

السيرة الذاتية

أ.د/ عبدالحكيم عبدخالق خليل حمدان

رئيس جامعة طنطا السابق - استاذ المنشآت الخرسانية المتفرغ
كلية الهندسة - جامعة طنطا

السيرة الذاتية أ.د/ عبدالحكيم عبد الخالق خليل



البيانات الشخصية:

عبدالحكيم عبد الخالق خليل حمدان
1955/12/20
الاسماعيلية - جمهورية مصر العربية
متزوج
رئيس جامعة طنطا السابق - أستاذ المنشآت الخرسانية المتفرغ
مصرى
كلية الهندسة - جامعة طنطا - جمهورية مصر العربية
abdelhakeem.khalil@f-eng.tanta.edu.eg
a370160@yahoo.com

الاسم
تاريخ الميلاد
مكان الميلاد
الحالة الاجتماعية
الوظيفة الحالية
الجنسية
العنوان البريدى
البريد الإلكتروني

التاريخ الأكاديمي

الدرجة	التخصص العام	الجهة المانحة	السنة	التقدير
ممتاز مع مرتبة الشرف - الاول	1978	كلية الهندسة- جامعة المنصورة- مصر	الهندسة المدنية	بكالوريوس
-	1984	كلية الهندسة- جامعة المنصورة- مصر	الهندسة الإنشائية	ماجستير
-	1993	اكاديمية راستوف للهندسة الإنشائية (روسيا الاتحادية)	الهندسة الإنشائية (خرسانة مسلحة)	دكتوراه

الخبرات الإدارية

- 1- رئيس قسم هندسة الانشاءات والمشرف على قسم مدنى 2007/24/4 حتى 2010/2/9.
- 2- مدير مركز البحوث والاستشارات الهندسية من 2007/4/10 حتى 2010/2/9 .
- 3- عميد كلية الهندسة جامعة طنطا من 2010/2/10 حتى 2010/10/10 .
- 4- نائب رئيس جامعة طنطا لشئون التعليم والطلاب من 2010/10/10 حتى 2011/12/29.
- 5- رئيس جامعة طنطا اعتبارًا من 2011/12/28 حتى 2016/7/31.
- 6- مدير مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد CIQAP بكلية الهندسة حتى 2010.
- 7- رئيس مجلس ادارة مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد والخاص بهندسة طنطا.
- 8- رئيس مجلس ادارة وحدة ضمان الجودة – كلية الهندسة جامعة طنطا.
- 9- رئيس مجلس إدارة مركز البحوث والاستشارات الهندسية.
- 10- رئيس مجلس إدارة وحدة الورش الانتاجية.
- 11- رئيس مجلس إدارة وحدة الكوارث.
- 12- عضو مجلس إدارة مركز ضمان الجودة بجامعة طنطا.
- 13- عضو مجلس إدارة مركز الصيانة بجامعة طنطا.
- 14- رئيس مجلس إدارة مشروع تطوير معمل الخرسانة المسلحة والمنشآت الثقيلة.
- 15- رئيس مجلس إدارة مشروع تطوير معمل ميكانيكا التربة والاساسات.
- 16- عضو لجنة المنشآت الجامعية جامعة طنطا.
- 17- عضو لجنة صيانة المنشآت الجامعية والاجهزة.
- 18- رئيس لجنة المنشآت الجامعية.
- 19- رئيس اللجنة العليا لدورات الحاسب الآلي والانترنت لطلاب الدراسات العليا.
- 20- رئيس اللجنة العليا لإدارة نوادي تكنولوجيا المعلومات.
- 21- رئيس اللجنة العليا لبرنامج الصيدلة الإكلينيكية بكلية الصيدلة.

- 22- رئيس اللجنة العليا للإشراف العام على برنامج الدراسة للطلاب الماليزيين بكليتي الطب وطب الأسنان.
- 23- رئيس اللجنة العليا لنظام تحسين الميزة التأمينية لطلاب كليات الجامعة على مستوى مرحلة الليسانس والبيكالوريوس.
- 24- رئيس اللجنة العليا لشعبة اللغة الانجليزية بكليتي التجارة والحقوق.
- 25- رئيس اللجنة العليا للوحدات ذات الطابع الخاص.
- 26- رئيس اللجنة العليا لمشروعات التخطيط العمراني والاستراتيجي للقرى.
- 27- رئيس اللجنة الطبية العليا.
- 28- رئيس مجلس إدارة مركز تطوير الأداء الجامعي.
- 29- رئيس مجلس إدارة وحدة التخطيط الاستراتيجي وتقييم الأداء بالجامعة.
- 30- رئيس مجلس إدارة مركز الخدمة العامة للمؤتمرات والاحتفالات.
- 31- رئيس مجلس إدارة مركز صيانة الأجهزة العلمية والطبية.
- 32- رئيس مجلس إدارة مركز الخدمة العامة للتنمية البشرية.
- 33- رئيس مجلس إدارة مركز الخدمة العامة لتعليم اللغة العربية لغير الناطقين بها.
- 34- رئيس مجلس إدارة مركز الخدمة العامة للاستثمار الخدمي.
- 35- رئيس مجلس إدارة مركز الخدمة العامة للدراسات الدولية للتعليم عن بعد.
- 36- رئيس مجلس إدارة المنتدى الطلابي بالجامعة.
- 37- رئيس مجلس إدارة مركز الخدمات العامة للحاسبات والتكنولوجيا.
- 38- رئيس مجلس الإدارة المركزي لبرامج التعليم المفتوح بكليات الجامعة.
- 39- رئيس مجلس إدارة نادي الجامعة.
- 40- رئيس مجلس إدارة مركز اللغات والتعليم المستمر.
- 41- رئيس مجلس أمناء مستشفى جامعة طنطا العالمي.
- 42- رئيس مجلس إدارة صندوق التأمين الخاص.
- 43- رئيس مجلس الإدارة المركزي لنشر وتوزيع الكتاب الجامعي.
- 44- رئيس مجلس إدارة التأهيل التربوي.
- 45- رئيس مجلس إدارة دار الضيافة.
- 46- رئيس مجلس إدارة مركز علوم وتكنولوجيا البيئة.
- 47- رئيس اللجنة العليا للإشراف على المشروعات التنافسية بالجامعة.
- 48- رئيس مجلس إدارة مركز ضمان الجودة.
- 49- رئيس مجلس أمناء صندوق الوقف الخيري للبحث العلمي والتكنولوجي بجامعة طنطا.
- 50- رئيس مجلس إدارة مركز توجيه المنتسبين.
- 51- رئيس اللجنة العليا لبرنامج الدراسة للحصول على بكالوريوس العلوم (تخصص مزدوج) بكلية العلوم.
- 52- رئيس اللجنة العليا للإشراف على الدراسة التكميلية بكلية التربية.
- 53- رئيس اللجنة العليا للإشراف على برنامج دكتور الصيدلة (Pharma D) بكلية الصيدلة.
- 54- رئيس اللجنة العليا للإشراف العام على المعمل المركزي.
- 55- رئيس مجلس إدارة مستشفى جامعة طنطا العالمي.
- 56- رئيس اللجنة العليا للإشراف العام على شعبة اللغة العربية وأدائها لغير الناطقين بها (برنامج متميز) بكلية الآداب.
- 57- رئيس اللجنة العليا لبرنامج الدراسات العليا المهنية بكلية التجارة.

