

المراجع العربية -

أولاً : رسائل الدكتوراه و الماجستير

- ١- م/ أحسن ناصر الدين - "مكانة الجودة في المؤسسة الخدمية" - رسالة ماجستير- كلية العلوم الاقتصادية - الجزائر- ٢٠٠٩.
- ٢- أميمه كمال الدين محمد الشاعر - "دراسة تحليلية - مساهمات معهد تكنولوجيا المعلومات" - رسالة دكتوراه غير منشورة- كلية الاقتصاد و العلوم السياسية- جامعة القاهرة- ١٩٩٨.
- ٣- م/ إيهاب إبراهيم محمد مغافرى - "منهج مقترن لتقدير و تطوير أداء إدارة تنفيذ مشروعات البناء و التشيد" - رسالة دكتوراه- كلية الهندسة - جامعة القاهرة - ٢٠٠١.
- ٤- م/ سالم بن رابح الحربي - "المباني الذكية واستخداماتها في المملكة العربية السعودية " - جامعة الملك سعود- كلية العمارة والتخطيط- قسم العمارة وعلوم البناء- رسالة ماجستير- إشراف أ. د. نوبى محمد حسن- ٢٠١٠.
- ٥- م/ شريف محمد ربيع- "استخدام الحاسوب الآلي كاداة للتقدير في العملية التصميمية" - رسالة دكتوراه- كلية الهندسة جامعة القاهرة- ٢٠٠٤.
- ٦- م/ شريف محمد صبري " منهج تطبيقي لإدارة جودة تصميم وتنفيذ المباني " - رسالة دكتوراه - كلية الهندسة - جامعة القاهرة- ١٩٩٩.
- ٧- م / قصى صالح- " إدارة الجودة في مشاريع التشيد في سورية " - رسالة ماجستير - قسم الإداره الهندسية والإنشاء كلية الهندسة المدنية - جامعة دمشق- ٢٠٠٦.
- ٨- م/ ماجدة بدر احمد إبراهيم "العمارة الذكية كمدخل لتطبيق التطور التكنولوجي في التحكم البيئي و ترشيد الطاقة بالمباني"رسالة ماجستير - كلية الهندسة- جامعة القاهرة - ٢٠١٠.
- ٩- م/ محمد أنور عبد الله- "تخطيط المدن في حقبه تكنولوجيا المعلومات" - رسالة ماجستير كلية الهندسة -جامعة القاهرة- ٢٠٠٢ -.
- ١٠- م/ محمد سيد رمضان- "تخطيط وإدارة شبكات المرافق و البنية الأساسية باستخدام نظم المعلومات الجغرافية" - رسالة ماجستير - كلية الهندسة جامعة القاهرة- ٢٠٠٣.
- ١١- م/ محمد شكري عبد العال - " دراسة تحليلية لتأثير تطور تقنيات المعلومات على عمران المدن العاملة " - رسالة ماجستير - كلية الهندسة - جامعة القاهرة- ٢٠٠٢.
- ١٢- م/ منال محمد أسامة خليل - " العمارة في عصر المعلومات- بين العولمة والمحلية تأثير المعلوماتية على فكر ونتاج المعماريين المصريين - منهج للرصد والتقييم " - رسالة دكتوراه- كلية الهندسة جامعة القاهرة- ٢٠٠٤.
- ١٣- م/منى محروس عبد الواحد- " تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية لرفع كفاءة تنفيذ خططات التنمية العمرانية " - رسالة ماجستير - كلية الهندسة جامعة القاهرة - ٢٠٠٤.
- ١٤- م/ هيتم محمد طارق محمد - " المراكز الإدارية في عصر تكنولوجيا المعلومات " - رسالة ماجستير - كلية الهندسة جامعة القاهرة- ٢٠٠٥.
- ١٥- " التمييز التنموي للمدن وفاعليتها للاستثمار كأساس للاستراتيجيات التنمية الحضارية ودور تكنولوجيا المعلومات في اتخاذ القرارات " - رسالة دكتوراه- جامعة القاهرة- ٢٠٠٣ -.

