



دليل رسائل الماجستير
و الدكتوراه لكليات
العلمية و الطبية



كلمة

السيد الأستاذ الدكتور/ مجدى عبد الرؤوف سبع

رئيس الجامعة

في إطار إهتمام جامعة طنطا بعملية البحث العلمي التي تهدف إلى توفير المعلومات اللازمة للباحثين والدارسين واستمراراً للدور الذي تقوم به قيادات الجامعة من تدعيم لطلاب الدراسات العليا وإمدادهم بكل ما يحتاجون إليه من بيانات توفر عليهم سبل البحث. ومن منطلق الدور المنوط بالإدارة العامة لمركز المعلومات والتوثيق كأحد الشرايين التي تتدفق لإمداد الباحثين بالأدلة المتضمنة لكل ما هو جديد فيسعدني أن أقدم " دليل رسائل الماجستير والدكتوراه **المسجلة** لعام ٢٠١٨/٢٠١٩ " والذي قامت بإعداده إدارة التوثيق والمكتبة بالتعاون مع الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث وقامت بإصداره إدارة النشر. مع خالص أمنياتي

رئيس الجامعة

أ.د/مجدى عبد الرؤوف سبع



كلمة السيد الأستاذ الدكتور / القائم بأعمال نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

من منطلق الدور المنوط بالإدارة العامة لمركز المعلومات والتوثيق كأحد الشرايين التي تتدفق لإمداد الباحثين بالأدلة المتضمنة لكل ما هو جديد ، فيسعدني أن أقدم - دليل رسائل الماجستير والدكتوراة **المسجلة** لعام ٢٠١٨/٢٠١٩ - الذي قامت بإعداده إدارة التوثيق والمكتبة بالتعاون مع الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث وقامت بإصداره إدارة النشر .

مع خالص أمنياتي .

أ.د/ مصطفى الشيخ

القائم بأعمال نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث



دليل رسائل الماجستير والدكتوراه المسجلة بجامعة طنطا للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩

تحت رعاية

الأستاذ الدكتور/مجدي عبدالرؤوف سبع

رئيس الجامعة

الإشراف العام

الأستاذ الدكتور/مصطفى الشيخ

القائم بأعمال نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

الإشراف التنفيذي

الأستاذ/ أحمد رشاد شلبي

عام الجامعة أمين

إعداد وكتابة وتنسيق: إدارة التوثيق والمكتبة الإصدار: إدارة النشر

مع تحيات: الإدارة العامة لمركز المعلومات والتوثيق



"دليل رسائل الماجستير والدكتوراه المسجلة"

للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩

إعداد / إدارة التوثيق والمكتبة

بالإشتراك مع / الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث

إصدار / إدارة النشر



كلية الهندسة



قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	امانى فهمى محمد عبد الدايم	دراسة حركة نظام ديناميكى مهتز باستخدام إحدى طرق الاضطراب المناسبة	٢٠١٩/٢/١٨	أ.د/منى احمد درويش أ.د/طارق صالح عامر د/عبد الله عباس جلال
٢	شيماء احمد محمد محمد حسن	دراسة الحركة الديناميكية لانظمة اهتزازية مثارة بالقرب من الرنين	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/منى احمد درويش أ.د/طارق صالح عامر د/ عبد الله عباس جلال
٣	عبد الكريم سعيد عبد الكريم الامير	دراسة حركة واستقرار نظام ديناميكى بالقرب من الرنين	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/بهاء الدين محمد محرم أ.د/طارق صالح عامر د/محمد على بك عبد الرحمن
٤	منى توفيق احمد عامر	حلول معادلات قوى الحركة النقطية فى وجود معاملات مبهمه	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/منى احمد درويش أ.د/محمد شكرى نايل د/ محمد مصطفى البرهامى
٥	نادية انور ابراهيم عسل	تخليق فيريجات نانومترية وبعض متراكبات محتوية على فترينات نانومترية ودراسة خصائصها الفيزيائية	٢٠١٩/١/١٥	أ.د/بهاء الدين محمد محرم د/سها طلعت وفا عبد الهادى عصر د/اسامه السيد عبد الرازق
٦	هبة فؤاد على على القافلى	دراسة الحركة الدورانية لجسم متماسك متماثل حول احدى نقاطه الثابتة	٢٠١٩/٤/١٦	أ.د/منى احمد درويش أ.د/مجدى صلاح العزب صوان أ.د/طارق صالح حامد د/عبدالله عباس جلال
٧	هدى كامل السيد النويهى	دراسة ديناميكية لبعض نماذج الموائع ذات التطبيقات الهندسية	٢٠١٩/٤/١٦	أ.د/منى أحمد درويش أ.د/قذري زكريا الشربيني د/ ياسر السيد جميل



