

## السيرة الذاتية

### البيانات الشخصية:



الاسم الكامل	خالد محمد أحمد الليثي
الجنسية	مصري
تاريخ ومكان الميلاد	أسيوط، ج.م.ع ٢٣ أكتوبر ١٩٦٣ م
الحالة الاجتماعية	متزوج عدد الأبناء: ٢ عدد المعولين: ٣
العنوان الحالي	المدينة: أسيوط البلد مصر، جامعة أسيوط، أسيوط ص.ب: ..... رمز بريدي: ٧١٥١٨ هاتف: ٠٠٢-٠٨٨-٢٤١١١٧٣ جوال: ٠٠٢-٠١١٦٤٦٤٤٥٥ بريد اليكتروني: khaled03@yahoo.com
اللغات	اللغة الأم: العربية الإلتقان ممتاز اللغة ٢ الإنجليزية الإلتقان جيد اللغة ٣ الفرنسية الإلتقان -- اللغة ٤ اليابانية الإلتقان --

### المؤهلات العلمية

المؤهل	الدكتوراه في الهندسة المعمارية
تاريخه	يوليو ٢٠٠٤ م
مسمى الدرجة	أستاذ مساعد
مصدره	قسم هندسة البيئة، العمارة العامة، كلية الهندسة، جامعة أوساكا، أوساكا، اليابان
المؤهل	الماجستير في الهندسة المعمارية
تاريخه	سبتمبر ١٩٩٤ م
مسمى الدرجة	محاضر
مصدره	قسم العمارة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية
المؤهل	البكالوريوس في الهندسة المعمارية
تاريخه	يونيو ١٩٨٦ م
مسمى الدرجة	معيد
مصدره	قسم العمارة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية

### الخبرات والمناصب العلمية والإدارية

• الخبرات والمناصب العلمية	
أستاذ مساعد، قسم العمارة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية	من أغسطس ٢٠٠٤ حتى تاريخه
محاضر، قسم العمارة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية	من سبتمبر ١٩٩٤ إلى يوليو ٢٠٠٤
معيد، قسم العمارة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية	من أكتوبر ١٩٨٦ إلى سبتمبر ١٩٩٤
مهندس مجند، إدارة المشروعات الكبرى، الهيئة الهندسية للقوات المسلحة	من مارس ١٩٨٧ إلى مارس ١٩٨٨
• الخبرات والمناصب الإدارية	
مستشار محافظ أسيوط للتخطيط العمراني والتنسيق الحضاري، أسيوط	من ديسمبر ٢٠١٢ حتى يوليو ٢٠١٣
عضو لجنة التقارير العلمية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط	من أكتوبر ٢٠١٢ حتى أكتوبر ٢٠١٣
استشاري التخطيط العمراني والإقليمي، نقابة المهندسين المصرية	من مايو ٢٠١١ حتى تاريخه
مدير مركز معلومات، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط	من يناير ٢٠٠٩ إلى ديسمبر ٢٠١٢
خبير تخطيط المدن والقرى، الهيئة العامة للتخطيط العمراني	من يوليو ٢٠٠٧ حتى تاريخه
استشاري العمارة والتخطيط، بمركز الدراسات والاستشارات الهندسية، جامعة أسيوط	من يونيو ٢٠٠٥ حتى تاريخه
منسق مشروع تطوير قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط	من يوليو ٢٠٠٧ إلى ديسمبر ٢٠١٠