ثانياً : الكتب العلمية

- ١٦ - د/أحمد رضا داود - "البنية الأساسية للمعلوماتية في مصر ، نحو مشروع قومي"- المؤتمر العلمي الأول لنظم المعلومات وتقنولوجيا الحاسوبات- المكتبة الأكاديمية - ١٩٩٦-
- ١٧ - د / زين عبد الهادي- " الذكاء الاصطناعي والنظام الخبرة في المكتبات- مدخل تجريبي للنظم الخبرة في مجال المراجع "-المكتبة الأكاديمية - القاهرة- ٢٠٠١
- ١٨ - د/شمس الدين عبد الله شمس الدين - " مدخل في نظرية تحليل المشكلات واتخاذ القرارات الإدارية "- وزارة الصناعة- مركز تطوير الإدارة والإنتاجية- الجمهورية العربية السورية- دمشق ٢٠٠٥
- ١٩ - د/عامر إبراهيم القندلجي و إيمان فاضل السامرائي " تكنولوجيا المعلومات وتطبيقاتها " مؤسسة الوراق للنشر والتوزيع المملكة الأردنية*
- ٢٠ - د/ عبد الفتاح محمود سليمان - " الدليل العلمي لتطبيق إدارة الجودة الشاملة في شركات ومشروعات التشييد "- دار الأكاديمية العربية
- ٢١ - د- علاء عبد الرزق السالمى - "نظم المعلومات والذكاء الاصطناعي "مركز المعلومات و التوثيق - معهد التنمية الإدارية- الدوحة - قطر دار المناهج للنشر والتوزيع
- ٢٢ - د/على رافت - " ثلاثة الإبداع المعماري الجزء الأول - البيئة والفراغ " - مطبع الشروق - القاهرة
- ٢٣ - د/فريد عبد الفتاح زين الدين " المنهج العلمي لأداء الجودة الشاملة في المؤسسة العربية "- دار الإشعاع - جمهورية مصر العربية
- ٢٤ - ا/د محمد جمال درويش "الخطيط للمجتمع المعلوماتي" المكتبة الأكاديمية- جمهورية مصر العربية*
- ٢٥ - د/محمد سعيد خشبة - "نظم المعلومات المفاهيم والتكنولوجيا "- دار الإشعاع - جمهورية مصر العربية ١٩٩٩
- ٢٦ - لواء د/محمد صلاح سالم - " العصر الرقمي وثورة المعلومات " - دراسة في نظم المعلومات وتحديث المجتمع" - عين للدراسات والبحوث الإنسانية و الاجتماعية- مركز معلومات رئيسة الوزراء ٢٠٠٣-
- ٢٧ - د/محمد ماجد خلوصي - "الإدارة التنفيذية لمشروعات التشييد و التحكم في التكلفة والوقت " - دار قاييس للطباعة و النشر والتوزيع- ١٩٩٦-*
- ٢٨ - د / محمد محمد الهادي- " التطورات الحديثة لنظم المعلومات المبنية على الكمبيوتر" - دار المشرق - ١٩٩٥ -
- ٢٩ - د/ محمد محمد الهادي " نحو مستقبل أفضل لتكنولوجيا المعلومات في مصر"المكتبة الأكاديمية - ١٩٩٧-
- ٣٠ - د / محمد عيشوني- أستاذ مساعد- قسم التقنية الميكانيكية - كلية التقنية بحائل- "مفاهيم أساسية عن الضبط الشامل للجودة و إدارة الجودة الشاملة" - ٢٠٠٥ -
- ٣١ - د/ محمود علم الدين- " تكنولوجيا المعلومات وصناعة الاتصال الجماهيري" دار العربي للنشر- جمهورية مصر - ١٩٩١-
- ٣٢ - المؤسسة العامة للتعليم الفني و التدريب المهني - الإدارة العامة لتصميم و تطوير المنهج المملكة العربية السعودية- " نظم المعلومات الجغرافية " - ٢٠٠٨-