ثانياً الدكتوراه :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	طاهر عبد الفتاح بهنسى جمعه	دراسة الاستقرار والتحكم لبعض الانظمة الديناميكية الغير خطيه تحت تأثير قوى متعددة	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/بهاء الدين محمد محرم أ.د/سعيد على السيد الصيرفى أ.د/ياسر عبد العزيز عامر د/أشرف محمد المحلاوى
٢	منار محمد احمد عمران	نظريات عدم التحديد والمخططات فى نظم المعلومات وتطبيقاتها	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/محمد شكرى نايل أ.د/عبد المنعم محمد عبد العال قوزع
٣	مى فتحى محمد زيدان	دراسة حول المعادلات التفاضلية ذات الشروط والمتغيرات غير المؤكدة	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/عبد المنعم محمد عبد العال قوزع أ.د/مجدى صلاح العزب د/محمد شكرى نايل

قسم هندسة الأشغال العامة

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	احمد محمود حسن الحدينى	تحليل شبكات توزيع المياه باستخدام طريقة العناصر المحدودة	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/حافظ عباس عفيفى د/احمد المرسى احمد المرسى د/محمد عبد السلام ايوب
٢	اسماء محمد عبد اللطيف	تحسين اداء مرشح الرمل البطينى لازالة مركبات الفينول واملاح الحديد والمنجنيز	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/حافظ عباس عفيفى د/احمد المرسى احمد المرسى
٣	سمير على السيد قطب	اداء الخلطه الاسفلتيه المحتويه على المواد متناهية الصغر	٢٠١٩/١/١٥	أ.د/حافظ عباس عفيفى د/اسلام محمود ابوالنجا د/احمد محمد الكافورى
٤	محمد السباعى مرسى المزين	دراسة وتقييم اعمال تطوير ورفع كفاءة محطات مياه الشرب القائمة	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/حافظ عباس عفيفى



د/احمد المرسى احمد المرسى د/عبد العزيز السيد عبد العزيز				
أ.د/حافظ عباس عفيفى د/احمد المرسى احمد المرسى	٢٠١٨/١١/١٨	تحسين اداء وحدات الترويب الهيدروليكي ذات الحواجز لتنقية مياه الشرب	محمد ناصر محمد زمزم	٥
أ.د/حافظ عباس عفيفى د/شريف مسعود البدوى د/رجاء طلعت عبد الحكيم	٢٠١٨/١١/١٨	تثبيت تربه طبيقة التأسيس للطرق المستدامة	محمد يسرى فاروق الربعه	٦
أ.د/حافظ عباس عفيفى د/اسلام محمود ابوالنجا د/احمد محمود الكافورى	٢٠١٨/١٢/١٨	نمذجه ديناميكيه حركة تزامم الافراد تحت الظروف العاديه	منى عبد الرحمن عباس الجروانى	٧

ثانياً الدكتوراه :-

لا يوجد



قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	أحمد صلاح حمودة عطالله	تنفيذ مرشحات وهوائيات شريطية صغيرة الحجم وقابلة للتشكيل لأنظمة الموجات الدقيقة	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/محمود أحمد عطية د./ عمرو حسين عبدالله
٢	أسماء السيد عادل عبد الشافى عمار	تحسين اداء انظمة الهوائيات باستخدام تقنيات موائمة المعاوقة	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/محمود احمد عطيه د/عمرو حسين عبد الله
٣	أسماء على على محمد شرف	العلاج الحرارى بالإجتثاث القائم على موجة تردد الراديو	٢٠١٨/١١/١٨	د/أميرة صلاح عاشور د/هبة على الخبى
٤	نرمين محمد عبد الغفور	نموذج اتصال امن وفعال للنقل الذكر	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ محمد السعيد نصر د./ رؤيات اسماعيل عبد الفتاح
٥	نورا صبحى ابراهيم الشيخ	تقنية متكاملة من اخفاء المعلومات وامن الطبقة الفيزيائية من اجل نقل على الامان للبيانات فى الشبكات اللاسلكية	٢٠١٩/٣/١٦	د./ عمرو حسين عبدالله د./ رؤيات اسماعيل عبد الفتاح