- 58- رئيس اللجنة العليا لبرنامج نظم معلومات الأعمال BIS بكلية التجارة.
- 59- رئيس لجنة جائزة الاستاذ الدكتور السيد احمد عثمان.
- 60- رئيس اللجنة العليا للإشراف على برنامج التعليم باللغة الانجليزية (لشعب – الرياضيات / الفيزياء / الكيمياء / العلوم البيولوجية والجيولوجية) بمصروفات بكلية التربية.
- 61- رئيس اللجنة العليا للإشراف العام على برنامج هندسة التشييد بكلية الهندسة.
- 62- رئيس مجلس إدارة وحدة الطبع والنسخ بمطبعة جامعة طنطا.
- 63- رئيس اللجنة العليا لبرنامج دبلوم الكيمياء الحيوية التحليلية بكلية العلوم.
- 64- رئيس مجلس ادارة مركز الخدمات الإلكترونية والمعرفية بالجامعة.

عضويات فى جمعيات ولجان متخصصة

- 1- عضو اللجنة العلمية لترقية الاساتذه والاساتذه المساعدین (تحكيم الابحاث).
- 2- عضو اللجنة الاستشارية للمهندسة والحاسبات بالمجلس الأعلى للجامعات (قراروزارى) من عام 2017 وحتى تاريخه
- 3- عضو مجلس اكاديمية البحث العلمى (قراروزارى) 2013
- 4- عضو لجنة اختيار رئيس جامعة طنطا الحالى (قراروزارى)
- 5- مهندس استشارى فى مجال ميكانيكا التربة والاساسات 1995.
- 6- مهندس استشارى فى مجال تصميم المنشآت الخرسانية 1997.
- 7- استشارى لوزارة التخطيط لمراجعة المشاريع (المجمعة العشرية) منذ 2002 وحتى الان.
- 8- عضو جمعية المهندسين المصرية.
- 9- عضو نقابة المهندسين المصرية.

الخبرات العملية فى مجال التدريس

- 1- عضوية التدريس بكلية الهندسة جامعة طنطا.
- 2- عضو المركز الاستشارى بكلية الهندسة جامعة طنطا ومديره منذ يونيو 1993 ويقوم هذا المركز بجميع الاعمال الاستشارية والتصميمية لجامعة طنطا وحل المشاكل للبيئة المحيطة من هينات مثل الاسكان والابنية التعليمية والاقواف والصحة وخلافه وجميع الهيئات الاخرى منها محافظة الغربية والبحيرة وكفرالشيخ.
- 3- كما نقوم بأعداد والإشراف على تقارير التدعيم والترميم لجميع مباني الجامعه ومعظم مباني الهيئات، دراسات الجدوى للمشروعات، تقييم المنشآت من الناحية الانشائية.
- 4- مدرس بقسم هندسة الانشاءات كلية الهندسة جامعة طنطا والقيام بتدريس مواد تصميم المنشآت الخرسانية وخواص واختبار المواد لطلبة مرحلة البكالوريوس وطلاب الدراسات العليا والاشتراك فى الإشراف على الرسائل.
- 5- استاذ مساعد بقسم هندسة الانشاءات كلية الهندسة جامعة طنطا والاشتراك فى تدريس مقررات تصميم المنشآت الخرسانية لطلاب مرحلة البكالوريوس وقسم العمارة وطلاب الدراسات العليا والاشتراك فى الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه والمشاريع البحثية.
- 6- استاذ المنشآت الخرسانية بقسم هندسة الانشاءات كلية الهندسة جامعة طنطا واشترك فى تدريس جميع مواد تصميم المنشآت الخرسانية لطلاب مرحلة البكالوريوس وطلاب الدراسات العليا.

- 7- كما نقوم بالاشراف على طلاب الدراسات العليا لطلبة الماجستير والدكتوراه وتم الانتهاء من العديد من الرسائل،
كما نقوم بالاشراف على مشاريع التخرج للطلبة في مجال الخرسانة المسلحة وتدعيم وترميم المنشآت الخرسانية.
- 8- كذا الاشراف على العديد من المشاريع البحثية كخبير.

شهادات في مجال الاستشارات الهندسية

رقم	الاستشارات الهندسية	جهة ومكان التنفيذ	ما تم تنفيذه في هذا النشاط
1	استشارى وزارة الاسكان لمراجعة المشاريع الخاصة بالمجمعة العشرية (التأمين المدنى) واعمال المجتمعات العمرانية الجديدة.	وزارة الاسكان والمجتمعات العمرانية الجديدة	القيام بأعمال المراجعة والتفتيش الفنى على التنفيذ
2	استشارى ميكانيكا التربة والاساسات.	نقابة المهندسين	في 1995/7/22
3	استشارى تصميم المنشآت الخرسانية.	نقابة المهندسين	في 1997/11/26

رئاسة الوفود المصرية واللجان التي تم المشاركة في رئاستها أو عضويتها

1. لجنة ثلاثية لإجراء تحقيق مع السيد أ.د/ نائب رئيس هيئة الطاقة الذرية لشئون التدريب والتعاون الدولي بتاريخ 2012/5/17.
2. تشكيل لجنة ثلاثية للتحقيق في المخالفات المنسوبة للسيد أ.د/ رئيس الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا وفقاً لتقرير الجهاز المركزي للمحاسبات بتاريخ 2012/5/17.
3. جلسة استطلاع ومواجهة حول (قانون تنظيم الجامعات) بتاريخ 2012/5/26.
4. لجنة لدراسة الشكوى المقدمة من طلبة أقسام الهندسة الزراعية بكليات الزراعة ببعض الجامعات لتحويلهم إلى كليات للهندسة الزراعية والسماح لهم بالانضمام كأعضاء بنقابة المهندسين المصرية ومتابعة تفعيل قرار المجلس الأعلى للجامعات ببدء جامعات (القاهرة – الإسكندرية – جنوب الوادي – الزقازيق – المنوفية) اتخاذ إجراءات إنشاء كليات الهندسة الزراعية بها في ضوء المقومات المادية والبشرية بتاريخ 2012/10/18.
5. لجنة اتحاد الجامعات المصرية للشئون الإفريقية بتاريخ 2013/1/19.
6. لجنة لدراسة اقتراح جامعة حلوان بتوقيع بروتوكول التعاون بين اتحاد المهندسين المصريين بالسعودية وكلية الهندسة بالمطرية – جامعة حلوان بتاريخ 2013/3/9.
7. لجنة لدراسة ومناقشة تقرير حول إصلاح التعليم المفتوح بالجامعات المصرية من خلال مقترح بإنشاء الجامعة المصرية المفتوحة كجهة مركزية تضع السياسات الموحدة وتوفر البنية التقنية المطلوبة وتنظم العمل وتقدم الخدمة بالتعاون مع مراكز التعليم المفتوح بالجامعات ووضع مقترح وخطوات لتنفيذه من حيث الجوانب الإجرائية والأكاديمية بتاريخ 2013/5/11.
8. مجلس إدارة صندوق الخدمات الصحية والاجتماعية للسادة أعضاء هيئة التدريس اللذين بلغو سن السبعين وأسرههم بتاريخ 2013/5/11.
9. مجلس أكاديمية البحث العلمي بتاريخ 2013/6/1 وحتى تاريخه.
10. لجنة التعاون والتنسيق مع الجامعات الأوروبية والأمريكية بتاريخ 2013/6/8.
11. لجنة تنفيذية لوضع سياسات وإجراءات العمل في مجال التعاون مع الجامعات العربية بتاريخ 2013/6/8.