ثالثا : البحوث العلمية

- ٣٣ - د.أحمد مسعد الطيبى- " اتجاهات التعليم المعماري والتقنيات المستقبلية للثورة الرقمية " المؤتمر المعماري الدولى السادس - الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة وال عمران-قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة أسيوط .٢٠٠٥
- ٣٤ - د.احمد معوض عوض إبراهيم أستاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية- كلية هندسة المطيرية & د/عصام عبد الحميد مصباح- مدرس بقسم الهندسة المعمارية- كلية هندسة المطيرية " تطبيقات الحاسوب الآلي وكفة التصميم المعماري " - المؤتمر المعماري الدولى السادس- الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان- قسم العمارة كلية الهندسة جامعة أسيوط .٢٠٠٥
- ٣٥ - أ.د.م.أحمد معوض عوض إبراهيم- أستاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية - كلية هندسة المطيرية- جامعة حلوان " الواقع الافتراضي واستخداماته في التصميم المعماري " - المؤتمر المعماري الدولى السادس- الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان - كلية الهندسة - أسيوط .٢٠٠٥
- ٣٦ - د.أمال عبده-أستاذ مساعد بكلية الفنون الجميلة جامعة حلوان & د.أشرف المقدم أستاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية كلية الهندسة ببور سعيد-جامعة قناة السويس" الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان"-المؤتمر المعماري الدولى السادس-الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان
- ٣٧ - د/أمال عبده - أستاذ مساعد بكلية الفنون الجميلة - جامعة حلوان & د/أشرف المقدم - أستاذ مساعد بكلية الهندسة ببور سعيد - جامعة قناة السويس & د/ مجدي البسطاويسي - أستاذ مساعد بكلية الهندسة ببور سعيد - جامعة قناة السويس- " رؤية مستقبلية لتشكيل المعماري في عصر الثورة الرقمية " - المؤتمر المعماري الدولى السادس-الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان- قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة أسيوط .٢٠٠٥
- ٣٨ - أ.د/ بومدين يوسف- جامعة بومرداس-." إدارة الجودة الشاملة و الأداء المتميز"- ٢٠٠٧ - بحث منشورة
- ٣٩ - أ.د/ جاسم محمد جريس ، أ.د.م/ صباح محمد مكلوم- " مقدمة في علم المكتبات والمعلومات"- رئيس قسم المكتبات وعلم المعلومات قسم المكتبات وعلم المعلومات - جامعة صناعه .٢٠٠٧
- ٤٠ - جيم هيريرا - رئيس قسم تنمية الموارد البشرية بالإتحاد الدولي للاتصالات - " إدارة الجودة الشاملة " ورقة عمل.
- ٤١ - د/ حاتم عبد المنعم الطويل- أستاذ مساعد بقسم العمارة-كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية- " تأثير الرقميات على تشكيل الواجهات المائية " - المؤتمر المعماري الدولى السادس- الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان-قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة أسيوط .٢٠٠٥
- ٤٢ - د. حاتم عبد المنعم الطويل- أستاذ مساعد بقسم العمارة كلية الفنون الجميلة جامعة الإسكندرية- " النسخ العمراني والتشريعات العمرانية في ضوء الثورة الرقمية " - المؤتمر المعماري الدولى السادس- الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان- قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة أسيوط .٢٠٠٥