ثانياً الدكتوراه :-

لا يوجد



قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	أشرف جمال محمد إبراهيم عموش	قابلية استخدام المواد المركبة الطبيعية المحلية فى التطبيقات الهندسية	٢٠١٩/٥/٢٠	د. / عزت السيد شعيب أ.د/ علاء الدين محمد شرقاوى أ.د/ حنفى محمود هنداوى
٢	عبد الرحمن عبد اللطيف على	دراسة تشكيل الألواح المتزايد لانتاج دعامة القدم	٢٠١٩/٣/١٦	د. / احمد محمد عبد الرحمن أ.د/نادر نبيل الليثى

ثانياً الدكتوراه :-

لا يوجد

قسم هندسة الانشاءات



أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	أحمد رأفت محمد محمد الوكيل	نموذج لختيار الموردين باستخدام طريقة التحليل الهرمي لمشروعات البنية التحتية بمصر	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ عادل ابراهيم الدسوقي د. / تامر مصطفى الكوراني
٢	أحمد سامى عبد العاطى سويلم	المقارنة بين اجراءات التحكيم البريطانية والمصرية فى التشييد	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ عادل ابراهيم الدسوقي د. / تامر مصطفى الكوراني
٣	أحمد محمد حسن النمراوى	سلوك القواعد الشريطية المرتكزة على تربة رملية مسلحة على تربة طينية لينة	٢٠١٩/٦/١٨	أ.د/ محمد الغريب صقر أ.د/ وسيم رجب عزام
٤	احمد مدحت محمود الجمال	تطوير أداء مخمدات القص الرأسية لتحسين تشتيت الطاقة الزلزالية	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/ ساهر رأفت الخريبي أ.د/ أيمن احمد سليمة
٥	احمد عمرو عبد المنعم البغدادى	سلوك الكمرات الفولاذية ذات الفتحات فى العصب تحت تأثير احمال الكلال	٢٠١٩/١/١٥	د/محمود حسن البغدادى د/مصطفى فهمى حسنين
٦	الاء محمد على محرز	خواص الخرسانية الجيوبوليمرية المعرضة للحريق	٢٠١٩/٦/١٨	أ.د/ مرير فاروق غازى أ.د/ متولى عبدالله عبد العاطى
٧	آيه احمد ابراهيم منصور	السلوك الإنشائى للكمرات الخرسانية المسلحة ذات الفتحات المشيدة بشرايح مبتكرة سابقة الصنع من المونة الأسمنتية فائقة الأداء ذات التصلب الأنفعالى	٢٠١٩/٦/١٨	أ.د/ عماد السيد عثمان د. / احمد طه براغيث
٨	آيه شعبان رزق ابراهيم	دراسة اقتصاديات استدامة الطرق السريعة الاسفلتية بطريقة التحليل الهرمى	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ عادل ابراهيم الدسوقي د. / تامر مصطفى الكوراني
٩	أشرف أسامه الخراط	اداه الخرسانه الجيوبوليمريه المنتجه باستخدام الركام المعاد تدويره	٢٠١٨/١٢/١٨	د. /متولى عبد الله عبد العاطى د. /السعيد عبد السلام معاطى د/محمد حلمى طمان
١٠	إنجى مصطفى عبد العال	تقييم عوامل النجاح الحرجة لمشاريع البنية التحتية فى مصر	٢٠١٩/٤/١٦	أ.د/عادل إبراهيم الدسوقي د. / تامر مصطفى الكوراني
١١	دولت محمد عبد القادر الخولى	المقايضة بين الوقت والتكلفة والموارد مع تأثير استهلاك سماحيات الأنشطة الأمثل وحرارية الشبكة	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/ عبد الحكيم عبد الخالق خليل د. / تامر مصطفى الكوراني
١٢	دينا خالد عبد الرؤوف سبع	اداء الكمرات الخرسانيه المسلحة المعدله بالنانوسيليكاستخرج من قش الارز كإضافة	٢٠١٨/١٢/١٨	د. /عماد السيد عثمان



