

السيرة الذاتية



البيانات الأساسية	
الاسم :	وائل صديق عبد اللطيف مصطفى عبدة
الجنسية :	الدقهلية - مصر / 13 - 5 - 1974
الديانة :	مصري مسلم
الحالة الاجتماعية :	متزوج و يعول
الوظيفة:	استاذ مشارك بقسم الهندسة المعمارية جامعة المنصورة
الكلية :	كلية الهندسة - جامعه المنصوره
القسم:	قسم الهندسة المعمارية
الوظيفة الحالية :	رئيس قسم العمارة بمعهد المنصورة العالي للهندسة و التكنولوجيا بالمنصورة
البريد الالكتروني :	Wael_seddik@yahoo.com
الموبايل :	00201068856374

المؤهل العلمي					
المؤهل	تاريخه	الدولة	الجهة	التخصص العام	التخصص الدقيق
الدكتوراة	2008	اشراف مشترك بين جامعة المنصورة بمصر و جامعة دندي ياسكتلندا - المملكة المتحدة.	جامعة المنصورة	هندسة معمارية	تصميم بيئي

المهام العلمية					
المهمة	تاريخ البدايه	تاريخ النهايه	الجهة	التخصص العام	التخصص الدقيق
بعثه داخلية	2006/1/17	2008/12/30	<u>جامعة دندي</u> <u>ياسكتلندا - المملكة المتحدة</u>	هندسة معمارية	تصميم بيئي

التدرج الاكاديمي	
معيد بقسم الهندسة المعمارية بكلية الهندسة جامعة المنصورة	23 - 11 - 1996 : 27 - 11 - 2001
مدرس مساعد بقسم الهندسة المعمارية - جامعة المنصورة من	28 - 11 - 2001 : 30 - 12 - 2008
مدرس بقسم الهندسة المعمارية بكلية الهندسة- جامعة المنصورة من	30 - 11 - 2001 : 28 - 4 - 2014
استاذ مشارك بقسم الهندسة المعمارية بكلية الهندسة- جامعة المنصورة من	28 - 4 - 2014 الي تاريخه

النتاج العلمي	
الدكتوراة	- دكتوراه الفلسفه في الهندسه المعماريه" التصميم المناخي للمباني السكنية - دراسه حاله مدينه المنصوره" كلية الهندسة - جامعة المنصورة - ديسمبر 2008.
الماجستير	- ماجستير في الهندسة المعمارية " التأثيرات البيئية علي تصميم التجمعات السكنية بالمناطق الحارة الجافة بمصر " - كلية الهندسة - جامعة المنصورة - اكتوبر 2001 .
البكالوريوس	- بكالوريوس الهندسة المعمارية بتقدير عام جيد جدا - كلية الهندسة - جامعة المنصورة - يونيو 1996 و كان الترتيب <u>الاول</u> علي الدفعة.

النشاط التدريسي

أ . بقسم الهندسة المعمارية- كلية الهندسة- جامعة المنصورة:

مرحلة البكالوريوس :

- مشروع التخرج لطلبة الفرقة الرابعة (1997- 2004) & (2008- 2009)
- التصميمات التنفيذية لطلبة الفرقة الرابعة (1997- 2004).
- التصميمات التنفيذية لطلبة الفرقة الثالثة (1997- 2004) & (2008- 2013)
- التصميم المعماري لطلبة الفرقة الاولى (1997- 1999).
- تخطيط المدن والتصميم العمراني لطلبة الفرقة الرابعة (1997- 2000).
- الانشاء المعماري لطلبة الفرقة الاولى (1996- 2004) & (2008- 2013).
- الانشاء المعماري لطلبة الفرقة الثانية (1996- 2004).
- التصميم البيئي لطلبة الفرقة الثانية (1997- 2002).
- نظم البناء لطلبة الفرقة الثانية (2008- 2013)
- مناقشة مشاريع التخرج بالقسم (2008- 2013)
- الاشتراك في الامتحانات الشفهية و العملية.
- المشاركة في وضع خطة تطوير القسم بما يتماشى مع اسس الجودة

مرحلة الدراسات العليا :

- تمهيدي ماجستير - التصميم البيئي (2009 - 2013)
- تمهيدي ماجستير - حلقة البحث (2009 - 2013)
- دبلومة التصميم المعماري - الفرقة الاولى - التاثيرات البيئية علي التصميم المعماري للمباني (2008: 2012).