### العضويات العلمية والمهنية

العضوية	جمعية المهندسين المصرية	تاريخ الالتحاق	مايو ٢٠١٢ م
نوع العضوية	مهندس معماري	نوع المساهمة	تطوير ممارسة المهنة
العضوية	جمعية المهندسين المصرية، شعبة التخطيط	تاريخ الالتحاق	مايو ٢٠١٢ م
نوع العضوية	استشاري التخطيط العمراني والإقليمي	نوع المساهمة	استشارات تخطيط عمراني
العضوية	نقابة المهندسين المصرية، شعبة الهندسة المعمارية	تاريخ الالتحاق	مايو ٢٠١١ م
نوع العضوية	استشاري التخطيط العمراني والإقليمي	نوع المساهمة	ممارسة مهنة استشاري معماري
العضوية	الهيئة العامة للتخطيط العمراني	تاريخ الالتحاق	مايو ٢٠٠٧ م
نوع العضوية	خبير تخطيط مدن وقرى	نوع المساهمة	مشروعات بحثية وتطبيقية
العضوية	مركز الدراسات والاستشارات الهندسية لجامعة أسيوط	تاريخ الالتحاق	يونيو ٢٠٠٥ م
نوع العضوية	استشاري التصميم المعماري والتخطيط العمراني	نوع المساهمة	المشروعات والتقارير الهندسية
العضوية	مجلس قسم الهندسة المعمارية	تاريخ الالتحاق	أكتوبر ٢٠٠٤ م
نوع العضوية	عضو مجلس قسم الهندسة المعمارية	نوع المساهمة	قرارات وتوصيات المجلس
العضوية	قسم الهندسة المعمارية	تاريخ الالتحاق	أكتوبر ٢٠٠٤ م
نوع العضوية	عضو هيئة تدريس، (مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا)	نوع المساهمة	التدريس والإشراف العلمي
العضوية	جمعية المهندسين المدنيين باليابان	تاريخ الالتحاق	أبريل ٢٠٠٣ م
نوع العضوية	عضوية علمية	نوع المساهمة	أبحاث علمية
العضوية	الجمعية العالمية لبيئة التصنيع	تاريخ الالتحاق	مايو ٢٠٠٣ م
نوع العضوية	عضوية علمية	نوع المساهمة	أبحاث علمية
العضوية	نقابة المهندسين المصرية	تاريخ الالتحاق	أكتوبر ١٩٨٦ م
نوع العضوية	عضو شعبة الهندسة المعمارية	نوع المساهمة	ممارسة مهنة الهندسة المعمارية

### الجوائز العملية، والمنح البحثية، وشهادات التقدير:

منحة لتمويل المشروع البحثي: "منهجية التنمية الشاملة للمدن المتوسطة والصغيرة بجنوب الصعيد"

قيمة الدعم للمشروع البحثي : ٣٠٠ ألف جنيه مصري

تاريخ الحصول على التمويل : عام ٢٠٠٢ م

الجهة الممولة للمشروع : أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، جمهورية مصر العربية

عنوان المشروع البحثي : "منهجية التنمية الشاملة للمدن المتوسطة والصغيرة بجنوب الصعيد"

نوع المشاركة : عضو الفريق البحثي، وخبير الدراسات العمرانية والإقليمية اعتباراً من ٢٠٠٦-٢٠٠٨ م

### الزيارات العلمية والمحاضرات العامة وخدمة المجتمع:

١. زيارة علمية : جامعة المنصورة، المنصورة

الجهة المستفيدة: قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة المنصورة، المنصورة، محافظة الدقهلية

نوع المشاركة : مناقشة مشروعات التخرج لطلاب مرحلة البكالوريوس"، قسم العمارة

تاريخ المشاركة : يونيو ٢٠٠٦ م

١. زيارة علمية : جامعة وارسو، جمهورية بولندا

الجهة المستفيدة: قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة وارسو، بولندا

نوع المشاركة : عضو هيئة تدريس مشارك في "بروتوكول التبادل العلمي"، قسم العمارة، جامعة وارسو، بولندا

تاريخ المشاركة : يونيو ٢٠١٠ م

٢. محاضرات عامة وخدمة مجتمع: محافظة أسيوط، ديوان عام المحافظة

الجهة المستفيدة: محافظة أسيوط، ديوان عام المحافظة، أسيوط

نوع المشاركة : رئاسة اجتماعات تطوير وتجميل مدينة أسيوط"، اجتماعات دورية مع مسؤولي مجالس الأحياء والمدن

تاريخ المشاركة : ديسمبر ٢٠١٢ م حتى يونيو ٢٠١٣ م

### خبرات التدريس والإشراف على الرسائل العلمية:

## خبرات الإشراف على الرسائل العلمية بقسم العمارة:

الإشراف على العديد من رسائل الماجستير والدكتوراه والمشروعات البحثية والتطبيقية في مجالات التصميم المعماري والتخطيط العمراني والإقليمي، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية

### • الإشراف على رسائل الدكتوراه في مجال التخطيط العمراني والإقليمي:

1. عنوان الرسالة: "الملامح المستقبلية لشبكة التجمعات العمرانية الإقليمية- إقليم أسيوط كدراسة حالة"
2. عنوان الرسالة: "تقييم كفاءة توزيع الخدمات التعليمية بالمدينة المصرية-دراسة حالة بمدينة أسيوط"، (فبراير ٢٠١٥م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية

### • الإشراف على رسائل الدكتوراه في مجال التصميم المعماري:

1. عنوان الرسالة: "منهج تقييم منظومة الأمن والسلامة في تصميم مباني المستشفيات باليمن، دراسة حالة مستشفيات حضرموت"، (مايو ٢٠١٦م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية

### • الإشراف على رسائل الماجستير في مجال التخطيط العمراني والإقليمي:

1. عنوان الرسالة: "دراسة العوامل المؤثرة على مشكلة الزحف العمراني على الأراضي الزراعية، قرى محافظة أسيوط كدراسة حالة"، (يناير ٢٠١٥م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية

### • الإشراف على رسائل الماجستير في مجال التصميم المعماري:

1. عنوان الرسالة: "دليل مقترح لتصميم البيئة الاستشفائية المثلى لغرف إقامة المرضى في مراكز علاج الأورام"
2. عنوان الرسالة: "تحسين البيئة العمرانية للتجمعات والمناطق السكنية باستخدام العنصر المائي-دراسة حالة بمدينة أسيوط"
3. عنوان الرسالة: "تأصيل الهوية المعمارية للمباني السياحية في ضوء العمارة اليمنية التقليدية-دراسة حالة مدينة المكلا-حضرموت"، (يوليو ٢٠٠٩م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية
4. عنوان الرسالة: "تأثير البيئة على المسكن بمدن جنوب صعيد مصر-دراسة حالة بمدينة دراو-أسوان"
5. عنوان الرسالة: "معايير تصميم المجمعات السكنية للوقاية من أخطار الحريق - دراسة حالة بمدينة أسيوط"

## خبرات تحكيم الرسائل العلمية بقسم العمارة:

### مناقشة وتحكيم رسائل الماجستير

1. عنوان الرسالة: "تأصيل الهوية المعمارية للمباني السياحية في ضوء العمارة اليمنية التقليدية-دراسة حالة مدينة المكلا، حضرموت"، (يوليو ٢٠٠٩م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط.

### مناقشة وتحكيم رسائل الدكتوراه

1. عنوان الرسالة: "منهج تقييم منظومة الأمن والسلامة في تصميم مباني المستشفيات باليمن، دراسة حالة مستشفيات حضرموت"، (مايو ٢٠١٦م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية
2. عنوان الرسالة: "تقييم كفاءة توزيع الخدمات التعليمية بالمدينة المصرية-دراسة حالة بمدينة أسيوط"، (فبراير ٢٠١٥م)، قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية

## خبرات التدريس بالدراسات العليا لطلاب الدكتوراه والماجستير ودبلوم الدراسات العليا في قسم العمارة:

تدريس العديد من المقررات بالدراسات العليا لطلاب الدكتوراه والماجستير ودبلوم الدراسات العليا بقسم العمارة

1. التصميمات التنفيذية (١): دبلوم الدراسات العليا، تصميم معماري، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
2. التصميمات التنفيذية (٢): دبلوم الدراسات العليا، تصميم معماري، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
3. التخطيط العمراني: دبلوم الدراسات العليا، تخطيط عمراني، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
4. التخطيط العمراني: دكتوراه تخطيط عمراني، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
5. التخطيط الإقليمي: دكتوراه تخطيط عمراني، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
6. الإحصاء وبحوث العمليات: دكتوراه تصميم معماري، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
7. الإحصاء وبحوث العمليات: دكتوراه تخطيط عمراني، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

## خبرات التدريس لطلاب مرحلة البكالوريوس في قسم العمارة:

تدريس العديد من المقررات لطلاب مرحلة البكالوريوس بقسم العمارة:

1. التصميم المعماري: مشروع البكالوريوس، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
2. التصميمات التنفيذية (٣): مقرر لطلاب الفرقة الرابعة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط
3. التصميمات التنفيذية (٢): مقرر لطلاب الفرقة الثالثة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

٤. التصميمات التنفيذية (١): مقرر لطلاب الفرقة الثالثة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

٥. الكميات والمواصفات: مقرر لطلاب الفرقة الرابعة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

٦. التخطيط العمراني (١): مقرر لطلاب الفرقة الثانية، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

٧. إنشاء المباني (١): مقرر لطلاب الفرقة الأولى، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

٨. جغرافية المدن: مقرر اختياري لطلاب الفرقة الرابعة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

٩. دراسات في مواقع التشييد: مقرر لطلاب برنامج التصميم الداخلي والمعماري، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

١٠. المشاركة في التدريس للطلاب في قسم هندسة البيئة، الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أوساكا، أوساكا، اليابان

١١. تدريس العديد من المقررات الدراسية لطلاب مرحلة البكالوريوس في مجال التصميم المعماري، التصميمات التنفيذية، التصميم الحضري، التخطيط العمراني والإقليمي، الإسكان، الكميات والمواصفات لأعمال التشييد، قوانين وتشريعات البناء، وغيرها من المقررات كمحاضر خلال فترة العمل في التدريس، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط

١٢. الإشراف على التدريب الصيفي في مواقع التشييد لطلاب الفرق المختلفة في مرحلة البكالوريوس

١٣. تدريب الطلاب على كتابة التقارير الفنية للزيارات الميدانية ومتابعة أعمال التنفيذ في مواقع التشييد

### خبرات تحكيم مشروعات التخرج لطلاب مرحلة البكالوريوس بقسم العمارة:

١. مناقشة وتحكيم مشروعات التخرج (التصميم المعماري) لطلاب مرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٢. مناقشة وتحكيم مشروعات التخرج (التصميم المعماري) لطلاب مرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة المنصورة، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٦م)

٣. مناقشة وتحكيم المشروعات الدراسية في مجال التصميم المعماري لطلاب الفرقة الرابعة بمرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٤. مناقشة وتحكيم المشروعات الدراسية في مجال التخطيط الإقليمي والعمراني لطلاب الفرقة الرابعة بمرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٥. مناقشة وتحكيم المشروعات الدراسية في مجال التخطيط العمراني لطلاب الفرقة الثالثة بمرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٦. مناقشة وتحكيم المشروعات الدراسية في مجال تخطيط المدن لطلاب الفرقة الرابعة بمرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٧. مناقشة وتحكيم مشروعات التصميمات التنفيذية لطلاب الفرقة الثالثة بمرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٨. مناقشة وتحكيم مشروعات التصميمات التنفيذية لطلاب الفرقة الرابعة بمرحلة البكالوريوس بقسم العمارة، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٤-٢٠١٦م)

٩. مناقشة وتحكيم مشروعات التصميمات التنفيذية لطلاب قسم التصميم الداخلي والمعماري، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠١٠-٢٠١٦م)

١٠. مناقشة وتحكيم دراسات في مواقع التشييد لطلاب قسم التصميم الداخلي والمعماري، كلية الهندسة جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠١٠-٢٠١٦م)

### خبرات التدريس للمهندسين في الدورات المهنية والتدريبية:

الدورة التثقيفية لمهندسي هيئة الأبنية التعليمية، "الجودة الشاملة لأعمال التشطيبات"، الفترة من ٢٩ مارس حتى ١ أبريل ٢٠٠٩م، بمقر الهيئة العامة للأبنية التعليمية، فرع وسط الصعيد، منطقة أسيوط، محافظة أسيوط، أسيوط.

### الخبرات المهنية والمشاريع:

١. إعداد "مشروع الخطة التفصيلية لتطوير وتجميل مدينة أسيوط"، محافظة أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠١٣م)

٢. تصميم وتنفيذ العديد من المشروعات المعمارية والعمرانية لمباني الفيلات والعمارات السكنية بمدن مصر، وتخطيط وتصميم القرى السياحية والمستشفيات، وغيرها من المشروعات المعمارية في مدن وقرى مصر (أسيوط، أبو تيج، سوهاج، القاهرة، الغربية، وغيرها)، (١٩٨٦-حتى تاريخه)

٣. إعداد المشروعات والتقارير الفنية للمشروعات المعمارية والعمرانية، بمركز الدراسات والاستشارات الهندسية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، (٢٠٠٥-حتى تاريخه)