أ.د/محمد حلمى طمان د/رضا نجاتي بحيرى				
أ.د/السعيد عبد السلام معاطى د./ محمد حلمى طمان	٢٠١٩/٩/١٧	المعمرية والخصائص الميكانيكية للخرسانة الجيوبوليميرية المسلحة بالألياف	دينا عصام الدين احمد جبر	١٣
أ.د/السعيد عبد السلام معاطى د./ محمد حلمى طمان	٢٠١٩/٩/١٧	أداء الخرسانة الجيوبوليميرية المنتجة باستخدام الركام الخفيف والإضافات الرغوية	رانيا عبد الفتاح احمد طه	١٤
أ.د/ساهر رأفت الخريبي د/تامر مصطفى الكوراني	٢٠١٩/١/١٥	الاستجابة الزلزالية للمنشآت المعزولة زلزاليا والمعرضه لحركة ارضية قريبة وبعيدة عن الفالق الارضى	رانيا محمد حسن ناموس	١٥
أ.د/ عادل ابراهيم الدسوقي د./ تامر مصطفى الكوراني	٢٠١٩/٩/١٧	نموذج بالبرمجة الرياضية لدراسة العوامل المؤثرة على الإضاءة الليلية لمواقع التشبيد	روان احمد محمد عزام	١٦
أ.د/ محمود حسن البغدادى د./ نشوى محمد يوسف	٢٠١٩/٦/١٨	سلوك الكمرات الصلب المنحنية أفقيا ذات الدعائم المائلة	ريم سمير عبد الرحمن دويك	١٧
أ.د/ ساهر رأفت الخريبي د./ أيمن احمد سليمة	٢٠١٩/٤/١٦	نمذجة وتحليل أنظمة المدادات الجمالونية المخمدة	ريهام حسن إبراهيم فرج	١٨
أ.د/ عادل ابراهيم الدسوقي د./ تامر مصطفى الكوراني	٢٠١٩/٩/١٧	العوائق والمحفرات واستراتيجيات مواجهة الابتكار فى التشبيد فى مصر	سعيد احمد محمد الشناوى	١٩
أ.د/ ساهر رأفت الخريبي أ.د/ محمد نجيب ابو سعد د./ محمود حسن البغدادى	٢٠١٩/٦/١٨	ترتيب الكابلات فى الكباري ذات الكابلات مع أنواع متعددة من الصواري والوصلات	صلاح سعد السطوحى السيد دياب	٢٠
أ.د/ ساهر رأفت الخريبي أ.د/ محمد عبد الخالق صقر د./طارق محمدى خليفة	٢٠١٩/٦/١٨	تحليل الكمرات الخرسانية المسلحة المقواه بألواح الخرسانية عالية الأداء المسلحة بالألياف سابقة التجهيز فى الانحناء	فتحى محمد فتحى يوسف	٢١
أ.د/ وسيم رجب عزام أ.د/ مصطفى عبد اللطيف الصواف	٢٠١٩/٩/١٧	سلوك الخوازيق المعرضة للأحمال الرأسية المتكررة - دراسة عددية	عبد الرحمن كمال محمد السيد	٢٢
أ.د/ساهر رأفت الخريبي أ.د/أيمن احمد سليمة	٢٠١٩/٢/١٨	نمذجة وتحليل وصلة والكمره الفولاذية ثلاثية الابعاد وذات مسامير من نوع مبتكر تحت تأثير الاحمال التكرارية	عبد الرحمن مصطفى احمد الحشاش	٢٣
أ.د/ ايمن احمد سليمة أ.د/ احمد محمد نصر	٢٠١٩/٩/١٧	مقترح لتعديل طريقة معامل رد فعل التربة لتحسين تصميم اللبشة المسلحة	عبد القادر جمال عبد القادر موسى	٢٤
أ.د/ مريم فاروق غازى	٢٠١٩/٦/١٨	ديمومة الخرسانة المصبوبة بالماء الممغنط	عمر حسين كامل على خليفة	٢٥