ب. التدريس باقسام الهندسة المعمارية بالمعاهد و الكليات الخاصة بمصر

كلية الهندسة - جامعة الدلتا بجمصة (2009 - 2011) (انتداب جزئي)

- (التصميمات التنفيذية - الفرقة الرابعة) & (الانشاء المعماري - الفرقة الاولى) & (الانشاء المعماري - الفرقة الثانية) & (قوانين البناء - الفرقة الثالثة).

معهد مصر العالي للهندسة و التكنولوجيا بالمنصورة (2009 - 2015) (انتداب جزئي)

- (الاشراف و تحكيم مشاريع التخرج) - (التصميم المعماري - الفرقة الاولى) - (التصميمات التنفيذية - الفرقة الثالثة) - (التصميمات التنفيذية - الفرقة الرابعة) - (انشاء معماري - الفرقة الاولى مدني) - (ممارسه المهنة و التشريعات - الفرقة الرابعه) - (كميات و مواصفات و ضبط جوده - الفرقة الرابعه).

معهد طلخا العالي للهندسة و التكنولوجيا بالمنصورة (2012 - 2015) (انتداب جزئي)
 - (الاشراف و تحكيم مشاريع التخرج) - (التصميم المعماري - الفرقة الثالثة) - (التصميمات التنفيذية - الفرقة الرابعة) - (كميات ومواصفات - الفرقة الرابعة) - (انشاء معماري 1 - الفرقة الاولى) - (انشاء معماري 2 - الفرقة الاولى) - (انشاء معماري 3 - الفرقة الثانية) .

رئيس قسم العمارة بمعهد المنصوره العالي للهندسة و التكنولوجيا بالمنصورة (2013 - 2015) (انتداب كلي)

- (التصميم المعماري - الفرقة الاولى) - (انشاء معماري 1 - الفرقة الاولى) - (انشاء معماري 2 - الفرقة الاولى) - (انشاء معماري 3 - الفرقة الثانية) - (التصميم البيئي - الفرقة الثانية) - (التصميم المعماري - الفرقة الثانية) - (اتجاهات فنيه معاصره - مقرر اختياري)
 تصميمات تنفيذيه 1 (الفرقة الثالثه) - تصميمات تنفيذيه 2 (الفرقة الرابعه) - مشروع تخرج مستندات تنفيذ (الفرقة الرابعه)

رسائل الماجستير و الدكتوراه المسجله و الممنوحه

الرسائل المسجلة والممنوحة التي أشرفت عليها .					
م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	الدرجة	التخصص	تاريخ المنح
1	احمد صلاح محمد أبو النصر الديب	نحو منهجية مستدامة لتصميم مباني الرعاية الصحية في مصر. Towards Sustainability-based Methodology For Healthcare Building Design In Egypt	ماجستير	هندسة معمارية	2012/9/30
2	احمد عبدالكريم على رشوان	تكنولوجيا النانو نحو صياغة تصميم مستدام لعمارة المستقبل " دراسة أثر المواد النانوية على توافق عمارة المستقبل مع نظم تقييم البناء المستدام" The Role of Nanotechnology in the Formulation of Sustainable Design of Future Architecture "Studying The Impact of Nanomaterials on Compatibility Between Future Architecture and Sustainable Building Rating System.	ماجستير	هندسة معمارية	2014/04/20
3	محمد مصطفى منصور الدبوسي	التقنيات السالبة كمدخل لتحسين جودة البيئة الداخلية لعمارة الصحراء في مصر. Passive Techniques as an approach to sustain Indoor Environmental Quality in Desert Architecture in Egypt	ماجستير	هندسة معمارية	2015/01/17
4	نرمين محمود عبدالمنعم السعيد عمر	الإضاءة كمدخل فلسفي ووظيفي لتصميم قاعات العرض المتحفي في القرن الحادي والعشرين. (دراسة حالة : المتاحف الأثرية والتراثية في مصر) Lighting As a Philosophical and Functional Approach to the Design of Museum Galleries in the 21st Century (Case study: the Heritage Museums in Egypt).	ماجستير	هندسة معمارية	2015/03/14