٤. إعداد التقارير النهائية والدراسات العمرانية والإقليمية لمشروع إعداد المخطط التفصيلي للقرية المصرية في الوحدة المحلية الزرابي التابعة لمركز أوتيج، أسيوط، جمهورية مصر العربية:
- المخطط التفصيلي لقرية الزرابي ٢٠٢٢ م
  - المخطط التفصيلي لقرية البلايزة ٢٠٢٢ م
  - المخطط التفصيلي لقرية أبو خرص ٢٠٢٢ م
  - المخطط التفصيلي لقرية دكران ٢٠٢٢ م
- المهام: رئيس فريق العمل وخبير الدراسات العمرانية والإقليمية (٢٠٠٩-٢٠١٠م)
- 
٥. إعداد مجموعة من أدلة البيانات عن الكلية من خلال إدارتي لمركز معلومات الكلية (٢٠٠٩-٢٠١٢) وتشمل ما يلي:
- دليل خريجي كلية الهندسة - جامعة أسيوط للعام الجامعي ٢٠٠٨-٢٠٠٩م
  - دليل السيرة الذاتية للسادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونهم بكلية الهندسة - جامعة أسيوط
  - الدليل الإداري لكلية الهندسة - جامعة أسيوط
  - دليل الدراسات العليا كلية الهندسة - جامعة أسيوط للعام الجامعي ٢٠٠٨-٢٠٠٩م
  - الدليل العام لكلية الهندسة - جامعة أسيوط
- المهام: مدير مركز معلومات كلية الهندسة جامعة أسيوط (يناير ٢٠٠٩م حتى ديسمبر ٢٠١٢م)
- 
٦. إعداد تقرير "التقويم المستمر للفاعلية التعليمية لكلية الهندسة"، مشروع تطوير الكلية والحصول على اعتماد الجودة، جامعة أسيوط (٢٠٠٩م)
- 
٧. المشاركة في إعداد "المعايير الأكاديمية لبرامج الدراسات العليا"، (برامج الدكتوراه، الماجستير، الدبلوم)، لكلية الهندسة، مشروع تطوير الكلية والحصول على اعتماد الجودة، جامعة أسيوط (٢٠٠٩م)
- 
٨. إعداد "تقرير برامج الدراسات العليا لقسم الهندسة المعمارية"، (برامج الدكتوراه، الماجستير، الدبلوم)، لكلية الهندسة، مشروع تطوير الكلية والحصول على اعتماد الجودة، جامعة أسيوط، العام الأكاديمي (٢٠٠٨-٢٠٠٩م)
- 
٩. إعداد "توصيف برامج الدراسات العليا لقسم الهندسة المعمارية"، (برامج الدكتوراه، الماجستير، الدبلوم)، لكلية الهندسة جامعة أسيوط، العام الأكاديمي (٢٠٠٨-٢٠٠٩م)
- 
١٠. الإعداد والإشراف على "إنشاء نشر الموقع الإلكتروني لكلية الهندسة" - جامعة أسيوط (٢٠٠٩م) على شبكة معلومات الإنترنت: مقرر لجنة تطوير موقع الكلية.
- 
١١. تصميم والإشراف على تنفيذ مشروع تطوير صالات الرسم للفرقة الثالثة والرابعة بقسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٨-٢٠٠٩م).
- 
١٢. منسق قسم العمارة المسئول عن مشروع التطوير بقسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، (مايو - سبتمبر ٢٠٠٨م).
- 
١٣. إعداد الدراسات والتقارير اللازمة وإنهاء أجزاء المشروع البحثي: "منهجية التنمية الشاملة للمدن المتوسطة والصغيرة بجنوب الصعيد"، أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، القاهرة، جمهورية مصر العربية
- المهام: عضو الفريق وخبير الدراسات الإقليمية والعمرانية (٢٠٠٦-٢٠٠٨م)
- 
١٤. إعداد ونشر إسطوانة مدمجة ذاتية التشغيل المؤتمر المعماري الدولي السابع (٢٠٠٧م): "إسكان الفقراء - المشكلات والحلول"
- 
١٥. إعداد ونشر إسطوانة مدمجة ذاتية التشغيل لمشروع التخرج - مشروع التخرج البكالوريوس (تصميم معماري) - تصميم مجمع السفارات بالحى الدبلوماسى بمدينة ٦ أكتوبر بالقاهرة - (٢٠٠٦)
- 
١٦. إعداد التقارير النهائية والدراسات العمرانية والإقليمية لمشروع إعداد المخطط الإستراتيجي للقرية المصرية في الوحدة المحلية دير البرشا بمركز ملوي، إلمنيا، جمهورية مصر العربية:
- المخطط الاستراتيجي للوحدة المحلية دير البرشا
  - المخطط الإستراتيجي لقرية دير أبو حنس
  - المخطط الإستراتيجي لقرية دير البرشا
  - المخطط الإستراتيجي لقرية البرشا
- المهام: رئيس فريق العمل وخبير الدراسات العمرانية والإقليمية (٢٠٠٥-٢٠٠٦م)
- 
١٧. إعداد ونشر الموقع الإلكتروني، وكتاب المؤتمر المعماري الدولي السادس (٢٠٠٥م): "الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمران"
- 
١٨. الإشراف الفني على تنسيق وتطوير معرض مشروعات الطلاب ومواد البناء بقسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٥ حتى تاريخه).

