

بجدول كلية علوم حاسبات ورياضيات / موصل

ت	اسم الطالب	عنوان الأطروحة	اسم المشرف	الشهادة	السنة	التخصص
١	لجین یونس عبد القادر	نظام تعليمي للتعرف على كلام المتكلم باستخدام الحاسوب	يسرى فيصل الإرحيم	ماجستير	٢٠١٧	علوم الحاسوب
٢	اسراء محمد بشير يحيى	النمذجة الرياضية باستخدام المعادلات الضبابية من المرتبة الاولى مع التطبيق	باسل يونس ذنون الخياط	ماجستير	٢٠١٧	النمذجة الرياضية
٣	مصطفى ناظم سالم عبو	ألبناء الهندسي على الشفرات الخطية ثلاثية الأبعاد $[n,k,d]_q$	ندى ياسين قاسم يحيى	ماجستير	٢٠١٥	رياضيات بحتة / هندسة جبرية
٤	صفا طلال حسن الرضائي	تقصي تطبيقات المعمارية الموجهة إلى الخدمات تطبيق على محرك البحث لهندسة البرمجيات	عبد الستار محمد خضر	ماجستير	٢٠١٤	هندسة برمجيات
٥	محمد نوفل عثمان الغبشة	متعددة حدود هوسويا ودليل وينر لبيان قواسم الصفر $Z_n$	حسام قاسم محمد	ماجستير	٢٠١٥	رياضيات بحتة / الجبر المجرد
٦	محمد يحيى احمد مصطفى	نموذج خادم-زبون للهاتف الذكي لتوليد صور الفسيفساء باستخدام التقنيات الذكية	الاء ياسين طاقة	ماجستير	٢٠١٧	تقنيات ذكية
٧	نجلاء سعد ابراهيم علي	دراسة اساليب تقدير نقاط التغيير في تشخيص بعض النظم الحركية مع التطبيق	ظافر رمضان مطر	دكتوراه	٢٠١٧	الاحصاء / احصاء تطبيقي
٨	عمار زهير مجيد قدو	تحليل ومحاكاة شبكة تنقل البيانات على خطوط نقل القدرة الكهربائية المستخدم في منظومة سكاذا	ضياء محمد علي	ماجستير	٢٠١٦	الالكتروك والاتصالات/اتصالات
٩	مروة مروان عبدالعزيز	بناء أداة لتخمين وثوقية البرمجيات باستخدام تقنيات السرب المهجنة	جمال صلاح الدين مجيد	ماجستير	٢٠١٧	هندسة برمجيات / تقنيات ذكائية
١٠	سعد فوزي جاسم العزاوي	معالجة ظواهر الجيشان في الانظمة الديناميكية غير الخطية	ميسون مال الله عزيز	دكتوراه	٢٠١٨	رياضيات / حاسوبية
١١	هند سلمان حسن	التنقيب في البيانات لأجل تصنيف رسائل الهاتف النقال	غيداء عبد العزيز مجيد	ماجستير	٢٠١٤	علوم الحاسوب
١٢	كرم ليث ياسين	تأثير ارتباط المشاهدات على اختبار تجانس التباينات مع التطبيق	مروان عبدالعزيز دبدوب	دبلوم عالي	٢٠١٤	احصاء تطبيقي / متعدد متغيرات
١٣	رشا وائل علي النحاس	تصنيف الوثائق النصية بالاعتماد على محلل التشابه المضرب	الاء ياسين طاقة	دبلوم عالي	٢٠١٤	تقنيات ذكائية
١٤	ايمان ابراهيم غانم	دراسة مقارنة بين طرائق التكهّن بالمتسلسلة الزمنية لحمل الذروة الكهربائية في مدينة الموصل	صفاء يونس الصفاوي	ماجستير	٢٠١٤	احصاء/سلاسل زمنية
١٥	هدى صالح مصطفى قصاب باشي	كشف التدرجات اللونية في الصور الرقمية الملونة باعتماد التحويلات الكنتورية	خليل إبراهيم السيف	ماجستير	٢٠١٤	علوم الحاسوب
١٦	خنساء ضياء حامد	استخدام طريقتي Box-Cox و Box-Tidwell لاختيار التحويل المناسب للعلاقات غير الخطية في نماذج الانحدار مع تطبيق به	بشار عبدالعزيز الطالب	دبلوم عالي	٢٠١٤	تحليل الانحدار
١٧	محمد امير حامد	أسية هيرست المحدثّة مع تطبيقات على أنظمة حركية ومناخ مدينة الموصل	ميسون مال الله عزيز	ماجستير	٢٠١٤	رياضيات تطبيقية
١٨	يونس عبدالاله أحمد	نظام قاعدة بيانات مركزي لتوزيع الطلبة على أقسام الكلية باستخدام الشبكة المحلية	ماجد سالم متي	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم الحاسوب
١٩	عبير عبد الغفور اشهاب	تمييز جنس المتكلم باستخدام خوارزمية ماركوف المخفية	يسرى فيصل الأرحيم	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم حاسوب / معالجة اشارة
٢٠	رواء عدنان محمود	تنفيذ طريقة بحث عنقودية للشبكات المتخصصة	سحر عبد العزيز الطالب	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم الحاسوب