2016 / 5	2010/10/17	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	العمارة الذكية ما بين المفهوم والتطبيق Smart Architecture between concept and application	آيه محمد احمد محمد البدوي
2016/5	2012/09/10	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	التأثير المكاني للمنشآت الجامعية في المدن الجديدة. The Spatial Impact of University Facilities in New Cities.	فاطمة الزهراء على محمد زبيده
2016/7	2014/ 7	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	الدكتوراه	نحو منهجية متكاملة لتحقيق السلامة البيئية بوحدات الإقامة بالمستشفيات في مصر بين النظرية والتطبيق Towards an Integrated Methodology to Achieve Environmental Safety of Accommodation Units in Hospitals in Egypt between Theory and Practice	هيه محمد احمد محمد عبده
2016/8	2014 / 7	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	الدكتوراه	نحو بيانات علاجية مطوره من خلال التصميم القائم علي الادله – دراسه حاله غرف المرضى بمستشفيات جامعه المنصوره بمصر Towards improved healing environment through evidence – based design (EBD)	احمد صلاح محمد أبو النصر الديب

رسائل الماجستير و الدكتوراه المسجله

بيان برسائل الماجستير و الدكتوراه التي اقوم بالاشراف عليها.						
م	اسم الطالب	الجنسية	عنوان الرسالة	الدرجة	التخصص	تاريخ التسجيل
1	آيه محمد احمد البدوي	مصرى	العمارة الذكية ما بين المفهوم والتطبيق Smart Architecture between concept and application	ماجستير	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	2010/10/17
2	امل سعد عبدالوهاب ابوشعيشع الجوهري	مصرى	التنمية المستدامة للمناطق الصناعية في المدن الجديدة. Sustainable Development of industrial Zones in new cities.	ماجستير	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	2011/04/11
3	امنيه احمد احمد العيشي	مصرى	أبعاد الإستدامة و تأثيرها علي إبداع مشروعات إسكان الألفية الثالثه في مصر. Future Impacts of The Sustainability on Creativity Regarding Housing Projects in The Third Millennium in Egypt.	ماجستير	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	2009/05/10
4	اميره عطيه محمود البهي	مصرى	رصد الأبعاد غير المادية وتأثيرها علي الإدراك الحسى للعمارة. Monitoring of Non-material Dimensions and Their Impact on Architecture.	ماجستير	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	2011/02/14

2012/08/13	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	دمج التصميم المعماري لغللاف المبنى بتقنيات النانو كمدخل لترشيد الطاقة " دراسة حاله : مباني المكاتب " Integration of Architectural Design for Building Envelope With Nanotechnology as an Introduction to Energy -Saving Case Study: Office Building.	مصرى	بسمه حسن عبده الباجوري	5
2012/08/13	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	معايير تقييم المباني الذكية من منظور الاستدامة - استخدام IBI الاصدار الرابع كأداة للتقييم Criteria for Evaluating intelligent Buildings from the perspective of sustainability. (Using the forth version of IBI, as a tool for evaluation).	مصرى	خلود رزق محمد رزق سلامه	6
2012/10/08	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	تحسين جودة الحياة بالقطاع السكنى لمحدودى الدخل Enhancing Quality Of Life For Low Income Housing.	مصرى	شيماء رأفت على إبراهيم أبو طالب	7
2012/09/10	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	التأثير المكانى للمنشآت الجامعية فى المدن الجديدة. The Spatial Impact of University Facilities in New Cities.	مصرى	فاطمة الزهران على محمد زبيده	8
2011/03/14	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	دور تقنيات محاكاة الرياح فى الاستدامة البيئية للعمارة وال عمران (دراسة حالة علي المدن المتوسطة) The Role of CFD Techniques in the Environmental Sustainability of architecture and Urban Design (A case study on the intermediate cities.	مصرى	محمود محمد محمد على عبدالرحمن	9
2012/02/13	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	ماجستير	" تطبيق فكر الاستدامة باستنباط معايير عمرانية من العمارة التقليدية بمصر " Applying Urban Sustainability Through Vernacular Architecture in Egypt.	مصرى	ندى السعيد محمد على غانم	10
2014 / 7	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	الدكتوراه	التخصص العام : تصميم معماري التخصص الدقيق : تصميم بيئي	مصرى	احمد صلاح محمد أبو النصر الديب	11
2014/ 7	الهندسة المعمارية/كلية الهندسة	الدكتوراه	التخصص العام: هندسة معمارية التخصص الدقيق : تصميم معماري (المباني الصحية)	مصرى	هبه محمد احمد محمد عبده	12
2013	هندسه معماريه – جامعه الأزهر	ماجستير	تكنولوجيا النانو و الطاقه الشمسيه	مصري	هيثم عماد المرسى	13