12. لجنة لإعادة تقييم ومراجعة أسلوب عمل اللجان التخطيطية وهيئة مكتبها ومدى تأثير توصياتها على تطوير التعليم العالي وضبط أدائه مع اقتراح أي تعديلات في أسلوب التشكيل واختصاصات اللجان وعلاقتها بالجامعات ومؤسسات الدولة بتاريخ 2013/6/8.
13. لجنة ثلاثية للتحقيق في المخالفات المدعاة تجاه السيد أ.د/ رئيس معهد بحوث الإلكترونيات بتاريخ 2013/12/26.
14. لجنة فحص عضوية جامعة فاروس للإنضمام لعضوية اتحاد الجامعات العربية.
15. لجنة لزيارة فرع جامعة أسيوط بالوادي الجديد للتأكد من استكمال البنية المادية والكوادر البشرية اللازمة لإنشاء (5) كليات بالوادي الجديد وهي (العلوم، الطب البيطري، الآداب، التربية الرياضية، الزراعة) بتاريخ 2014/2/27.
16. لجنة لدراسة إنشاء أكاديمية مسمى (الأكاديمية المصرية لتكنولوجيا النقل) وتقديم تقرير بتاريخ 2014/6/7.
17. اللجنة الدائمة للوظائف القيادية بأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بتاريخ 2014/6/24.
18. لجنة دراسة بعض المعاهد الخاصة بتاريخ 2014/6/28.
19. اللجنة العليا للنظر في وضع سياسة واستراتيجية مستقبلية لقبول الطلاب الوافدين بالجامعات والمعاهد المصرية في السنوات الخمس القادمة لتحقيق نسبة قبول تتراوح من 10-20% من خارج مصر من مجموع الطلاب المقبولين بتاريخ 2014/10/14.
20. لجنة دراسة خطة البعثات خلال السنوات القادمة بتاريخ 2014/11/15.
21. لجنة تقييم أوضاع التعليم المفتوح في الجامعات الحكومية بتاريخ 2014/12/28.
22. اللجنة الفرعية (لجنة المؤسسات والمجالس الجامعية) المنصوص عليها في المادة الثانية من القرار الوزاري رقم 4946 لسنة 2014 لمعاونة اللجنة الرئيسية لإعداد صياغة مقترح لقانون التعليم العالي الجديد بتاريخ 2015/1/11.
23. ترشيح المجلس الأعلى للجامعات لتقييم مشروع STDF-French Mobility Program - Discrete element modeling of concrete: influence of mesoscale constituents بتاريخ 2015/2/4.
24. لجنة دراسة اللوائح الداخلية التي يوجد بها مشاكل بنظام الساعات المعتمدة بالتنسيق مع السادة رؤساء وأمناء لجان قطاعات تطوير التعليم الجامعي بالمجلس الأعلى للجامعات بتاريخ 2015/2/28.
25. لجنة ثلاثية لفحص أعمال أ.د/ رئيس هيئة الطاقة الذرية سابقًا بتاريخ 2015/3/28.
26. الإختيار ضمن هيئة المكتب للسيد أ.د/ وزير التعليم العالي بتاريخ 2015/2/22.
27. رئيس الوفد المصري وممثلًا لوزارة التعليم العالي في الدورة الثانية من مجموعة العمل المشتركة بين وزارتي التعليم العالي في دولة ماليزيا وجمهورية مصر العربية يوم الإثنين الموافق 14-18/5/2015 بتاريخ 2015/4/1.
28. عضو مجلس حكماء محافظة الغربية بتاريخ 2015/5/6.
29. تشكيل لجنة للنظر في إعادة تشكيل اللجنة العلمية لهندسة القوى والآلات الكهربائية لجنة رقم (54) بالدورة الحادية عشر بتاريخ 2015/8/16.
30. لجنة فحص عضوية جامعة مدينة السادات للإنضمام لعضوية اتحاد الجامعات العربية بتاريخ 2015/8/30، وتمت الزيارة يوم 2015/9/17.
31. إعادة تشكيل اللجنة المكلفة بوضع قانون تنظيم الجامعات الجديد بتاريخ 2015/10/17.
32. لجنة دراسة تقرير وحدة مشروعات تطوير التعليم العالي بالجامعات المصرية وسبل تطوير مشروعات الوحدة ورفع الأداء بها بتاريخ 2016/1/9.
33. لجنة لمعاينة فرع جامعة قناة السويس بالعريش ليصبح جامعة مستقلة بتاريخ 2016/1/31.

• إنجازات فترة رئاسة جامعة طنطا

1. حصول (4) كليات على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان الجودة وهي كليات الطب والهندسة والعلوم وأخيرًا الصيدلة.
2. جاري اصدار القرار من الهيئة بخصوص حصول كلية التربية الرياضية على الاعتماد.
3. كما حصلت كل من كليتي الآداب والتجارة على مشروع "دعم الفاعلية التعليمية SDEE
4. حصولجامعة طنطا على شهادة الأيزو الدولية"ISO 9001:2008"
5. استكمال وافتتاح مستشفى جامعة طنطا التعليمي العالمي افتتاحًا رسميًا في شهر مايو 2015 بحضور المهندس إبراهيم محلب رئيس الوزراء السابق ووفد من وزراء التعليم العالي والتموين والتنمية المحلية ومحافظ الغربية السابق، هذا الصرح الذي طال انتظار افتتاحه حيث وضع حجر الأساس له عام 1982 على مساحة 4.5 فدان صمم ليعسع 1000 سرير وتم تخفيضها إلى 456 سرير تصل تكلفة الإنشائية بأسعار اليوم 700 مليون جنيه وقيمة الأرض التقديرية 240 مليون جنيه وتتكون المستشفى من 13 منطقة يعطوها مهبط للطائرات ومن أهم الوحدات الطبية التي تشملها: وحدة الأشعة التشخيصية- وحدة العمليات الجراحية - وحدة زرع النخاع - وحدة المعامل - بنك الدم - جهاز فصل البلازما العلاجية والخلايا الجذعية بعناية الباطنة - وحدة المبتسرين - وحدة الرمد - وحدة السمعيات - وحدة الجلدية والتناسلية والتجميل والليزر - وحدة الطب الطبيعي والروماتيزم والتأهيل - وحدة علاج السمنة والنحافة - وحدة الفيروسات الكبدية - وحدة جراحة العمود الفقري وغيرها من الوحدات الجارية تجهيزها وافتتاحها.

وقد نالت المنشآت الجامعية الجديدة النصيب الأكبر من إنجازات هذه الفترة نظرًا لما لها من أثر بالغ في تطوير العملية التعليمية والبحثية أو الخدمية بالجامعة سواء كانت منشآت تعليمية أو مدن ومستشفيات جامعية ومن أهمها:

1. إنشاء مبنى جراحة المخ والأعصاب والعيادات الخارجية بالمجمع الطبي
2. إنشاء مستشفى الصدر بالمجمع الطبي
3. إنشاء مبني العيادات الاكلينيكية بكلية طب الاسنان
4. تغطية ثلاث ادوار فوق مبنى المكتبات بكلية الصيدلة
5. إنشاء بوابة للمجمع الطبي من ناحية كفر عصام
6. إنشاء مبنى مدني واعداي بكلية الهندسة
7. إنشاء مبنى الخدمات الطلابية بسبرباي
8. المبني التعليمي الجديد بكلية التربية الرياضية
9. إنشاء حمام السباحة بكلية التربية الرياضية بملحقاته
10. إنشاء ملعبين بكلية التربية الرياضية
11. صالة الألعاب الرياضية بمجمع الكليات بسبرباي
12. إنشاء مبنى لإسكان الطالبات بسبرباي
13. إنشاء المطعم المركزي بالمدينة الجامعية بسبرباي
14. إنشاء مبني فاصل (C) بكلية الآداب بسبرباي
15. تغطية دور خفيف فوق مبنى كلية الحقوق
16. إنشاء مبنى الامتحانات بكلية التجارة