١٩. إعداد الدراسات التحضيرية والاشتراك في إعداد التقرير الفنية والدراسات التحليلية لمشروع تنمية منطقة نهر موكو بمحافظة هيوغو باليابان، المكتب الاستشاري للدراسات التخطيطية والبيئية، قسم الهندسة البيئية، الدراسات العليا للهندسة، جامعة أوساكا، أوساكا، اليابان، (٢٠٠١-٢٠٠٤م)

٢٠. المشاركة في إعداد وتحرير المجلة العلمية لقسم العمارة "مجلة المعماري"، التي يصدرها قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، مصر، (١٩٩٣-٢٠٠٠م) (عضو في لجنة الإعداد والتحرير والطباعة)

٢١. المشاركة في الإعداد والتجهيز لجميع مؤتمرات قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط (عضو اللجنة المنظمة، ولجنة إعداد وتحرير وطباعة كتاب المؤتمر) (١٩٩٣م حتى تاريخه)

## الحضور والمشاركة في المؤتمرات والندوات:

### المؤتمرات والندوات الدولية بمصر:

المشاركة في تنظيم وإعداد العديد من المؤتمرات، بكلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية

١. المؤتمر العلمي الأول لطلاب كلية الهندسة (٢٠٠٩): كلية الهندسة، جامعة أسيوط\*

٢. المؤتمر الهندسي الأول لشباب الباحثين (٢٠٠٧م): الهندسة والتطبيق، كلية الهندسة، جامعة أسيوط\*

٣. المؤتمر المعماري الدولي السابع (٢٠٠٧م): "إسكان الفقراء - المشكلات والحلول"

٤. المؤتمر المعماري الدولي السادس (٢٠٠٥م): "الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمران"

٥. المؤتمر المعماري الدولي الرابع (٢٠٠٠م): "العمارة والعمران على مشارف الألفية الثالثة"

٦. المؤتمر المعماري الدولي الثالث (١٩٩٧م): "عمارة وتخطيط الصحراء .. تجارب الماضي .. وآفاق المستقبل"

٧. المؤتمر المعماري الدولي الثاني (١٩٩٥م): "الخبرات العلمية والتطبيقية للتنمية العمرانية في صعيد مصر"

٨. المؤتمر المعماري الدولي الأول (١٩٩٣م): "التنمية العمرانية في صعيد مصر"

\* الجهة المنظمة للمؤتمرات السابقة: قسم الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، جمهورية مصر العربية.

\* طبيعة المشاركة: عضو اللجنة المنظمة ولجنة الإعداد والنشر.

### المؤتمرات والندوات الدولية بالدول العربية:

١. الندوة الدولية عن إدارة الكوارث (٢٠١٠م): الرياض، المملكة العربية السعودية

\* الجهة المنظمة للمؤتمرات السابقة: الإدارة العامة للحماية المدنية، الرياض، المملكة العربية السعودية

\* طبيعة المشاركة: مشارك بورقة بحثية.

### المؤتمرات والندوات الدولية بأمريكا واليابان

1. **Conference:** 2003 International Society for Industrial Ecology, Second International Conference, University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA.

**Organizers:** International Society for Industrial Ecology, University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA, June 29 - July 2, 2003, University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA.

**Participation:** Published Paper's Author

2. **Symposium:** International Symposium on City Planning 2003, Planning, "Regionalism, Coexistence",

**Organizers:** The City Planning Institute of Japan, Sapporo, Japan

**Participation:** Published Paper's Author

3. **Symposium:** The 11th Symposium on Global Environment, Japan Society of Civil Engineering, Saitama, Tokyo, Japan

**Organizers:** Japan Society of Civil Engineering, Saitama, Tokyo, Japan

**Participation:** Published Paper's Author

4. **Conference:** The Environmental System Research Conference, Committee on Environmental System, Japan Society of Civil Engineering, Kita-Kyushu, Japan

**Organizers:** Japan Society of Civil Engineering, Saitama, Tokyo, Japan

**Participation:** Published Paper's Author

### الإنتاج العلمي والمؤلفات:

#### الإنتاج العلمي والمؤلفات باللغة العربية:

#### الإنتاج العلمي والمؤلفات من الكتب

١. خالد الليثي، "الكميات والمواصفات"، محاضرات، مقرر للفرقة الرابعة عمارة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ٢٠١٢م

٢. خالد الليثي، "إنشاء المباني"، محاضرات، مقرر للفرقة الأولى عمارة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ٢٠١١م
٣. خالد الليثي، "التصميمات التنفيذية"، محاضرات، مقرر للفرقة الرابعة عمارة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ٢٠٠٩م
٤. خالد الليثي، "التخطيط العمراني"، محاضرات، مقرر للفرقة الثانية عمارة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ٢٠٠٨م
٥. خالد الليثي، "جغرافية المدن"، محاضرات، مقرر للفرقة الرابعة عمارة، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ٢٠٠٧م
٦. خالد الليثي، "الإحصاء وبحوث العمليات"، محاضرات، مقرر لطلاب الدراسات العليا لدرجة الدكتوراه، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ٢٠٠٧م