- ٤٣ - م/ حاتم محمود محمد مدرس مساعد بقسم العمارة كلية الهندسة جامعة جنوب الوادي & د. محمد أيمن عبد المجيد ضيف أستاذ التخطيط العمراني المساعد – كلية الهندسة جامعة أسيوط & د. نوبي محمد حسن - أستاذ العمارة المساعد كلية الهندسة جامعة أسيوط "الثورة الرقمية والتقييات المستخدمة في العمارة – التصميم والتنفيذ" المؤتمر المعماري الدولي السادس الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمaran - قسم العمارة – كلية الهندسة – جامعة أسيوط ٢٠٠٥
- ٤٤ - د. م/ خالد علي يوسف علي- "العمارة الذكية ودورها في دعم منظومة الأمن والسلامة " - قسم الهندسة المعمارية – كلية الهندسة جامعة أسيوط – جمهورية مصر العربية- ندوة الكوارث وسلامة المباني بالدول العربية khaled_ali@yahoo.com
- ٤٥ - د. شريف كمال دسوقي - أستاذ مساعد بقسم الهندسة المعمارية - كلية الهندسة- جامعة الزقازيق " انعكاس الثورة الرقمية على العمارة والعمaran في إطار التنمية المستدامة في مصر"- المؤتمر المعماري الدولي السادس-الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمaran- قسم العمارة – كلية الهندسة – جامعة أسيوط ٢٠٠٥
- ٤٦ - د/ " - صلاح هادي حسن الحسيني- "الذكاء الاصطناعي و النظم الخبيرة " - بحث منشور -
- ٤٧ - د/ عاطف حافظ سلامه ،أستاذ مساعد نظم المعلومات الجغرافية بكلية الآداب للبنات بالرياض - ومدرس نظم المعلومات الجغرافية وجغرافيا العمران الحضري بكلية الآداب جامعة المنوفية - " تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في العمران " - ٢٠٠٩
- ٤٨ - م/ عبير سامي يوسف - " العمارة ما بعد الثورة الرقمية – رؤية جدلية نحو بعد جديد لمستقبل التصميم المعماري وتقنيولوجيا البناء " كلية الهندسة جامعة طنطا – المؤتمر الدولي الثالث للجامعة العربية للتصميم المعماري بمساعدة الحاسوب (اسكاد)- الإسكندرية-
- ٤٩ - د. عصام محمد حسين مدرس بقسم العمارة – كلية الهندسة – جامعة قناة السويس"المشاهد المركبة للمناطق الحضرية باستخدام الصور الجوية والخرائط الرقمية والرؤية البشرية كأحد أدوات رفع كفاءة التعليم المعماري"-المؤتمر المعماري الدولي السادس - قسم العمارة – كلية الهندسة – جامعة أسيوط
- ٥٠ - د/ محمد علي عبد العزيز حلواني- "مفهوم الجودة الشاملة " - برنامج ماجستير إدارة الإعمال بالتعاون بين الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجى والنقل البحري و الغرفة التجارية الصناعية -بجدة- السعودية- ٢٠٠٤
- ٥١ - د/ محمود محمد الحلواني " إستراتيجية نظم المعلومات على المستوى القومي" المؤتمر العلمي الأول لنظم المعلومات و تقنيولوجيا الحاسوبات"- المكتبة الأكاديمية
- ٥٢ - م. نجلاء صلاح الدين ثابت& د. محمد أيمن عبد المجيد& د. شوكت محمد لطفي- "اتجاهات استخدام الوسائل الرقمية في مجالات التصميم والرسم المعماري"- المؤتمر المعماري الدولي السادس -الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمaran-قسم العمارة – كلية الهندسة – جامعة أسيوط ٢٠٠٥
- ٥٣ - د. نوبي محمد حسن- " العمارة المعلوماتية- رؤية لإشكالية الإبداع المعماري في القرن الحادي والعشرين" - المؤتمر المعماري الدولي الرابع، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط - ٢٠٠٠

المراجع

- ٤٥- د. نوبي محمد حسن أستاذ مساعد بقسم العمارة وعلوم البناء ، كلية العمارة والتخطيط ، جامعة الملك سعود -الرياض- "العمارة المعلوّماتية- رؤية لإشكالية الإبداع المعماري في القرن الحادي والعشرين"- المؤتمر المعماري الدولي الرابع، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة أسيوط (٢٠-٢٢ مارس ٢٠٠٠ م)
- ٤٥٥- د. نهى أحمد نبيل مدرس بقسم الهندسة المعمارية كلية الهندسة بالمطرية & د. جيهان السيد عبد الدايم مدرس بقسم الهندسة المعمارية كلية الهندسة بالمطرية " مردود الثورة الرقمية على مواجهة مشكلات **المناطق الحضرية مستقبلاً**"-المؤتمر المعماري الدولي السادس-الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان-قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة أسيوط ٢٠٠٥
- ٤٥٦- د/ نهى أحمد نبيل-مدرس بقسم الهندسة المعمارية كلية الهندسة بالمطرية جامعة حلوان & د/ جيهان السيد عبد الدايم-مدرس بقسم الهندسة المعمارية-كلية الهندسة بالمطرية جامعة حلوان " مردود الثورة الرقمية على مواجهة مشكلات **المناطق الحضرية مستقبلاً**"-المؤتمر المعماري الدولي السادس-الثورة الرقمية وتأثيرها على العمارة والعمان- كلية الهندسة أسيوط ٢٠٠٥
- ٤٥٧- أ.د/ احمد وحيد مصطفى - كلية الفنون التطبيقية - جامعة حلوان " التصميم و الواقع الافتراضي "