17. تجهيز قاعة المؤتمرات وكافتيريا بمبنى إدارة الجامعة
18. إنشاء مبنى كلية التربية على شارع محب
19. إنشاء مبنى الورش الفنية بكلية التربية النوعية
20. تغطية دور بالمبنى الإداري القديم بكلية التربية الرياضية
21. تغطية دور ثالث علوي مبنى الإدارة الطبية
22. تغطية دور سابع خفيف فوق مبنى كلية طب الأسنان
23. عزل وتشطيب بدروم المبنى المدني والإعدادي بكلية الهندسة
24. تغطية مبنى المخبز بسبر باي وتجهيز جراج وورش الجامعة
25. إنشاء مبنيالمطافئ بسبرباي
26. إنشاء بوابة مجمع الكليات بسبرباي
27. إنشاء أربع ملاعب نجيل صناعي
28. إنشاء معامل بكلية الهندسة
29. إنشاء المبني التعليمي الجديد بكلية التربية النوعية
30. كما تمت العديد من أعمال الصيانة بمختلف المنشآت الجامعية وإدارة الجامعة والكليات والمستشفيات والمدن الجامعية
31. وهناك أكثر من إثني عشرة مشروعاً آخر جاري تنفيذها.
32. إنشاء مركزاً إعلامياً بجامعة طنطا ليكون هو الجهة المسئولة عن الانتاج الإعلامي بالجامعة، ويتولى تنظيم وتنفيذ وانتاج الوسائط الإعلامية التوثيقية بمختلف أنواعها، بالإضافة إلى تزويد الجهات الخارجية ومراكز النشر والصحف والمواقع الإلكترونية بالأخبار والاحصاءات الدقيقة والمعلومات الموثقة عن الجامعة وإظهار رسالة الجامعة الأكاديمية والبحثية ودورها في خدمة المجتمع وتنمية البيئة.
33. قام بزيارة الجامعة العديد من الوفود والشخصيات الهامة خلال هذه الفترة من الشخصيات المصرية أو العربية أو الأفريقية أو الأجنبية أو الآسيوية.
34. كما قامت الجامعة بزيارة العديد من الجامعات العربية والإفريقية والآسيوية والأجنبية لتوطيد العلاقات الثقافية والعلمية والبحثية بينهما.

الإبحاث العلمية المنشورة

1. Khalil, A. A and. Bahloul, M.,., (1983) "Analysis of Stresses in Pile Caps by Finite Element." Bulletin of the Faculty of Engineering, Mansoura University, Vol. 8, No. 1, June.
2. Khalil, A. A., and Maulan, D. R., (1995) "Behavior of Reinforced Concrete Slender Columns Under Short-Term Repeated Loading." First Engineering Conference, Mansoura, Vol. III, , pp 210-223.
3. Khalil, A. A., Fawzy, T. M., and El-Khoriby, S. R., (1995) "An Experimental Study on the behavior of Concrete Under Short Term Repeated Loading." First Engineering Conference, Mansoura, Vol. III, , pp 224-234.

4. El-Khoriby, S. R., Fawzy, T. M., and Khalil, A. A., "Effect of Soil Structure Interaction on Seismic Response of Coupled Shear Walls." AL Azhar Engineering Fourth International Conference, 1995, pp 233-243.
5. Fawzy, T. M., Khalil, A. A., and El-Khoriby, S. R., (1997) "Nonlinear Response of Reinforced Concrete Beams Subjected to Short-Term Dynamic Loading." Third Alexandria Conference on Structural and Geotechnical Engineering, Vol. 1, , pp 535-546.
6. Fawzy, T. M., Taher, S. F., and Khalil, A. A., (1998) "Limit State Design Procedure of R.C. Strengthened by Plate Bonding." Proc First Arab International Conference on Repair and Restoration of Structures. Sept. 16-19, pp 485-502.
7. Taher, S. F., and Khalil A. A., (1998) "Thermal Stability of High Strength Concrete." 1st Minia International Conference for Advanced Trends in Engineering, Minia, Egypt, 14-16 Mars, pp. 28-37.
8. Khalil, A. A., Fawzy, T. M., and Taher, S. F., (1998) "New Special Finite Elements for Modeling Reinforcement and Steel-Concrete Interface." Journal of Engineering and Applied Science, Cairo University, Oct. 1998, pp 677-692. Also Engineering Computation Journal, England, Vol. 16, No. 5, MCB University Press, U.K. 1999, pp 619-629.
9. Taher, S. F., Khalil A. A., and Fawzy, T. M., (1999) "Static and Dynamic Response of Infilled Frames-A Critique, Proc. 3rd Port-Said International Conference for Engineering Researches, Port-Said, Egypt, Nov., pp. 106-119.
10. Khalil A. A., (1999) "Experimental and Analytical Investigation of High Strength Concrete Columns Wrapped by CFRP Composites" Scientific Bulletin of Ain Shams University, Vol. 34, No. 4, December, pp. 65-87.
11. Khalil A. A., (2000) "Extending the Life Span of Structures." Article Review Report, Permanent Scientific Committee, The Supreme Council of Universities, Egypt, Mars, 103 pp.
12. Afefy, H. M., Taher, S. F., Khalil A. A., and Issa, M. E.(2001) "Nonlinear Response of Reinforced Concrete Infilled Frames under Lateral Dynamic Excitations." Journal of Engineering and Applied Science, A.R.E., Vol. 48, No. 6, pp 1139-1163.
13. Atta, A. E. N., Taher, S. F., Khalil A. A., and EL-Metwally, S. E., (2002) "Experimental And Numerical Analysis Of Reinforced High Strength Concrete Beam-Column Joint" 2nd Minia International Conference for Advanced Trends in Engineering, Minia, Egypt, 4-7 April, pp. 1-15.

14. Afefy, H. M., Taher, S. F., Khalil A. A., and Issa, M. E. (2002) "Statistically Equivalent Nonlinear Finite Element Model for Infilled R.C. Framed Systems." *Engineering Computation Journal*, England, Vol. 19, No. 2, MCB University, pp 190-206.
15. Taher, S. F., Khalil A. A., and Fawzy, T. M., (2002) "Applicability of Confinement Models to CFRP Strengthened R.C. Columns." *Proc. 3rd Middle East Symposium on Structural Composites for Infrastructure Applications*, Aswan, Egypt, 17-20 Dec.
16. Khalil A. A., Fawzy, T. M., and Taher, S. F., (2002) "CFRP Strengthening of R.C. Deep Beams At Different Premature Damage Levels." *Proc. 3rd Middle East Symposium on Structural Composites for Infrastructure Applications*, Aswan, Egypt, 17-20 Dec.
17. Atta, A. E. N., Taher, S. F., Khalil A. A., and EL-Metwally, S. E., (2003) "Behavior of Reinforced High Strength Concrete Beam-Column Joint Part 1: Experimental Investigation." *Structural Concrete*, Thomas Telford Publications, U.K., Vol. 4, No. 4, pp 175-183.
18. Atta, A. E. N., Taher, S. F., Khalil A. A., and EL-Metwally, S. E., (2003) "Strut and Tie Model for R.C. Beam-Column Joints by Self-Designing Structures Concept." *Scientific Bulletin of Ain Shams University*, Vol. 38, No. 2, June, pp. 45-61.
19. Etman, E. E., and Khalil A. A., (2003), "Effect of Corner Radius on the Behavior of Strengthened R.C. Columns with Different Heights" *AICSGES, Fifth Alexandria International Conference on Structural and Geotechnical Engineering*, Alexandria, Egypt, DEC., pp RC 345-360.
20. Khalil A. A., (2004) "Strengthening of Reinforced Concrete Continuous Beams in Sagging and Hogging Moment Regions using CFRP." *Scientific Bulletin of Ain Shams University*, Vol. 39, No. 1, March, pp. 75-98.
21. Afefy, H. M., Taher, S. F., Khalil A. A., and Issa, M. E. (2004) "Damage Evaluation and Frequency Attenuation of Infilled Reinforced Concrete Frames." *Scientific Bulletin of Ain Shams University*, Vol. 39, No. 2, June, pp. 13-29.
22. Atta, A. E. N., Taher, S. F., Khalil A. A., and EL-Metwally, S. E., (2004) "Behavior of Reinforced High Strength Concrete Beam-Column Joint Part 2: Numerical Simulation." *Structural Concrete*, Thomas Telford Publications, U.K., Vol. 5, No. 3, pp 101-112.