#### الإنتاج العلمي والمؤلفات من المشروعات البحثية

١. خالد الليثي وآخرون، "المخطط التفصيلي لقرية الزرابي ٢٠٢٢م"، الوحدة المحلية الزرابي، مركز أبوتيج، أسيوط، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، ٢٠١٠م
٢. خالد الليثي وآخرون، "المخطط التفصيلي لقرية البلايزة ٢٠٢٢م"، الوحدة المحلية الزرابي، مركز أبوتيج، أسيوط، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، ٢٠١٠م
٣. خالد الليثي وآخرون، "المخطط التفصيلي لقرية أبو خرس ٢٠٢٢م"، الوحدة المحلية الزرابي، مركز أبوتيج، أسيوط، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، ٢٠١٠م
٤. خالد الليثي وآخرون، "المخطط التفصيلي لقرية دكران ٢٠٢٢م"، الوحدة المحلية الزرابي، مركز أبوتيج، أسيوط، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، ٢٠١٠م
٥. خالد الليثي وآخرون، المشروع البحثي: "منهجية التنمية الشاملة للمدن المتوسطة والصغيرة بجنوب الصعيد"، أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، القاهرة، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٦-٢٠٠٨م)
٦. خالد الليثي، "المخطط الاستراتيجي للوحدة المحلية دير البرشا"، الوحدة المحلية دير البرشا بمركز ملوي، المنيا، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٦م).
٧. خالد الليثي، "المخطط الاستراتيجي لقرية دير أبو حنس"، الوحدة المحلية دير البرشا بمركز ملوي، المنيا، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٦م).
٨. خالد الليثي، "المخطط الاستراتيجي لقرية دير البرشا"، الوحدة المحلية دير البرشا بمركز ملوي، المنيا، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٦م).
٩. خالد الليثي، "المخطط الاستراتيجي لقرية البرشا"، الوحدة المحلية دير البرشا بمركز ملوي، المنيا، الهيئة العامة للتخطيط العمراني، وزارة الإسكان والتنمية العمرانية، جمهورية مصر العربية، (٢٠٠٦م).

#### الإنتاج العلمي والمؤلفات من الدورات التدريبية

١. خالد الليثي، "الجودة الشاملة لأعمال التشطيبات"، دورة تنشيطية لمهندسي هيئة الأبنية التعليمية، بمقر الهيئة العامة للأبنية التعليمية، فرع وسط الصعيد - منطقة أسيوط، أسيوط، محافظة أسيوط، أبريل ٢٠٠٩م.

#### الإنتاج العلمي والمؤلفات من الأوراق البحثية والرسائل العلمية

١. وفاء بلعلا، خالد الليثي، (٢٠١٦): "تقييم فاعلية منظومة الأمن والسلامة في مباني المستشفيات اليمينية دراسة حالة مستشفيات حضرموت"، مجلة البحوث الهندسية، يوليو ٢٠١٦، كلية الهندسة، شبرا، جامعة بنها، القاهرة، جمهورية مصر العربية.
٢. وفاء بلعلا، خالد الليثي، (٢٠١٥): "تحليل احتياجات الأمن والسلامة في تصميم مباني المستشفيات في اليمن دراسة حالة بمستشفيات حضرموت"، مجلة العلوم الهندسية، مجلد ٤٣، عدد ٤، يوليو ٢٠١٥، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط.
٣. ريم وعظ أمجد، خالد الليثي، وآخرون، (٢٠١٤)، " مؤشرات الوضع الراهن لمتطلبات السكان من مدارس المرحلة الابتدائية بمدينة أسيوط"، مجلة العلوم الهندسية مجلد (٤٢) عدد (٢)، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية.
٤. ريم وعظ أمجد، خالد الليثي، وآخرون، (٢٠١٤)، "تحليل كفاءة التوزيع المكاني لمدارس المرحلة الابتدائية بمدينة أسيوط"، مجلة العلوم الهندسية مجلد (٤٢) عدد (١)، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية.
٥. خالد الليثي، (٢٠١٠)، "إدارة الكوارث والأزمات ودورها في تقليل الآثار الناجمة عنها"، للندوة الدولية عن إدارة الكوارث والرياح، المملكة العربية السعودية، الإدارة العامة للحماية المدنية، في محور أسس ومتطلبات إدارة الكوارث، ٢٠١٠م
٦. عبد العزيز عبد الله النجار، خالد الليثي، عصام الدين كمال محروس، (٢٠٠٩)، "مقارنة عناصر الهوية في عمارة المنشآت السياحية بالملاح المميزة للمباني اليمينية التقليدية بمدينة المكلا"، مجلة العلوم الهندسية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، عدد يوليو ٢٠٠٩م
٧. خالد الليثي، (٢٠٠٨)، "إدارة الكوارث والأزمات مدخل متقدم لمواجهة الكوارث وللمحد من الآثار الناجمة عنها"، مجلة العلوم الهندسية، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، عدد يوليو ٢٠٠٨م، جمهورية مصر العربية.
٨. خالد الليثي، (١٩٩٤)، "استغلال الموارد والإمكانات المتاحة بالمدن المصرية في عملية التنمية الشاملة: دراسة تطبيقية على مدينة أسيوط"، رسالة ماجستير، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط، أسيوط، جمهورية مصر العربية، ١٩٩٤م