أ.د/ متولى عبدالله عبد العاطى				
أ.د/متولى عبد الله عبد العاطى أ.د/مريم فاروق غازى د/محمد حلمى طمان	٢٠١٨/١٢/١٨	خواص خرسانة الاسمنت البورتلاندى المصبوبه بالماء الممغنط	عمر محمد محمد يسرى	٢٦
أ.د/ محمد عبد الخالق صقر د. طارق محمدى خليفة	٢٠١٩/٣/١٦	الاستجابة الزلزالية للوصلة الخارجية بين الكمره والعمود المقواة بأسياخ سابقة الإجهاد	غدير احمد نادر عبد السميع النجار	٢٧
أ.د/مريم فاروق غازى أ.د/متولى عبد الله عبد العاطى أ.د/محمد حلمى طمان	٢٠١٩/٢/١٨	ديمومة المركبات الجيوبوليمرية الفيروسمنتيه	محمد السيد حسين عيسى	٢٨
أ.د/ طارق فوزى الشافعى أ.د/ احمد محمد النبوى عطا د. رضا نجاتي محمد بحيرى	٢٠١٩/٩/١٧	تحسين مقاومة الالتواء للكمرات الخرسانية المسلحة ذات فتحات باستخدام تقنيات مختلفة	محمد رجب احمد طابع	٢٩
أ.د/ عبد الحكيم عبد الخالق خليل أ.د/ عماد السيد عثمان د. هيثم محمد سند	٢٠١٩/٥/٢٠	تصويب لجنة الاشراف	محمد سعيد محمد عبد الفتاح هدى	٣٠
أ.د/ مروان مغاوى شاهين د. احمد فاروق عبد القادر	٢٠١٩/٦/١٨	استخدام المخروط الديناميكي فى مراقبة جودة دمك التربة	محمد محروس إبراهيم الملاح	٣١
د. السعيد عبد السلام معاطى أ.د/ محمد محمد يسرى الشيخ	٢٠١٩/٣/١٦	تأثير استخدام النشطات القلوية على خواص الخرسانة الجيوبوليمرية	محمد محمد عبد المؤمن	٣٢
أ.د/طارق فوزى الشافعى أ.د/محمد حسين محمود د/احمد طه براغيث	٢٠١٨/١١/١٨	سلوك الاعمدة الخرسانية المحاطة بمواسير سابقة الصنع من المركبات الاسمنتية فائقة الاداء تحت تأثير التحميل اللامركزي	محمد هنداوى عبد اللطيف على	٣٣
أ.د/ عماد السيد عثمان د. هيثم عبد السميع سند	٢٠١٩/٩/١٧	دراسة الجدوى الاقتصادية واساليب الهندسة القيمية لاستخدام الخرسانة المعاد تدويرها	محمود أسامة عبدالله ابو النصر	٣٤
أ.د/مصطفى عبد اللطيف الصواف أ.د/وسيم رجب عزام	٢٠١٨/١٢/١٨	سلوك الاساسات على التربه الرملية المسلحة والمجاوره للميول والمعرضه لاحمال الزلازل	مرام عوض عوض محمد عوض	٣٥
أ.د/ساهر رافت الخريبي أ.د/أشرف عبد الفتاح الدماطى	٢٠١٨/١٢/١٨	السلوك الانشائى لخزانات المياه المخروطيه المركبه تحت تأثير الاحمال الهيدروستاتيكية	مريم ايمن احمد سليمه	٣٦
د/مصطفى فهمى حسنين	٢٠١٨/١١/١٨	سلوك الكمرات اللوحية مزدوجة الاعصاب المعرجة	مصطفى شريف كامل اللبoudى	٣٧



د/احمد محمود الحديدي				
أ.د/محمد الغريب صقر د/مصطفى عبد اللطيف الصواف	٢٠١٩/٢/١٨	سلوك التربة الطينية اللينة والمسلحة باعمدة حصوية مغلقة بشباك بوليميرية - دراسة عددية	منى خيرى محمد مصليحي	٣٨
أ.د/عبد الحكيم عبد الخالق خليل أ.د/عماد السيد عثمان د./ تامر مصطفى الكوراني	٢٠١٩/٣/١٦	تحديث برامج السلسلة الحرجة باستخدام إدارة القيمة المكتسبة	ميادة مجدى إبراهيم بغاغو	٣٩
أ.د/ عماد السيد عثمان د./ هيثم محمد سند	٢٠١٩/٤/١٦	نمذجة طريقة الجدولة المركبة بين المسار الحرج وخط التوازن للمشاريع التكرارية: حالة أطقم العمل المتعددة مع بيانات الزمن المشوشة	مى وجية محمد النواوى	٤٠
د./ محمود حسن البغدادى د./ نشوى محمد يوسف	٢٠١٩/٣/١٦	سلوك الصوامع المعدنية ذات نسب بعدية متعددة تحت تأثير حالات تحميل مختلفة	هبة اشرف عبده احمد صومع	٤١
د./ محمود حسن البغدادى د./ احمد محمود الحديدي	٢٠١٩/٩/١٧	سلوك الكمرات اللوحية مفرغة الشفة تحت تأثير الأحمال المتكررة	ياسمين على عبد الغفار على	٤٢