الابحاث العلمية المنشوره

البحث الأول :

Wael Seddik Moustafa, " **Passive cooling and energy efficiency design of walk up housing blocks in Egypt.**", The 1st international renewable energy & technology conference, Hurghada, Egypt, November 2 – 5, 2011.

البحث الثاني :

احمد صلاح ، شريف شتا ، وائل صديق : " **نحو منهجية مستدامة لتصميم مباني الرعاية الصحية في مصر** " ، المجلة العلمية لكلية الهندسة ، جامعة المنصورة ، والمفهرسة : (ISSN – 1110 01 41) ، العدد 37 ، رقم 1 ، مارس ، 2012 .

البحث الثالث :

احمد صلاح ، شريف شتا ، وائل صديق : " **اسس و معايير تصميم مباني الرعاية الصحية في ضوء معايير الاستدامة** " ، المجلة العلمية لكلية الهندسة ، جامعة المنصورة ، والمفهرسة : (ISSN – 1110 01 41) ، العدد 37 ، رقم 4 ، ديسمبر ، 2012 .

البحث الرابع:

Wael Seddik Moustafa, Ibrahim Rizk Hegazy, " **Towards a sufficient building performance in Egypt: investigating the effect of climatic data types** ", International Journal of Scientific & Engineering Research, Volume 4, Issue 6, June-2013 1142 ISSN 2229-5518.
http://www.academia.edu/3825028/Towards_a_sufficient_building_performance_in_Egypt_investigating_the_effect_of_climatic_data_types

البحث الخامس :

Ibrahim Rizk Hegazy , Wael Seddik Moustafa, " **Toward revitalization of new towns in Egypt, case study: Sixth of October** ", International Journal of Sustainable Built Environment, Volume 2, Issue 1, June 2013, Pages 10–18
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212609013000125>

البحث السادس :

وائل صديق ، ابراهيم رزق ، هيثم عماد : " **المدينة العربية بين الحفاظ علي الهوية و مواكبة العولمة** " ، المجلة العلمية لكلية الهندسة ، جامعة الازهر ، والمفهرسة : (ISSN – 1110- 640) ، تم القبول للنشر اكتوبر 2013 ، عدد النشر يوليو 2014 .

البحث السابع :

احمد رشوان ، اسامة فرج ، وائل صديق : " **اثر المواد النانوية علي توافق عمارة المستقبل مع نظم تقييم البناء المستدام** " ، المجلة العلمية لكلية الهندسة ، جامعة الازهر ، والمفهرسة : (ISSN – 1110- 640) ، تم القبول للنشر اكتوبر 2013 ، عدد النشر ابريل 2014

البحث الثامن :

Hossam Elsharkawy, Wael Seddik Moustafa, Ibrahim Rizk Hegazy, " Water efficiency and conservation in Egyptian new residential green buildings using LEED rating system tools" , Journal of Al-Azher university engineering sector , accepted November 2013, will be published July 2014.

البحث التاسع :

Wael Seddik Moustafa, Ibrahim Rizk Hegazy, "The evaluation of environmental performance of new Damietta city using the African index ", Journal of Al-Azher university engineering sector , accepted November 2013, published October 2014.

البحث العاشر :

Wael Seddik Moustafa, "A grid-connected photovoltaic system for residential building in Egypt", Journal of Al-Azher university engineering sector, accepted November 2013, published October 2014.