مراجع أجنبية

- 1) Martin , W.J. The Information Society. - London : Aslib . The Association for Information Management, 1988, P.40.
- 2) jewell,T "Computer Application for Engineers" john Wiley & sons, New York
- 3) **Brief on the Construction Planning of the Burj Dubai Project, Dubai, UAE-** Ahmad Abdelrazaq1*, S.E., Kyung Jun Kim2 and Jae Ho Kim3- 2010
- 4) **THE STRUCTURAL DESIGN OF TALL AND SPECIAL BUILDINGS-** WILLIAM F. BAKER, D. STANTON KORISTA AND LAWRENCE C. NOVAK Skidmore, Owings & Merrill LLP, Chicago, Illinois, USA-2009-
- 5) **Trends In The Structural Design Of High-Rise Steel Structures in Japan-** DR .Toru Kobori- Managing Director and Representative, Structural Engineering Department, Nikken Sekkei Ltd., Tokyo, Japan2009-kobori@nikken.co.jp
- 6) Law,A.& Kelton, W., "**Simulation Modeling and analysis**" Mc Graw- Hill, Inc, USA,2000
- 7) Nigle Coates- **The Body Zone, Architectural Design**, Jone Wiley & Sons Limited, UK-London NO.11&12,2000
- 8) Riewoldt, O., "**Intelligent Spaces, Architecture for the Information Age**", Laurence King, Hong Kong,2000

- 9) DRIVING BURJ DUBAI CORE WALLS WITH AN ADVANCED DATA FUSION SYSTEM.- Joël VAN CRANENBROECK, Belgium -Douglas McL HAYES, Dubai -Ian R SPARKS, Australia- May 2007

الموقع الالكترونية

- 1) www.elteaser.com
- 2) www.elhandasea.net
- 3) <http://4flying.com/showthread.php?t=55688&page=3>
- 4) www.eltaeser.net "تكنولوجيا الواقع الافتراضي"
- 5) www.elhandasea.net نظم دعم القرارات
- 6) [http://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%B9%D9%85%"\)_](http://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%B9%D9%85%)
- 7) [http://www.m3mare.com/vb/showthread.php?27797-\(High-tech-architecture-\)](http://www.m3mare.com/vb/showthread.php?27797-(High-tech-architecture-))
- 8) <http://www.arch-najah.com/vb/t4349.html>
- 9) <http://www.artsmedia.ps/forums/showthread.php?392>
- 10) <http://www.m3mare.com/vb/showthread.php?22635-6>
- 11) [\(http://www2.sis.gov.eg/Ar/Publications/52/53/109/110.htm\)](http://www2.sis.gov.eg/Ar/Publications/52/53/109/110.htm) الهيئة العامة للاستعلامات -
- 12) [مجلة أمواج إسكندرية للتصميم والتطوير الالكتروني
http://www.amwague.com/amwague/13/monawaat/2.asp](http://www.amwague.com/amwague/13/monawaat/2.asp)
- 13) <http://weekly.ahram.org.eg/2001/554/it2.htm>
- 14) <http://www.alwatanvoice.com/arabic/n...20/150464.html>
- 15) <http://www.diwanalarab.com/spip.php?article13061>
- 16) <http://www.e-dar.com/html/news/smart.html>
- 17) <http://www.bibalex.org/ARABIC/aboutus/building/site.html>
- 18) <http://www.gulf-life.com/2008/05/01/ar-in-the-shadow-of-the-pyramids>
- 19) <http://www.arch-news.net/readers/4051.html>
- 20) <http://www.sis.gov.eg/Ar/Arts&Cultur...0000000006.htm>
- 21) <http://www.aljazeera.net/NR/exeres/95F9A07C-47C4-492C-A755-5657DBF975F4.htm>
- 22) <http://www.ahram.org.eg/78/2010/02/15/3/7656.aspx>
- 23) http://www.moheet.com/show_files.aspx?fid=378224
- 24) <http://www.unlimit-tech.com/blog/?p=6488>
- 25) <http://toutankharton.com/article1306,1306>