ثانياً الدكتوراه :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	أحمد فوزى سلام	سلوك خوازيق الرباط المدفونة والمعرضة لأحمال شد مانلة فى الرمل	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/محمد الغريب صقر أ.د/أشرف كمال نظير أ.د/وسيم رجب عزام
٢	إسراء أبو العزم شبل الدسوقي	مقاومة القص للتربة الطينية اللينة المحسنة باستخدام الأعمدة الجيرية	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/محمد الغريب صقر أ.د/مصطفى عبد اللطيف الصواف أ.د/وسيم رجب عزام
٣	إنجي محمد عبد الهادى قاسم	سلوك الاساس الشريطى على تربة رملية ذات ميل بها جيوب لينة	٢٠١٨/١٢/١٨	أ.د/مصطفى عبد اللطيف الصواف أ.د/وسيم رجب عزام
٤	محمد احمد محمد صبحى لبيب	سلوك الصخور تحت التأثير الحرارى	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/مصطفى عبد اللطيف الصواف أ.د/مروان مغاوى شاهين د/احمد فاروق عبد القادر
٥	نجاة محمود زلهف	اداء الخرسانة المقواه بالخرسانة عالية الاداء تحت تأثير الحريق	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/مريم فاروق غازى أ.د/متولى عبد الله عبد العاطى



هندسة الحاسبات والتحكم الألى

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	ايمان عبد المولى حلمى شلبي	التعرف على ضغوطات لوحة المفاتيح باستخدام اشارات Wi-Fi	٢٠١٨/١٢/١٨	د/امانى محمود سرحان د/ندا محمد طه الشناوى
٢	تقى حسين محمد شاهين	نظام تشفير البيانات القابل للبحث للتخزين السحابى الموزع الآمن	٢٠١٨/١٢/١٨	د/امانى محمود سرحان د/محمود عبد الحميد الشويمى
٣	سوزان عبد الكريم ابراهيم عطيه	التعرف على السلوك البشرى من خلال معلومات حالة القناة لنظم Wi-Fi	٢٠١٩/١/١٥	أ.د/محمود محمد فهمى امين د/ندا محمد طه الشناوى
٤	مروة رضا محمد بسطويسى	تحسين التعرف على لغة الإشارة بناء على معلومات حالة القناة لشبكات Wi-Fi	٢٠١٨/١٢/١٨	د/محمود طلعت فهمى سيد احمد د/ندا محمد طه الشناوى

ثانياً الدكتوراه :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	سندس محمد نبيل حماد	التنبؤ بالمشورات الحيوية لتقدم عمر الإنسان بواسطة الشبكات العصبية العميقة	٢٠١٨/١٢/١٨	أ.د/محمود محمد فهمى امين د/السيد عبد الحميد سلام د/رضا محمد البسيونى
٢	مروة محمود بدر ابراهيم	تقدير عمر الانسان باستخدام الصور اعتمادا على التعلم العميق	٢٠١٨/١٢/١٨	د/امانى محمود سرحان د/رضا محمد البسيونى
٣	نهال فتحى عطيه عبد القوى	اطار عمل على الاداء للتعرف على اشارات اليد فى الزمن الحقيقى	٢٠١٩/١/١٥	د/محمود طلعت فهمى سيد احمد د/محمود عبد الحميد الشويمى



قسم هندسة الري والهيدروليكا

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	محمود بشير عبد النبي محمدين	تأثير التغير المناخي على الاستهلاك المائي للمحاصيل في مصر	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/ابراهيم محمد حسين رشوان د/محمد مصطفى الشيمي د/تامر عبد الله جادو
٢	منى عبد الحى محمود	نمذجة تشكيلات الامواج خلف حواجز الامواج المنخفضة	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/باكيناز عبد العظيم زيدان أ.د/ أحمد إبراهيم الشناوى