البحث الحادي عشر :

Ahmad Rashwan, Osama Farag, Wael Seddik Moustafa, " Energy performance analysis of integrating building envelopes with nanomaterials ", International Journal of Sustainable Built Environment, Volume 2, Issue 2, December 2013, Pages 209–223

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212609013000290>

البحث الثاني عشر :

Mahmoud M. AbdelRahman , Osama Farag, Wael Seddik Moustafa "A CFD Driven Energy Efficiency Optimization of a Single-façade-Residential-Building Thermal Comfort: A General Framework and Case study on Cairo-Egypt",_submitted for publication at "2nd Asia Conference of International Building Performance Simulation Association, 29 November 2014.

https://www.conftool.com/asim2014/index.php?page=browseSessions&print=head&cols=0&form_date=2014-11-29&mode=table&presentations=show

البحث الثالث عشر :

نرمين محمود ، احمد راشد ، وائل صديق : " دراسته تحليليه لاسس تصميم اضاعه قاعات العرض المتحفى بالمتاحف الاثريه " ,المجلة العلمية لكلية الهندسة , جامعة الازهر , والمفهرسة : (ISSN – 1110- 640) , اكتوبر , 2014.

البحث الرابع عشر :

وائل صديق : " تكنولوجيا النانو : نحو خلايا شمسية مستدامة " ,المجلة العلمية لكلية الهندسة , جامعة المنصورة , والمفهرسة : (ISSN – 1110- 640) , تم القبول للنشر مارس 2015

البحث الخامس عشر :

Mohamed Eldaboosy, Osama Farag, Wael Seddik Moustafa, " Indoor Environment Mitigation with Desert Climatic Conditions for Affordable Passive Housing ", Journal of Mansoura university engineering sector, May. 2015.

البحث السادس عشر :

Mohamed Eldaboosy, Osama Farag, Wael Seddik Moustafa , " Study the Impact of Passive Techniques on Visual, Thermal and Ventilation Performance for Modular Unit in Cairo Desert.", Journal of Cairo university, engineering sector, April 2015.

البحث السابع عشر :

Wael Seddik Moustafa , Kareem Aldali " An Attempt to Achieve Efficient Energy Design in High Income Houses in Egypt - Case Study: Madenaty City ", International Journal of Sustainable Built Environment, April 2015.

البحث الثامن عشر :

وائل صديق ، محمد صلاح السيد ، اميره البهي : " الادراك الحسي للمباني التراثية : دراسته تحليلية و تطبيق علي شارع المعز لدين الله الفاطمي " ,مجلة العلوم الهندسيه (JES), جامعة اسيوط , مجلد 43 العدد رقم (4) - يوليو 2015.

البحث التاسع عشر :

Wael Seddik Moustafa, Sherief Sheta, Fatma Ali, " Knowledge Economy as a Planning and Development Tool for Future Cities in Egypt`s Delta Region ", of Mansoura engineering Journal sector, Vol.41, NO.2, June, 2016.

البحث العشرون :

وائل صديق ، شريف شتا ، احمد صلاح : " التصميم القائم علي الادله البحثية لغرف المرضى بمباني الرعاية الصحية : حالات دراسية عالمية و محليه " ,مجلة العلوم الهندسيه (JES), جامعة اسيوط , مجلد 44 العدد رقم (2) - مارس 2016.

البحث الواحد والعشرون :

Wael Seddik Moustafa, Sherief Sheta, Heba Abdou, " The Requirements of internal environment for Patients Room Design in Hospital to Reduce The Risk of Falling The Patients ", Mansoura engineering Journal sector, Vol.41, NO.1, March, 2016.

البحث الثاني والعشرون :

وائل صديق ، صلاح السيد ، ايه البدوي : " دراسة تحليلية للعوامل المؤثرة على أداء التحكم البيئي للمباني الذكية " , المجلة العلمية لكلية الهندسة , جامعة المنصورة , والمفهرسة : (ISSN – 1110 01 41) , العدد 37 , رقم 4 , مارس , 2016 .

البحث الثالث والعشرون :

وائل صديق ، شريف شتا ، هبه عبده : " استراتيجيات تصميميه لاعاده تهيئه غرف المرضى القائمة لتتوافق مع معايير السلامة البيئية – دراسته تطبيقية بمركز الاورام – جامعه المنصوره " ,مجلة العلوم الهندسيه (JES), جامعة اسيوط , مجلد 44 العدد رقم (5) - سبتمبر 2016.