23. Khalil A. A., "Flexural and Ductility Performance of R/c Slabs Strengthened with Near Surface Mounted Reinforcement" Scientific Bulletin of Ain Shams University, Vol. 39, No. 3, sept.30, 2004. pp 219-246.
24. Khalil A. A., Etman E., E., and Abu-Elnasr, A., e., "Behavior of High Strength Concrete Deep Beams with Openings" Scientific Bulletin of Ain Shams University, Vol. 39, No. 3, sept.30, 2004. pp 123-140.
25. Khalil A. A., "Performance of Hybrid Reinforced Axially Loaded Reinforced Concrete Slender Columns" Scientific Bulletin of Ain Shams University, Vol. 39, No. 4 Des. 31, 2004. pp
26. Atta, A. E. N., Taher, S. F., Khalil A. A., Fawzy T. M., and Issa, M. E. (2005) "Sectional Failure Patterns Identification of R.C. Thin-Walled Box Elements" 3d Minia International Conference for Advanced Trends in Engineering, Minia, Egypt, 3-5 April, pp. 15-33.
27. NesreenKassem, Salah Taher, Abdel-Hakim Khalil, and TarekFawzy, "Transition from Shallow to Deep Beam for HSC Part I: Transition Zone Detection" Scientific Bulletin of Ain Shams University, Vol. 2, september, 2008. pp 47-67.
28. NesreenKassem, Salah Taher, Abdel-Hakim Khalil, and TarekFawzy, "Transition from Shallow to Deep Beam for HSC Part II: a Unified Design Procedure" Scientific Bulletin of Ain Shams University, Vol. 2, september, 2008. pp 70-87.
29. E.Etman, A. Atta, A. Khalil, " Shear Strengthening of R.C. Thin-Walled Beams using CFRP Sheets." The 11th Arab Structural Engineering Conference 25-27 October 2009 King Fahd University KSA.
30. Abdel-Hakim Khalil, TarekFawzy, Salah Taher, and Ahmed T. Baraghith, "Experimental Study of Reinforced Concrete Skew Hollow Core Slabs", Structural Faults & Repair-2012 conference, July 3-5, 2012, Edinburgh UK.
31. Mohamed Hussein, HamdyMohy El-Din, and Abdel-Hakim Abdel-Khalik Khalil, "Innovative Repair Technique for RC beams Predamaged in Shear" Journal of Composites for Construction, Vol. 17, No. 6, November/December 2013. pp 04013005(1-8).
32. A. A. Khalil, T. F. El-Shafey, M. Hussein, And A. T. Baraghith "Shear Behavior of High Performance Reinforced Concrete Beams" The eighth Alexandria international conference on Structural and Geotechnical Engineering Department of Structural Engineering, Faculty of Engineering, Alexandria University, Egypt, 14-16 April 2014.

33. Abdel-Hakim A. Khalil, Emad El-Sayed Etman, And Reda Behiry “Comparative Study of Flexure Strengthening of RC Beams Using Mineral Based Composite Mortar” The eighth Alexandria international conference on Structural and Geotechnical Engineering Department of Structural Engineering, Faculty of Engineering, Alexandria University, Egypt, 14-16 April 2014.
34. A. A. Khalil, M. H. Mahmoud, F. A. Zaher, And A. E. Etman “Improving the Efficiency of Strengthening of RC Rectangular Columns using CFRP” The eighth Alexandria international conference on Structural and Geotechnical Engineering Department of Structural Engineering, Faculty of Engineering, Alexandria University, Egypt, 14-16 April 2014.
35. Ahmed Mohamed Atta and Abd El-Hakim Khalil “Strengthening of RC Beams with Opening in Shear Zone using External Prestressing Technique” Magazine of Concrete Research, Institution of Civil Engineers Publishing, <http://dx.doi.org/10.1680/mac.14.00250>, Paper 1400250, accepted 26/8/2014.
36. Ahmed H. El-Masry, Mohamed A. Dabaon, Tarek F. El-Shafiey, Abd El-Hakim A. Khalil “Investigate an Innovative Connection between RC Beam and Steel Column” World Academy of Science, Engineering and Technology WASET, Apr 08-09, 2015, Dabi, UAE.
37. Atta, A. E., Taher, S. F., Khalil, A. A., Fawzy, T. M. and Issa M. E. “Composite Action of Thin-Walled R.C. Beams with Inner Sheathing” International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’15 6-9 April 2015, Hurghada, Egypt.
38. A. A. Khalil, E. E. Etman and A. H. El-Masry “Behavior of Reinforced Concrete Continuous Beams Strengthened with Near Surface Mounted Reinforcement” International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’15 6-9 April 2015, Hurghada, Egypt.
39. Abd El-Hakim Khalil, Emad Etman, Ahmed Atta, Sabry Fayed “Torsional Strengthening of RC Box Beams Using External Prestressing Technique” IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR-JMCE), Vol. 12, Issue 2 Ver.VII(Mar-Apr. 2015), PP 30-41.
40. Ahmed Mohamed Atta and Abd El-Hakim Khalil “Improving the Failure Mode of Over-Reinforced Concrete Beams Using Strain-Hardening Cementitious Composites” This manuscript was submitted on July 22, 2015; approved on October 26, 2015; published online on January 6, 2016. Discussion period open until June 6, 2016; separate discussions must be submitted for individual papers. This paper is part

of the Journal of Performance of Constructed Facilities, © ASCE, ISSN 0887-3828. DOI: 10.1061/(ASCE)CF.1943-5509.0000857. © 2016 American Society of Civil Engineers.