1. **Somaya Abouelfadl, KHALED El-Lithy**, (2014), "Impact Assessment of Global warming on Egypt", International Journal of Engineering and Advanced Technology, (IJEAT), Vlume-3,Issue-3, Feb2014
2. **KHALED El-Lithy**,(2004), "Assessment of Environmental Impacts Caused by Suburbanized Activities Growth in Basin Regions", Doctoral Thesis, Department of Environmental Engineering, Graduate School of Engineering, Osaka University, Osaka, Japan
3. **KHALED, E., FUJITA, T., and MORIOKA, T.**, (2004), "GIS-Based Assessment of CO<sub>2</sub> Emission Caused by Automobile Trips for Shopping, Case Study in Muko River Basin Region", Japan Society of Civil Engineering, Journal of Global Environment Engineering, (JGEE), Japan Society of Civil Engineers, Tokyo, Japan, Vol. 10, 2004
4. **KHALED, E., FUJITA, T., and MORIOKA, T.**, (2003), "GIS Based Regional Material Flow Analysis and Environmental Impacts Assessment Caused by Long Term Urban Development", 2003 International Society for Industrial Ecology, Second International Conference, University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA. Vol.2, pp. 109-110
5. **KHALED, E., FUJITA, T., and MORIOKA, T.**, (2003), "GIS-based Regional Environmental Impacts Assessment Caused by Suburbanization Activities, Case Study in Muko River Basin Region", International Symposium on City Planning 2003, Planning, Regionalism, Coexistence, The City Planning Institute of Japan, Sapporo, Japan, pp. 121-130
6. **KHALED, E., FUJITA, T., MORIOKA, T., and TOKUOKA, J.**, (2003), "GIS-Based CO<sub>2</sub> Emission Assessment Caused by Suburbanized Activities, Case Study in Muko River Basin Region for Automobile Trips", The 11th Symposium on Global Environment, Japan Society of Civil Engineering, Saitama, Tokyo, Japan, Vol. 11, pp.99-104
7. **KHALED, E., MORIOKA, T., and FUJITA, T.**, (2003), "GIS Based Modeling and Simulation System for Assessing CO<sub>2</sub> Emission Caused by Regional Suburbanized Activities Growth", The Environmental System Research Conference, Committee on Environmental System, Japan Society of Civil Engineering, Kita-Kyushu, Japan, Vol.31, pp. 547-553

## الأشخاص ممن يمكن الرجوع إليهم للسؤال عن شخصي

- (1) **Prof. Dr., Mahmoud Ahmed Abdel-Latif**, Professor of Urban and Regional Planning, College of Architecture and Planning, King Faisal University, **Saudi Arabia**, E-mail: [ma\\_latif@yahoo.com](mailto:ma_latif@yahoo.com)
- (2) **Prof. Dr., Magdy M. Radwan**, Chair, Department of Architectural Engineering, Faculty of Engineering, Assiut University, Assiut, **Egypt**, Tel: 002-088-2411105 E-mail: [mradwan@yahoo.com](mailto:mradwan@yahoo.com)
- (3) **Prof. Dr., Eng. Tohru Morioka**, Chair, Department of Environmental Engineering, Graduate School of Engineering, Osaka University, Osaka, **Japan**, E-mail: [tmorioka@see.eng.osaka-u.ac.jp](mailto:tmorioka@see.eng.osaka-u.ac.jp)
- (4) **Prof. Dr., Eng. Tsuyoshi Fujita**, Chair, Department of Environmental Engineering, Graduate School of Engineering, Toyo University, **Japan**, E-mail: [fujita77@nies.go.jp](mailto:fujita77@nies.go.jp)

حررت في: يوليو ٢٠١٧م