خدمة المجتمع و تنمية البيئة :

اولا :المشاركه في محاور خطة أنشطة كلية الهندسة في مجال خدمة المجتمع و تنمية البيئة :

- رقم النشاط (2-5-2) تعزيز الاستفادة من خبرات الاساتذة المتفرغين و غير المتفرغين لعقد ندوات لتدريب اعضاء هيئة التدريس علي كتابة و التقدم للمشاريع البحثية
- رقم النشاط 3-2-2 تفعيل مشاركة اعضاء هيئة التدريس في الخدمات المجتمعية عن طريق العمل لتوافر قاعدة بيانات متكاملة عن الخدمات و الانشطة المتاحة للمجتمع
- رقم النشاط (1-4-4) تحسين التدريب الصيفي لطلاب مرحلة البكالوريوس لمواكبة سوق العمل
- رقم النشاط (2-4-4) دعم التدريب الميداني للخريجين من مرحلة البكالوريوس من اجل ايجاد فرص عمل .
- رقم النشاط (2-1-2) تفعيل دور اراء المستخدمين النهائيين في جودة الخدمات المجتمعية التي تقدمها الكلية و ذلك عن طريق عمل استبيانات و لقاءات للمنتفعين و رجال الاعمال و المستثمرين لتحديد الاحتياجات الحقيقية و مدي رضائهم عن الخدمات المقدمة .
- المشاركة في مشروع دعم الصناعات الصغيرة و المتوسطة بالكلية عن طريق متابعة اوائل الخريجين الملحقين بهذا المشروع و التأكد من مدي استفادتهم من هذا المشروع.

ثانيا : المشاركة في اعداد الندوات وورش العمل الاتية :

- 1- ندوة عن (معايير السلامة لمياة الشرب) بتاريخ 19 – 12 – 2010
- 2- ورشة عمل عن (تعزيز الاستفادة من خبرات الاساتذة المتفرغين و غير المتفرغين لعقد ندوات لتدريب اعضاء هيئة التدريس علي كتابة و التقدم للمشاريع البحثية) – (ابريل - 2011)
- 3- ورشة عمل تحت عنوان (العمارة المناخية) بتاريخ 2- 1- 2011
- 4- ندوة عن المراقبة الذكية للمنشآت الخاصة بتاريخ 23 – 1 – 2011
- 5- ندوة عن ربط الشبكات الكهربائية بمحطات الطاقة الجديدة و المتجددة (مايو -2011)
- 6- ملتقي (التوظيف الاول) – 22 : 24 مارس 2011
- 7- ندوة عن (انظمة الانذار المبكر) (يونيو – 2012)

ثالثا: المشاركة في اعمال الاشراف و التنفيذ و الاستلام الابتدائي و النهائي لكثير من المنشآت داخل الحرم الجامعي لجامعة المنصورة و خارجة (مركز الاستشارات و الدراسات الهندسية)

- الاستلام الابتدائي و النهائي لعمارة الجمهورية الخاصة بالطالبات بشارع الجمهورية
- انشاء مبني الحالات الحرجة و النقاهاة بمستشفيات جامعة المنصورة
- تصميم مبني جديد لمطبعة الجامعة علي مساحة 830 متر مسطح .

- اعداد المشروع الابتدائي لمنشأة تتكون من اربعة طوابق يخصص الدور الارضي منها لمحطة غازات بمشتملاتها (تنك اكسجين - شفت - هواء) تخدم مستشفى الطوارئ ومبني الحالات الحرجة بالجامعة.

- المشاركة في اعداد التصميمات و مستندات الطرح ببعض المنشآت بجامعة دمياط الجديدة.

رابعا : دعم اواصر التعاون بين السادة اعضاء هيئة التدريس بالكليات المختلفة عن طريق المشاركة بالنشاط الرياضي للسادة اعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة و الطلاب داخل الكلية و اعضاء هيئات التدريس بالكليات الاخرى.

