



بيان بالحاصلين على درجات العلمية (ماجستير) بكلية الهندسة

م	الاسم و رقم التليفون	القسم	الدرجة العلمية	تاريخ المنح	عنوان الرسالة باللغة العربية	عنوان الرسالة باللغة الانجليزية
1.	أيمن عوض عبده حسن	كهرباء قوي والآلات	ماجستير	2017/1/23	تقييم اتزان الجهد لشبكات التوزيع المحتوية على اجهزة تحكم مرن باستخدام برنامج NEPLAN : دراسة حالة لمدينة جديدة في صعيد مصر "	Voltage Stability Assessment of Distribution Systems Including FACTS Devices Using NEPLAN: A Case Study of a New City in Upper Egypt
2.	أسماء "محمد صلاح" علي حسين	مدني	ماجستير	2017/2/27	استخدام فلتر الفخار في ازالة المعادن الثقيلة من مياه الصرف الصحي	Using Ceramic Membrane for Removing heavy Metal from WastWater
3.	أبو القاسم أحمد علي بكير	كهرباء الالكترونيات واتصالات	ماجستير	2017/2/27	(تحسين اداء شبه العاكس ذي المعاوقة الحثية باستخدام نموذج التحكم	Enhancement of quasi Z-Source Inverter Performance Based on Model Predictive Control



جامعة أسوان
كلية الهندسة
الدراسات العليا والبحوث



التنبؤى					
Design of PFC Converter for LED Lighting Application	تصميم محولات القدرة ذات معامل القدرة المحسن لتطبيقات المصباح الثنائي الباعث للضوء	2017/3/27	ماجستير	كهرباء الكترونييات واتصالات	محمود نصاري عبد الفتاح حماده .4
Efficient Channel Equalization Techniques for MIMO Constant Envelope Modulation Communication System	تقنيات فعالة لمعادلة تأثير القناة في نظام اتصالات متعدد الدخل ومتعدد الخرج ذو التعديل الثابت للغلاف	2017/3/27	ماجستير	كهرباء الكترونييات واتصالات	دعاء عبد الحميد يوسف أحمد .5
A Study of Photovoltaic Systems Performance under Environmental Effects	دراسة خصائص نظم الخلايا الفوتوفولتية تحت التأثيرات البيئية	2017/4/24	ماجستير	كهرباء اتصالات	الطيب عابدين دياب إبراهيم .6
The Influence of Magnesium Oxide on Electrical Breakdown Properties of Low Density Polyethylene Cables	تأثير اوكسيد الماغنسيوم على خصائص الانهيار الكهربى لكابلات البولي إيثيلين منخفض الكثافة	2017/4/24	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	وفاء محمد علي بكرى .7
Sustainable Decision Support System for	نظام دعم قرار مستدام	2017/4/24	ماجستير	عمار	أسماء أبو الحجاج أحمد علي .8



جامعة أسوان
كلية الهندسة
الدراسات العليا والبحوث



Healthcare Facilities Distribution in Aswan City	لتوزيع الخدمات الصحية بمدينة اسوان					
An Architectural Study at "Urban Spaces Adaption" with Human Requirements in (Makkah al-Mukaramah) City "Problems and Solution Trends"	دراسة معمارية عن مواءمة الفراغات الحضرية للمتطلبات البشرية بمدينة مكة المكرمة "المشكلات واتجاهات الحلول"	2017/4/24	ماجستير	عماره	إيمان عبد الرازق عبد الشكور عبد الرحمن	.9
Traffic Accident Prediction Model Using Fuzzy Logic (Aswan Desert Road as A Case Study)	توقع حوادث المرور باستخدام المنهج الضبابي (طريق أسوان الصحراوي كدراسة حالة)	2017/5/24	ماجستير	مدني	محمد جابر إبراهيم حسن	.10
Design of Distributed control system for DC Microgrids Based Power Converters	تصميم نظام تحكم موزع للشبكات الميكرونية ذات التيار المستمر والمبنية على محولات القدرة الالكترونية	2017/6/19	ماجستير	كهرباء الكترولنيات واتصالات	محمد عبد الفتاح زعيري	.11
Development of a self –	تطوير متحكم ذاتي	2017/6/19	ماجستير	كهرباء	طارق سيد عبده يونس	.12