41. [Abd El-Hakim Khalil](#), [EmadEtman](#), [Ahmed Atta](#), [Mohamed Essam](#) "Nonlinear behavior of RC beams strengthened with strain hardening cementitious composites subjected to monotonic and cyclic loads" DOI: 10.1016/j.aej.2016.01.032 [Alexandria Engineering Journal](#), Available online 28 February 2016.
42. Abdel-Hakim Khalil, Emad E. Etaman, Ahmed M. Atta, [Mohamed Essam](#) "Behavior of RC beams strengthened with strain hardening cementitious composites (SHCC) subjected to monotonic and repeated loads" *Engineering Structures Journal* 140: 151-163. June 2017.
43. Tarek El-Shafey, Abdel-Hakim Khalil, EmadEtaman, Mohammed Hussein and Mahmoud Abdelaziz, "Segmental box girders bridges with external prestressing under combined shear, moment and torsion; review paper International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE'17 27-30 Mars 2017, Hurghada, Egypt."
44. Tarek El-Shafey, Abdel-Hakim Khalil, EmadEtaman, Mohammed Hussein and Mahmoud Abdelaziz, "Experimental investigation on the behavior of segmental box girders bridges with external prestressing under combined shear, moment and torsion" International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE'17 27-30 Mars 2017, Hurghada, Egypt."
45. Abdel-Hakim Khalil, EmadEtman, Ahmed Atta, MohamedEssam" Strengthening of RC Beams Subjected to Cyclic Load using Ultra High Performance Strain Hardening Cementitious Composites." ISEC-9 The Ninth International Structural and Construction Conference Valencia, Spain July 24-July 29, 2017 Resilient Structures and Sustainable Construction.
46. Abdel-Hakim Khalil, EmadEtman, Ahmed Atta, MohamedEssam" Ductility Enhancement of RC Beams Strengthened with Strain Hardening Cementitious Composites." ISEC-9 The Ninth International Structural and Construction Conference Valencia, Spain July 24-July 29, 2017 Resilient Structures and Sustainable Construction.
47. Abdel-Hakim Khalil "Evaluation and Assessment of Flexural and Ductility Performance of RC Slab Strengthened with Near Surface Mounted Reinforcement"

The International Engineering Conference & Exhibition, Riyadh Kingdom of Saudi Arabia, 4-7 December 2017.

48. Khalil, Abd El-Hakim, Etman, Emad, Atta, Ahmed ¹, Baraghith, Ahmed and Behiry, Reda " Does EURO Code and AASHTO Assess the Shear Capacity in Wide-Shallow Beams That Used in Bridges?" 10th International Conference on Short and Medium Span Bridges Quebec City, Quebec, Canada, July 31 – August 3, 2018.
49. El-Shafiey, Tarek, Khalil, Abd El-Hakim, Etman, Emad, Hussein, Mohammed and Abdelaziz, Mahmoud " Experimental Investigation on Externally Prestressed Segmental Bridges Under Torsion Using Different Joints" 10th International Conference on Short and Medium Span Bridges Quebec City, Quebec, Canada, July 31 – August 3, 2018.
50. El-Shafiey, Tarek, Khalil, Abd El-Hakim, Etman, Emad, Hussein, Mohammed and Abdelaziz, Mahmoud " Experimental Investigation on Externally Prestressed Segmental Bridges Under Torsion Using Different Joints" 10th International Conference on Short and Medium Span Bridges Quebec City, Quebec, Canada, July 31 – August 3, 2018.
51. Khalil, Abd El-Hakim, Etman, Emad, Atta, Ahmed ¹, Baraghith, Ahmed and Behiry, Reda " Structural Performance for Wide-Shallow Beam in Shear (Comparative Study)" Engineering Scientific Journal, Tanta University, Faculty of Engineering, ISSN 2356-9441, Vol. (1), pp. 62-74, August 2018.
52. Abd El-Hakim Khalil, Emad Etman, , Ahmed Atta, ¹, Ahmed Baraghith, and Reda Behiry, " The Effective Width in Shear Design of Wide-shallow Beams: A Comparative Study" KSCE Journal of Civil Engineering Copyright ©2019 Korean Society of Civil Engineers DOI 10.1007/s12205-019-0830-7 Received April 28, 2018/Revised August 13, 2018/Accepted November 7, 2018/Published online February 7, 2019.
53. Tarek Fawzy, Abdel-Hakim Khalil, Ahmed Atta, Hamdy Afefy, Mohamed Ellithy "Enhancement of Tension Lap Splice in HPC using Different Techniques "International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE'19 25-28 Mars 2019, Hurghada, Egypt.
54. Abdel-Hakim A. Khalil, Tarek F. Elshafie, Mohamed H. Mahmoud, Ahmed T. Baraghith Ahmed E. Etman "Shear Behavior of Innovated Composite Hollow

- Core Slabs ”International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’19 25–28 Mars 2019, Hurghada, Egypt.
55. Abdel-Hakim A. Khalil, Ahmed M. Atta, Ahmed T. Baraghith, Dalia O. Kandil “Behavior of Reinforced Concrete Cantilever Slab with Opening ”International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’19 25–28 Mars 2019, Hurghada, Egypt.
56. Abdel-Hakim A. Khalil, Hamdy M. Afefy, Mahmoud A. Abdel-Aziz, Mahmoud kotb “Comparative Study on the Controlling Parameters for the Effective Flange Width or RC T-Beams ”International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’19 25–28 Mars 2019, Hurghada, Egypt.
57. Dawlat M. Alkholy, Tamer L. El-Korany, Abdel-Hakim A. Khalil, Ahmed M. Atta, Ahmed T. Baraghith, Dalia O. Kandil “Yime Cost Organization Model with Probabilistic Path and Float Consumption Impact ”International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’19 25–28 Mars 2019, Hurghada, Egypt.
58. Tarek Fawzy, Abdel-Hakim Khalil, Ahmed Atta, Hamdy M. Afefy , Mohamed Ellithy” Experimental and analytical study on tension lap splices in nonconventional concrete using different techniques” Structural Concrete journal, DOI: 10.1002/suco.202000403, Received: 2 July 2020 Revised: 14 November 2020 Accepted: 19 November 2020.
59. Tarek Fawzy, Abdel-Hakim Khalil, Ahmed Atta, Hamdy Afefy, Mohamed Ellithy “Behaviour of Tension Lap Splice in high-performance concrete using a new developed Techniques ”International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’21 29 Mars–1 April 2021, Hurghada, Egypt.
60. Abdel-Hakim Khalil, Ahmed Atta, Reda Behiry, Osama Soliman “Shear Strengthening of RC Deep Beams using Prefabricated UHP-SHCC Plates” International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, ICASGE’21 29 Mars–1 April 2021, Hurghada, Egypt.

TEXT BOOKS

1. Khalil A. A., and Etman E. E., 2008, "Reinforced Concrete Design A Fundamental Approach.", Third Edition, Tanta University, Press 322 pp.
2. Kassem, M. A., Fawzy, T. M., Khalil, A. A., Taher, S. F., 1998" Reinforced Concrete Design Manual." Tanta University, Press 290 PP.
3. Khalil A. A., 1998, "Lectures Notes and Solved Examples on Reinforced Concrete Design.", Tanta University, Press 213 pp.
4. Reinforced Concrete Design, "A Fundamental Approach" 2003, 2006, 2009, 2013. A. A. Khalil and E. E. Etman. ISBN 2013/22156
5. Reinforced Concrete Design II; A Fundamental Approach; 2012. Abdel-Hakim A. Khalil and Emad E. Etman. ISBN; Khalil &Etman. Vol. 2 – 1st edition.
6. Reinforced Concrete Design, "Solved Examples" 2009, A. A. Khalil and E. E. Etman
7. Reinforced Concrete Design Manual; Design charts and tables" 2007, T. F. El-Shafey, A. A. Khalil, S. F. Taher and E. E. Etman.
8. Lecture Notes in Repair, strengthening and rehabilitation of Concrete Structures, 2008, A. A. Khalil and E. E. Etman
9. Reinforced Concrete Design I; Solved Exams; 2015, Abdel-Hakim A. Khalil and Emad E. Etman.