خامسا : المشاركة بالتدريس في البرامج الخاصة بكلية الهندسة – جامعة المنصورة. المؤتمرات وورش العمل و الندوات و الشهادات التقديرية الممنوحة: اولا : المؤتمرات و ورش العمل و الندوات

1- ورشة عمل بعنوان ورشة عمل تحت عنوان (العمارة المناخية) بقسم الهندسة المعمارية – كلية الهندسة – جامعة المنصورة بتاريخ 2 - 1 - 2011

2- المؤتمر الدولي الاول (الطاقة المتجددة و التكنولوجيا) و الذي تم عقده في الفترة من 2-5 نوفمبر 2011 بقرية اولد بلازا بمدينة الغردقة – بمحافظة البحر الاحمر. - وقد تم المشاركة ببحث فردي بعنوان : **Wael Seddik Moustafa , " Passive cooling and energy efficiency design of walk up housing blocks in Egypt."**, The 1st international renewable energy & technology conference, Hurghada, Egypt, November 2 – 5, 2011.

3- ورشة عمل بعنوان " معمر مصرى مستدام – عمارة الارض " بقسم الهندسة المعمارية – كلية الهندسة – جامعة المنصورة بتاريخ 13 - 6 - 2012 و المشاركة ببحث بعنوان : **(Towards applicable green architecture -(How architects think about environmental issues in Delta region - Egypt)**

4 - ورشة عمل ضمت كوكبة من اساتذة العمارة بمصر بعنوان (مصر ليست خريطة - تنمية مناطق الاطراف) – معهد مصر العالي للهندسة و التكنولوجيا بتاريخ 9 - 12 - 2012 .

5 - المشاركة في العديد من الندوات واللقاءات الخاصة بالموضوعات والقضايا المعمارية و العمرانية سواء الاكاديمية منها المتعلقة بمشاريع التخرج او العملية باقسام العمارة المختلفة بجامعة المنصورة – معهد مصر العالي للهندسة و التكنولوجيا – معهد طلخا العالي للهندسة و التكنولوجيا – جامعة الدلتا بجمصة.

ثانيا : البرامج التدريبية وورش العمل المتعلقة بتطوير الاداء الجامعي و تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات:

1- المشاركة و اجتياز برنامج " إعداد المعلم الجامعي " بجامعة المنصورة خلال الفترة من 8-3-2003 وحتى 6-4-2003.

2- اجتياز برنامج " التدريس بالتقنية" من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 10-9-2006 الي 12 - 9 - 2006.

- 3- إجتياز برنامج " الجوانب المالية والقانونية في الاعمال الجامعية " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 10-12 - 2008 الي 14 - 10 - 2008.
- 4- إجتياز برنامج " العرض الفعال " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 19-10-2008 الي 21 - 10 - 2008
- 5- إجتياز برنامج " معايير الجودة في العملية التدريسية " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 26-10-2008 الي 28 - 10 - 2008
- 6- إجتياز برنامج " اخلاقيات البحث العلمي " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 2-11-2011 الي 4-11-2011
- 7- إجتياز برنامج " التخطيط الاستراتيجي " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 26-5-2013 الي 27 - 5 - 2013
- 8- إجتياز برنامج " الادارة الجامعية " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 2- 6 - 2013 الي 3- 6 - 2013
- 9- إجتياز برنامج " تنظيم المؤتمرات العلمية " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 9 - 6 - 2013 الي 10 - 6 - 2013
- 10- إجتياز برنامج " نظام الساعات المعتمدة " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 16-6-2013 الي 17 - 6 - 2013
- 11- إجتياز برنامج " نظم الامتحانات و تقويم الطلاب " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 23-6-2013 الي 24-6-2013
- 12- إجتياز برنامج " تطبيق المعايير الاكاديمية للبرنامج التعليمي " من برامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة المنصورة في الفترة من 25-6-2013 الي 26-6-2013

ثالثا: شهادات التقدير الممنوحة

- شهادة تقدير للتفوق العلمي من نادي اعضاء هيئة التدريس بجامعة المنصورة للحصول علي درجة الدكتوراة و التعيين مدرسا بالجامعة.
- جائزة احسن بحث مشارك بالمؤتمر الدولي الاول (الطاقة المتجددة و التكنولوجيا) و الذي تم عقده في الفترة من 2 - 5 نوفمبر 2011 بقرية اولد بلازا بمدينة الغردقة – بمحافظة البحر الاحمر.
- شهادة تقدير من الجمعية المصرية لجودة البيئة للمشاركة الجادة في فعاليات المؤتمر الدولي الاول)

