس أستاذ الكبرى والمنشآت المعدنية	1963/03/31
الابناء:	الوظيفة	تاريخ الميلاد
1- كريم محمد احمد	طبيب- نائب بمؤسسة حمد الطبية - قطر خريج كلية الطب- جامعة عين شمس	1986/10/17
2- عمر محمد احمد	طالب دكتوراة بجامعة نورث كارولينا - الولايات المتحدة الامريكية خريج كلية الهندسة- جامعة عين شمس	1990/03/17
3- سيف الدين محمد احمد	طالب بمدرسة منارات الفاروق- التجمع الاول	1999/06/14

العمل مع الشخصيات العامة

- 1- أ.د. هانى هلال - وزير التعليم العالى الاسبق
- 2- أ.د. احمد زكى بدر - وزير التنمية المحلية ووزير التربية والتعليم الاسبق
- 3- المستشار عدلى حسين محافظ المنوفية الاسبق
- 4- ا.د. اشرف حاتم - امين المجلس الاعلى للجمعيات
- 5- الفريق / مهاب مميح رئيس هيئة قناة السويس
- 6- ا.د. عمرو عزت سلامة - وزير التعليم العالى الاسبق ومستشار الجامعة الامريكية
- 7- السيد/ عمرو موسى - امين الجامعة العربية الأسبق ورئيس لجنة الخمسين
- 8- السفيرة / فائزة أبو النجا وزير التعاون الدولى الاسبق
- 9- ا.د. فاروق التلاوى - رئيس مجلس ادارة جمعية خبراء العلوم
- 10- اللواء/ جمال امبابى - محافظ الاسماعيلية الأسبق
- 11- اللواء/ محمد عبد المنعم هاشم محافظ السويس الأسبق
- 12- اللواء / عبد الفتاح حرجور محافظ شمال سيناء
- 13- اللواء/ مجدي نصر - محافظ بورسعيد