جامعة أسوان
كلية الهندسة
الدراسات العليا والبحوث



synchronized controller for inverter – based distributed generation	التزامن لمبدل القدرة المستخدم في التوليد الموزع			قوي والآلات		
Enhanced Amplitude – Modulation Techniques for Time Based Serial Data Link Architectures	تحسين تقنية التحويل لأبنية الوصلات التسلسلية للبيانات المعتمدة على الوقت	2017/6/19	ماجستير	كهرباء الكترونياات واتصالات	وليد محمود محمد مدني	.13
Design Control and Power Management of Small Wind Energy System Using PMSG in Rural and Urban Environments'	(تصميم وتحكم وادارة القدرة لنظام توربينات الهواء الريحية الصغيرة مستخدما مولد تزامني ذو مغناطيس دائم في البيئة العمرانية والريفية	2017/8/24	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	محمد محمود حلمي	.14
Investigation of dielectric Properties for Polymers using least square method	دراسة خصائص العزل الكهربائي للبوليمرات باستخدام طريقة المربعات الصغري	2017/8/24	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	احمد محمد محمود عبدالحميد	.15
Quasi-static time- series simulation of electrical transmission networks connected with wind power plants	محاكاة تسلسل زمني شبه ثابت لشبكات النقل الكهربائية المتصلة مع محطات طاقة الرياح	2017/9/25	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	محمد أحمد عبدالوارث	.16



جامعة أسوان
كلية الهندسة
الدراسات العليا والبحوث



AMULTI –CRITERIA DECISION SUPPORT MODEL FOR CONSTRUCTION PROJECTS	اعداد نموذج متعدد المعايير بدعم اتخاذ القرار في مشروعات التشييد	2017/9/25	ماجستير	مدنى مساحة	فام فهمى عبد الملاك سعيد	.17
Differentiation of some radionuclides and heavy elements concentration in concrete raw materials	مفاضلة بين تركيز بعض العناصر المشعة والعناصر الثقيلة في المواد الخام المستخدم في صناعة الاسمنت	2017/10/30	ماجستير	كهرباء قوي	شريف حمدي جمعة سالم	.18
comparative study on the Performance of Various Biomass resources for Electricity Generation in Egypt"	دراسة مقارنة عن أداء العديد من مصادر الكتلة الحيوية لتوليد الكهرباء في مصر	2017/11/21	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	هدى عبد الستار حميد إبراهيم	.19
Effect of adding nano carbon tubes for polymeric materials on break down voltage	تأثير إضافة أنابيب الكربون النانوية للمواد البوليمارية على جهد الكسر	2017/11/21	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	مارينا نادر كامل جورجي	.20
High Resolution Magnetic Imaging Reconstruction Based on	استرجاع عالي الدقة للتصوير المغناطيسي بناء على الاستشعار	2017/11/21	ماجستير	كهرباء الالكترونيات واتصالات	محمد رجب محمد آدم	.21



جامعة أسوان
كلية الهندسة
الدراسات العليا والبحوث



Compressed Sensing	المضغوط					
Optimization of Basic Linear Algebra (BLAS) Operations Using Intel Advanced Vector Extension (AVX)	تحسين عمليات الجبر الخطي الأساسية (BLAS) باستخدام تمديد متجهات إنتل المتقدمة	2017/12/25	ماجستير	كهرباء حاسبات وتحكم	سمية عوض حسن سليمان	.22
Estimation of Lifetime Prediction of Polymer Insulators with Artificial Neural Networks	تقدير العمر الافتراضي للعازلات البوليمرية باستخدام الشبكات العصبية الاصطناعية	2017/12/25	ماجستير	كهرباء قوي والآلات	إيمان محمود أحمد عيد	.23
Design of High Performance Powered Device for Power over Ethernet System	تصميم أداة إمداد بالطاقة عالية الاداء متوافقة مع نظام نقل الطاقة عبر الايثرنت	2017/12/25	ماجستير	كهرباء اتصالات	خالد أحمد عبد الرحمن	.24