- الطاقة المتجددة و التكنولوجيا) نوفمبر 2011 و الذي كان لة الدور الايجابي في نجاح المؤتمر.
- شهادة توصية من مدرسة العمارة بجامعة دندي باسكتلندا 2007 – المملكة المتحدة موجة للمركز الثقافي المصري بلندن للدور الايجابي و المميز اثناء دراسة الدكتوراة بالخارج و التوصية بالمد للعام الثاني.
- شهادة تقدير من مدرسة العمارة بجامعة دندي باسكتلندا 2008 – المملكة المتحدة للدور الايجابي و المميز بعد انتهاء المدة المقررة للإشراف المشترك (2006-10-17 : 16 – 10 – 2008) و التوصية بمناقشة الرسالة فور العودة الي ارض الوطن .
- شهادة تقدير من كلية الهندسة – جامعة المنصورة للاشتراك في الإشراف علي الأنشطة الطلابية
2010.
- الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الآلي (ICDL) مركز الحاسب الآلي ، جامعة المنصورة ، مارس
2005.
- شهادة تقدير من معهد اعداد القادة بحلوان للاداء الملحوظ و المتميز في النشاط الطلابي و الدورة التنقيفية خلال الفترة من 30 اكتوبر : 4 نوفمبر 2002 .
- شهادة التفوق من كلية الهندسة جامعة المنصورة عام 1997 (جائزة أ. د / السعيد عاشور لأوائل الخريجين) وذلك للحصول علي المركز الاول في الترتيب العام لشهادة البكالوريوس علي قسم الهندسة المعمارية .
- شهادة التفوق من محافظة الدقهلية لأوائل المحافظة عام 1997 .

النشاط المهني الموثق بمركز الدراسات و البحوث و الاستشارات الهندسيه (كلية الهندسه – جامعه المنصوره)

اولا : المشاركه في اعداد التصميمات و اعداد مستندات الطرح

1- اعداد التصميمات و مستندات الطرح لمبني دار الطباعه و النشر بجامعه المنصوره (مطبعه جامعه المنصوره)

2- اعداد التصميمات و مستندات الطرح الخاصه بانشاء المشروعات الاتيه بجامعه دمياط:

- كلية القانون
 - مبني الورش
 - كلية التربيه الرياضيه
 - مركز الابتكارات
 - كلية الهندسه
 - منطقه الخدمات الطلابيه
 - كلية تكنولوجيا العلوم الطبيعيه
 - معامل الصناعات الدوائيه
 - كلية التجارة
 - المطبعه
 - مباني سكنيه للطلاب
 - كلية الزراعه
- 3- اعداد المشروع الابتدائي لعمل التصميمات لمنشاه تكون من ارضي + ثلاث ادوار علويه يخصص الدور الارضي لمحطه غازات بمشتملاتها (تنك اكسجين – شفت – هواء) تخدم مستشفى الطوارئ و مبني الحالات الحرجه

ثانيا : الاشراف على التنفيذ:

- الاشراف علي انشاء المبني التعليمي الملحق الجديد بكلية الحقوق (توسعات كلية الحقوق – المقال : مكتب العشري الهندسي للمقاولات)
- الاشراف علي انشاء مبني الحالات الحرجه و النفاهه بمستشفيات جامعه المنصوره (المقال : الجمعيه التعاونيه الانتاجيه للاعمال الهندسيه بالغريه)

ثالثا : المعاينات و اعداد التقارير الفينه

- معاينه و اعداد تقرير فني للعقار رقم 14 بعمارات الاسكان الصفا بجوار نقطه الشركه القديمه بجمصه و التابع لصندوق الرعايه الاجتماعيه و الصحيه بمصلحه الضرائب العامه بالدقهليه
- اعمال المعاينه لعمل الدراسه اللازمه لبيان مدي امكانيه تعليه دور علوي بمبني صحي كفر سعد بمركز كفر

رابعاً : لجان الاستلام

- المشاركه في لجان الاستلام الابتدائي لعمليه انشاء عماره الجمهوريه للطالبات – جامعه المنصوره – مقالوه مكتب العشري الهندسي للمقاولات
- المشاركه في لجنه الاستلام الابتدائي لمبني مركز الحساب العلمي – الجمعيه التعاونيه للانشاء و التعمير بالدقهليه.