بعض المؤتمرات والاجتماعات الكبرى والزيارات التي تم المشاركة بها

1. المؤتمر الهندسى الاول – المنصورة , 28-30 مارس 1995.
2. المؤتمر الدولى الرابع للهندسة المدنية – الازهر , 16-19 ديسمبر 1995.
3. المؤتمر الثالث للمنشآت والتقنية الارضية – الاسكندرية , 27-29 ديسمبر 1997.
4. مؤتمر ومعرض الانتربيلد الدولى 18-22 يونيو 1998.
5. المؤتمر العربى للترميم واعادة تأهيل المنشآت – القاهرة , 16-19 سبتمبر 1998.
6. المؤتمر الدولى الاول للاتجاهات الهندسية المتطورة – المنيا , 14-16 مارس 1999.
7. المؤتمر الدولى الثالث للبحوث الهندسية – بورسعيد , 9-11 نوفمبر 1999.
8. ندوة الشرق الاوسط الثانية للمنشآت المركبة فى تطبيقات البنية التحتية – الغردقة , 26-29 ابريل 1999.
9. المؤتمر الدولى لهندسة الكبارى (تجارب اليوم وتكنولوجيا الغد) – شرم الشيخ , 26-30 مارس 2000.
10. مؤتمر المنصورة الدولى الثالث للهندسة – المنصورة , 11-13 ابريل 2000.

11. مؤتمر المنيا الدولي الثاني للاتجاهات الحديثة في الهندسة – المنيا , 7-9 ابريل 2002.
12. المؤتمر الاقليمي للهندسة المدنية (ASCE) – القاهرة , 10-12 ابريل 2002.
13. مؤتمر الشرق الاوسط الثالث للمنشآت المركبة وتطبيقاتها في المنشآت التحتية (MESC-3) – اسوان , 17-20 ديسمبر 2002.
14. مؤتمر الاسكندرية الدولي الخامس للانشاءات والهندسة الجيوتقنية – الاسكندرية , 20-22 ديسمبر 2003.
15. المؤتمر الدولي لتكنولوجيا الانشاءات والهندسة الجيوتقنية والمنشآت (IC-SGECT 04) – المنصورة , 23-25 مارس 2004.
16. مؤتمر الازهر الهندسي الدولي الثامن – كلية الهندسة جامعة الازهر , 24-27 ديسمبر 2004.
17. الملتقى القمى الثالث للطاقة المتجددة للجامعات المصرية 2011.
18. المؤتمر الدولي السادس للعلوم البيولوجية 2010.
19. المؤتمر الدولي الثاني للبيئة 2008.
20. المؤتمر السابع عشر لتبادل عروض تدريبطلاب الجامعات العربية جامعة الحسين بن طلال معان – الاردن 2011.
21. المؤتمر الدولي الرابع لترميم واعادة تأهيل الخرسانة دريزدن المانيا 2011.
22. المؤتمر الدولي الثالث للمنظمة العربية للتعليم والدراسة ابوظبي 2011.
23. المنتدى الثاني لمركز البحوث والاستشارات الهندسية (خدمة البيئة والتواصل المجتمعي) 2010.
24. الدورة الخامسة والإربعون للمؤتمر العام لاتحاد الجامعات العربية في الفترة من 20-22 مارس 2012 بجامعة سيدي محمد بن عبد الله – فاس – المملكة المغربية.
25. الملتقى الثامن عشر لتبادل عروض تدريب طلاب الجامعات العربية – المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية في الفترة من 8-10 إبريل 2012 بجامعة نزوى – نزوي - سلطنة عمان.
26. المؤتمر والمعرض الدولي الثالث للتعليم العالي الذي تنظمه وزارة التعليم العالي في الفترة من 17-20 إبريل 2012 بمدينة الرياض - المملكة العربية السعودية.
27. رئاسة وفد جامعة طنطا لزيارة دولة ماليزيا وحضور حفل توقيع اتفاقية إنشاء حرم جامعي مشترك بين جامعة طنطا وماليزيا في الفترة من 26-31 مايو 2012.
28. المؤتمر والمعرض الدولي الرابع عشر للأخطاء الإنشائية والإصلاح 2012 14th International Conference and Exhibition (Structural faults and repair 2012) “Experimental Study of Reinforced Concrete Skew Hollow Core Slabs” في الفترة من 3-5 يوليو 2012 في ادنبره – المملكة المتحدة.
29. رئاسة وفد جامعة طنطا لزيارة جامعة صون يات سين - تشونغ شان – الصين لابرام اتفاقية تعاون بين الجامعتين في الفترة من 10-17 أكتوبر 2012.
30. رئاسة وفد جامعة طنطا إلى جامعة نورث ويست – الصين لمقابلة Prof. Dingjun وذلك من أجل تنمية التبادل الأكاديمي وإلقاء محاضرات لطلاب المرحلة الجامعية وطلاب الدراسات العليا بكلية اللغات الأجنبية في الفترة من 2-9 نوفمبر 2012.
31. رئاسة وفد جامعة طنطا لزيارة للجامعة الحديثة للعلوم الإنسانية بموسكو – روسيا لتوقيع ملحق اتفاقية في الفترة من 28 نوفمبر-2 ديسمبر 2012.
32. رئاسة وفد جامعة طنطا لزيارة لجامعة بايرو – كانو – نيجيريا لمناقشة سبل التعاون بين الجامعتين في الفترة من 23-28 مارس 2013.

33. مؤتمر الأخطاء الإنشائية والترميم (Structural faults and repair 2012) في مدينة أدنبره بالمملكة المتحدة في الفترة من 3-5 يوليو 2012.
34. المؤتمر العربي – الأوروبي الأول للتعليم العالي بالتعاون ما بين اتحاد الجامعات العربية واتحاد الجامعات الأوروبية الذي عقد بجامعة برشلونة الأسبانية في الفترة من 30-31 مايو 2013.
35. المؤتمر العام السادس لاتحاد جامعات العالم الإسلامي بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، الرياض، المملكة العربية السعودية في الفترة من 26-28 نوفمبر 2013.
36. رئاسة وفد جامعة طنطا لزيارة المكتب الثقافي المصري وبعض الجامعات في بكين لإبرام بعض الاتفاقيات مع الجامعات الصينية في مجالات اللغات واللغة العربية ثم التوجه إلى كوانجو وجامعة صون يات سين – الصين في الفترة من 30 مارس-10 إبريل 2014.
37. المؤتمر العربي – الأوروبي الثاني للتعليم العالي بالتعاون ما بين اتحاد الجامعات العربية واتحاد الجامعات الأوروبية في الفترة من 10-12 يونيو 2014 في رحاب جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا – عمان – الأردن.
38. الاجتماع الأول في مجال الطب بالتعليم العالي بين ماليزيا ومصر من أجل تعزيز ورفع مستوى التعاون بين مصر وماليزيا في مجال التعليم العالي والذي حضره رؤساء الجامعات وعمداء كليات الطب البشري والأسنان والصيدلة في الفترة من 17-22 نوفمبر 2014 بكوالالمبور – ماليزيا.
39. الاجتماع السنوي الواحد والعشرون لمجلس إدارة المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية لتقديم أفكار ومقترحات تساعد على الارتقاء بالجامعات العربية والمصرية يوم 30 ديسمبر 2014 بالجامعة الأردنية – عمان – الأردن.
40. حفل تعاون الاتحاد الأوروبي في مجال البحث والإبداع يوم 21 يناير 2015 بمقر سفارة مفوضية الاتحاد الأوروبي بالزمالك – القاهرة.
41. أسبوع فتيات الجامعات المصرية الثالث بجامعة المنصورة بتشريف السيد المهندس ورئيس مجلس الوزراء يوم 8 فبراير 2015 باستاد جامعة المنصورة – القرية الأولمبية.
42. مؤتمر الحوار الأول للتعليم بين مصر والمملكة المتحدة تحت عنوان "كيفية إدارة التعليم العالي" بحضور أ.د/ وزير التعليم العالي وسفير بريطانيا بالقاهرة وبالتعاون مع المجلس الثقافي البريطاني يوم 3 مارس 2015 بفندق سوفيتيل الجزيرة – القاهرة.
43. الدورة الثامنة والأربعين للمؤتمر العام لاتحاد الجامعات العربية في رحاب جامعة القديس يوسف ببيروت - لبنان في الفترة من 25-26 مارس 2015.
44. المؤتمر الثقافي الأول الذي تنظمه وزارة الثقافة – قطاع المتاحف – متحف طنطا تحت عنوان "كيف صمدت مصر ضد الغزوات وتعافت بعد الثورات والانكسارات" يوم 15 إبريل 2015 بمتحف آثار طنطا.
45. رئاسة الوفد المصري المشارك في اجتماعات الدورة الثانية من مجموعة العمل المشترك بين كل من وزارتي التعليم العالي المصرية والماليزية لمناقشة وتعزيز ورفع مستوى التعاون بين مصر وماليزيا في مجال التعليم العالي في الفترة من 12-19 مايو 2015 بماليزيا.
46. المؤتمر الإقليمي لضمان الجودة في التعليم العالي في الإقليم العربي "الإستمرارية والتطوير المستقبلي" في الفترة من 7-8 مايو 2015 بفندق كونراد – القاهرة.
47. افتتاح المبنى الجديد لاتحاد الأثاريين العرب بالشيخ زايد في حضور سمو الشيخ الدكتور/ سلطان بن محمد القاسمي عضو المجلس الأعلى لدولة الإمارات وحاكم إمارة الشارقة يوم 11 مايو 2015.
48. مؤتمر واحتفالية كبرى تحت رعاية الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالتعاون والتنسيق مع وزارة التعليم العالي "نحو نقلة نوعية في التعليم العالي" لتكريم الكليات والبرامج التعليمية الحاصلة على الاعتماد