ثانياً الدكتوراه :-

لا يوجد

قسم هندسة القوى الميكانيكية

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	احمد محمد السيد احمد رضوان	أمثلة عملية إنتاج وقود الديزل الحيوى باستخدام مواد حفازة نانومترية	٢٠١٨/١١/١٨	د/مدحت أبو اليزيد الكيلانى د/خالد خضرى اسماعيل
٢	سعيد محمود يحيى	اداء الاحتراق فى مواقع المواد المسامية الخاملة	٢٠١٩/٣/١٦	د./ ايمن ابراهيم بكرى د./ عمر عبد التعال محرز

ثانياً الدكتوراه :-

لا يوجد



قسم هندسة القوى والآلات الكهربائية

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	أحمد السيد العيسوي جنيدي	تحليل الاطيايف الضوئية لعزل المحولات المعرض لإجهادات حرارية وكهربية	٢٠١٩/٩/١٧	د/ ضياء عبد الستار منصور أ.د/ محسن عبد الفتاح غالى
٢	أحمد رضا عبد الفتاح سعده	تطوير ودمج نظم تخزين طاقة هجين لشبكات التيار المستمر	٢٠١٩/٦/١٨	د/ ضياء الدين عبد الستار د/ أحمد السيد الجبالي
٣	أحمد محمد السيد غزالة	التكامل بين مصادر الطاقة المتجددة بالمناطق النائية بشمال مصر	٢٠١٩/٣/١٦	د/ محمد كمال النمر د/ احمد السيد الجبالي
٤	امانى مصطفى عبد العزيز عمرو	تحسين اداء الشبكات متناهية الصغر باستخدام أنظمة تخزين الطاقة مع المعوضات الساكنة	٢٠١٨/١٢/١٨	د/ضياء الدين عبد الستار على منصور د/احمد السيد الجبالي
٥	بلال صفى الدين احمد فراج	دراسة فنيه واقتصادية لمصادر الطاقة المتجددة للمنشآت البحرية لإنتاج النفط بمنطقة خليج السويس	٢٠١٨/١١/١٨	د/محمد كمال النمر د/سمير محمد داود
٦	دينا محمد محمود بركات	التحكم فى العواكس المتتابعة متعددة المستوى لتطبيقات الخلايا الشمسية المتصلة بالشبكة	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ جمال الدين السعيد محمد على د/ عبد الوهاب حسن عبد الوهاب
٧	رشاد عبد الحميد رشاد	تقييم الجهود الزائدة العابرة للأنظمة الكهروضوئية المصابة بالصواعق	٢٠١٩/٩/١٧	د/ ضياء عبد الستار منصور أ.د/ مازن محمد شفيق عبد السلام
٨	سارة محمد إسماعيل شبل	التحكم بدون حساسات فى محركات الممانعة المغناطيسية المتزامنة متعددة الأوجه للتطبيقات عالية الأداء	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/ عصام الدين محمد رشاد د/ سعيد محمود محمود علام د/ عبد الوهاب حسن عبد الوهاب
٩	صفاء سعد عبد العزيز فراج	تطوير أنظمة تخزين طاقة موزعة للشبكات الكهربائية المتضمنه مصادر طاقة متجددة	٢٠١٩/١/١٥	د/ضياء الدين عبد الستار على منصور د/سمير محمد داود
١٠	محمد حسن الهنداوى	التحكم فى العواكس اللا محولية ذات المصدر المعاوقى لأنظمة الطاقة الفوتوفولتية	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/ عصام الدين محمد رشاد د/ شريف موسى موسى ديور



د.محمد كمال النمر د.أحمد السيد الجبالي	٢٠١٩/٣/١٦	التصميم والتحكم وإدارة حقول طاقة الأمواج فى المواد الطبيعية المصرية	محمد مصطفى محمد حسين	١١
أ.د/عصام الدين محمد رشاد د/شريف موسى موسى دبور	٢٠١٩/١/١٥	النمذجة والتحكم فى المحولات النمطيه متعددة المستويات مع أنظمة تخزين الطاقة للتطبيقات الفوتوفولتية	محمود عبد السلام عبد السلام الشحات	١٢
أ.د/جمال الدين السعيد أ.د/ أحمد محمد رفعت د./ سمير محمد داود	٢٠١٩/٣/١٦	تحليل أداء واقتصاديات نظم القوى الكهربائية مع التوليد المتجدد الموزع	هبة نبيل محمد	١٣

ثانياً الدكتوراه :-
لا يوجد

قسم الهندسة المعمارية

أولاً الماجستير :-

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل	الإشراف
١	آية محمد خليل الهندي	تحليل مقارنة لنظم تقييم استدامة جودة البيئة الداخلية كمييار للتقييم	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ شهيرة سيد شرف الدين أ.د/ اسامة عبد النبي قنبر
٢	أسماء محمد البلقيني عبد الحميد	الوقف كمدخل لتاصيل الاستدامة (أبنية الاوقاف بمدينة طنطا كدراسة حالة)	٢٠١٨/١١/١٨	د/اسامة عبد النبي قنبر أ.د/حسام الدين حسن عثمان البرمبلى
٣	أسماء معوض احمد محمد جاد	دور المشرييات الذكية فى توفير الاضاءة الطبيعية داخل المباني الادارية	٢٠١٩/٤/١٦	د/ مى وهبه مذكور د/ حسنى عبد المجيد دوير
٤	إيهاب ماهر السروجى	أنظمة الطاقة الذكيه كرافد للاستدامة دراسة حالة : الابنيه التعليمية بجامعة طنطا	٢٠١٨/١٠/١٦	د/اسامة عبد النبي قنبر أ.د/عباس محمد الزعفرانى



٥	داليا سامى محمد الشافعى	المعايير الاسترشادية التصميمية الصحية الحديثة لقسم الأشعة التشخيصية بمرافق الرعاية الصحية المتخصصة	٢٠١٨/١١/١٨	أ.د/محمود احمد زكى د/مروة قمر الدولة
٦	سارة هشام احمد حلمى بر	تأثير التكوينات الفراغية والتشكيلية على كفاءة الاداء الوظيفى للفراغات التعليمية	٢٠١٩/٣/١٦	أ.د/ شهيرة سيد شرف د. / شريف احمد شتا د. / وسام ابو الحجاج مهنا
٧	محمد عزت عباده	تأثير التخطيط على مدة تنفيذ المشروع	٢٠١٨/١٢/١٨	أ.د/محمود احمد زكى د/حسنى عبد المجيد دوير
٨	مريم عبد العال القرشاوى	الانظمة الذكية كمدخل لتصميم الفراغات المعمارية المستدامة	٢٠١٩/٧/١٦	د./أسامة عبد النبى قنبر أ.د/ هشام سامح حسين د./ بهاء الدين عبد اللطيف
٩	مريم عبد العزيز محمد جمال	تطوير منهجية لتقييم الاثر البينى للتطوير المستدام للمناطق التراثية	٢٠١٩/٥/٢٠	أ.د/ شهيرة شرف الدين د./ عزة صبحى السقا
١٠	معاذ على محمد بسطويسى	تأثير إعادة تدوير مخلفات مواقع البناء على الجدوى الاقتصادية للمشروعات	٢٠١٩/٩/١٧	أ.د/ محمود احمد نكى د./ مروة قمر الدولة
١١	ميار عبد الفتاح مصطفى خورشيد	التنمية السياحية المستدامة لل عمران بالمدن الساحلية	٢٠١٩/٧/١٦	أ.د/ ولاء احمد السيد نور د./ مروة قمر الدولة
١٢	مى السيد موسى عبد الفتاح	اطار عام مقترح لتحويل حرم جامعة طنطا الى الاستدامة	٢٠١٩/٧/١٦	أ.د/ اسامة عبد النبى قنبر د./ عزة صبحى السقا
١٣	نهال حمدى عبد العليم ربيع	مواد البناء الذكيه كرافد للاستدامة دراسة حاله الابنيه الجامعية بجامعة طنطا	٢٠١٨/١٠/١٦	د/ اسامة عبد النبى قنبر أ.د/ احمد احمد فكرى
١٤	هند ممدوح سعد البرم	استخدام تكنولوجيا النانو بمواد التشييد لرفع كفاءة الطاقة كمدخل للاستدامة	٢٠١٨/١٢/١٨	أ.د/اسامه عبد النبى قنبر د/محمد عبد العال ابراهيم

ثانياً الدكتوراه :-

لا يوجد