منذ عام 2010 يوم 25 مايو 2015 بقاعة الاحتفالات الكبرى بجامعة القاهرة، وتم تكريم جامعة طنطا وكلية الطب ومركز ضمان الجودة بجامعة طنطا.

49. ندوة دولية تحت عنوان "نظم القبول بالجامعات" بالتعاون مع شعبة التعليم العالي والتربية بقطاع التعليم بمنظمة اليونسكو بباريس ومكتب اليونسكو الإقليمي بالقاهرة واللجنة الوطنية المصرية لليونسكو وبمشاركة عدد من الخبراء وممثلي وزارات التعليم في الدول التالية (كندا، الصين، البرازيل، فرنسا، النرويج، كوريا الجنوبية، الولايات المتحدة الأمريكية) في إطار سعي وزارة التعليم العالي لتطوير نظم القبول بالجامعات من خلال وضع استراتيجية جديدة من قبل الحكومة المصرية لتطويرها في الفترة من 9-10 يونيو 2015 بالقاهرة.

50. المؤتمر الدولي الأول لتطبيقات الهندسة الإنشائية والجيوتقنية ICASGE'15 في الفترة من 6-9 إبريل 2015 في مدينة الغردقة- مصر.

51. مراسم الحفل الختامي لمشروع التوأمة الممول من قبل الاتحاد الأوروبي تحت راعية أ.د/ وزيرة التعاون الدولي لدعم جودة التعليم والاعتماد في المؤسسات التعليمية المصرية يوم الأربعاء 29 يوليو 2015 بفندق سونيستا – مدينة نصر.

52. الدورة الثالثة لمنتدى رؤساء الجامعات الصينية والعربية لتفعيل وإثراء التعاون بين جامعة طنطا والجامعات الصينية والتواصل معها في المجالات المختلفة وبخاصة اللغات واللغة العربية. في الفترة من 11-13 سبتمبر 2015 ببيتشوان بشمال غرب الصين بالتعاون بين وزارة التعليم الصينية وحكومة مقاطعة نينغشيا الذاتية الحكم لقومية هوي – الصين (تم تفويض أ.د/ مدير مركز اللغة العربية لغير الناطقين بها للحضور بالإناية عنا).

53. افتتاح أسبوع شباب الجامعات العاشر خلال الفترة من 12-17 سبتمبر 2015 بجامعة قناة السويس - مدينة الإسماعيلية.

54. ورشة عمل حول "الأخطار المطروحة من لجنة قانون التعليم العالي الجديد" يوم 8 أكتوبر 2015 بدار الضيافة – جامعة عين شمس.

55. ورشة عمل حول "التعاون بين مصر وانجلترا في مجال التعليم" بحضور السفير البريطاني والسيد أ.د/ وزير التعليم العالي والبحث العلمي يوم 14 أكتوبر 2015 بفندق ماريوت الزمالك – القاهرة.

56. ورشة العمل الثانية "التصدي لظاهرة الإرهاب في الجامعات" بحضور السيد أ.د/ وزير التعليم العالي والبحث العلمي يوم 24 أكتوبر 2015 بمقر جامعة سيناء.

57. زيارة لجامعة ليفربول – إنجلترا – المملكة المتحدة في الفترة من 4-8 نوفمبر 2015 لتفعيل التعاون العلمي بين الجامعتين في مجالات الهندسة الطبية الحيوية وتبادل الخبرات العلمية والثقافية بين الجامعتين في ضوء المناقشات العلمية التي تمت في المؤتمر الدولي لتطوير الهندسة الإنشائية الجيوتقنية الذي نظمته جامعة طنطا في الفترة من 6-9 إبريل 2015 بمدينة الغردقة.

58. ورشة عمل دولية تحت رعاية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالتعاون مع اتحاد الصناعات المصرية ومكتب اليونسكو الإقليمي بالقاهرة حول "حوافز البحث والتنمية والابتكار" يوم 14 ديسمبر 2015 بمقر اتحاد الصناعات المصرية (كورنيش النيل – القاهرة).

59. الدورة التاسعة والأربعين للمؤتمر العام لاتحاد الجامعات العربية في رحاب جامعة الإمارات العربية – العين – الإمارات العربية المتحدة في الفترة من 22-23 مارس 2016.

60. زيارة بعض الجامعات الروسية والبولندية لتدعيم التعاون العلمي بين جامعة طنطا وبعض الجامعات الروسية والبولندية في الفترة من 12-21 إبريل 2016 من خلال:

61. زيارة المكتب الثقافي المصري بموسكو وعمل لقاء وحوار مع طلاب لبعثة التعليمية في ندوة بعنوان "المبعوثين المصريون في روسيا ودورهم في تقدم الدولة".
62. زيارة جامعة استرخان وتوقيع اتفاقية تعاون بين الجانبين.
63. عمل زيارة للجامعة الزراعية "تمريازوف" وتفعيل الاتفاقيات السابقة.
64. استكشاف آفاق التعاون مع مؤسسات علمية تخدم أهداف الزيارة.
65. ابرام اتفاقية مع جامعة سوبوت ببولندا.
66. مؤتمر رؤساء الجامعات الفرنكوفونية في منطقة الشرق الأوسط CONFREMO بجامعة الإسكندرية "الجودة والتقييم في خدمة التعليم العالي" في الفترة 9-10 مايو 2016.
67. المؤتمر الدولي التاسع للانشاءات – فالنسيا – اسبانيا 24-29 يوليو 2017
68. المؤتمر الهندسى الدولى – الرياض للمملكة العربية السعودية 4-7 ديسمبر 2017
69. المؤتمر الدولي العاشر للكبارى القصيرة ومتوسطة الطول كيبك كندا 1-3 أغسطس 2018
1. والاحتفالات التي تخدم المجتمع المحيط والطلاب بمختلف كليات الجامعة.