٢١	ميسم فوزي صادق	تقييم اداء شبكات الارسال المتعدد	سحر عبدالعزيز الطالب	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم الحاسوب
٢٢	خالد جمال محسن	تصميم وتنفيذ نظام برمجي للخدمات المعتمدة على الموقع باستخدام جهاز الهاتف الذكي	عمر عبد المنعم ابراهيم	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم الحاسوب / شبكات
٢٣	حنان أنس قاسم	نموذج مقترح لكشف العقد الخبيثة على أساس تقنية المناعة في شبكة الاستشعار اللاسلكية	معن يونس عبد الله	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم الحاسوب / شبكات
٢٤	عمر خالد صالح الحافظ	إدارة حركة بيانات الأوساط المتعددة للشبكات باعتماد تبديل الوسم متعدد البروتوكولات MPLS	عبد الباري رؤوف سليمان	ماجستير	٢٠١٤	شبكات حاسوب
٢٥	رغد وليد خالد	انتقاء حالة الاختبار وأسبقيتها باستخدام خوارزمية مستعمرة النحل المثلى	شهلاء إبراهيم خليل	ماجستير	٢٠١٤	هندسة برمجيات
٢٦	نجوان زهير ويسى	تصميم وتنفيذ جرة غسل الزبون	نجلاء بديع إبراهيم	ماجستير	٢٠١٤	أمنية حاسبات وشبكات
٢٧	محمد موفق عبدالعزيز ميسر	تطوير تطبيقات متوازية على نظام الهاتف الذكي متعدد النواة	ضحى بشير عبدالله البزاز	ماجستير	٢٠١٤	المعمارية و المعالجة المتوازية
٢٨	علاء حازم جار الله الجوادي	تطبيق خوارزمية الانتقاء السلبي المناعية لكشف التطفل	مفاز محسن خليل العنزي	دبلوم عالي	٢٠١٤	علوم الحاسوب
٢٩	نور عبد المنعم إسماعيل	استخدام تقنيات ذكائية للكشف عن سرطان الثدي	جمال صلاح الدين سيد مجيد	ماجستير	٢٠١٤	علوم الحاسوب / البايو معلوماتية
٣٠	يحيى يونس سعيد البك	تطوير طريقة البت الاقل اهمية باستخدام امثليه اسراب الطيور لإخفاء المعلومات داخل الصور	احمد سامي نوري	ماجستير	٢٠١٤	علوم الحاسوب
٣١	معاذ عبدالرحيم امين	استخدام اسلوب انحدار الحرف لمعالجة مشكلة التعدد الخطي مع التطبيق	موفق محمد القصاب	دبلوم عالي	٢٠١٤	الإحصاء
٣٢	عمر محمد خضر	تنفيذ (LMS) المكيفة باستخدام أداة توليد النظام	ماهر محمد فوزي آلغيرير	دبلوم عالي	٢٠١٤	معالجة اشارة رقمية
٣٣	محمد منذر ذاكر العاني	استخدام اسلوبي البرمجة الحركية والشبكات العصبية في تحديد سياسة التشغيل المثلى دراسة تطبيقية لمعمل اسمنت الفلوجة	زينة مضر يحيى البزاز	دبلوم عالي	٢٠١٤	احصاء/ سلاسل زمنية
٣٤	زهرة عبد الكريم ادريس	تعليم الشبكات العصبية الاصطناعية باستخدام خوارزميات من نوع مهجنة	خليل خضر عبو	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات / حاسوبية
٣٥	بلال حازم عبدالله	استخدام خوارزمية أمثلة مستعمرات النمل والمنطق المضرب في إيجاد المسار الحرج لشبكات الاعمال مع التطبيق	أديبة اسماعيل الصقال	ماجستير	٢٠١٨	الإحصاء / بحوث العمليات
٣٦	مروة وليد حمد	تطوير خوارزمية البحث الوقواق باستخدام طريقة شبه نيوتن للأمتلية المقيدة	ايمان طارق حامد	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات حاسوبية
٣٧	هيثم نشوان محمد صالح النعمان	حول متعددات حدود شولتز و شولتز المعدلة لبعض البيانات الخاصة المسننة وعملياتي كوتمان	احمد محمد علي الدباغ	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات بحثة/ نظرية البيانات
٣٨	بسمة باسل عبد المجيد جاسم زبير	منصة جديدة للحسابات المتنقلة السحابية	ضحى بشير عبد الله البزاز	ماجستير	٢٠١٨	نظم موزعة وحوسبة سحابية
٣٩	علياء قصي احمد تقي العربي	كبس الصور باستخدام التحويل المويجي الجزيئي المعدل عبر الشبكات اللاسلكية لمتحسسات الوسائط المتعددة	جاسم محمد عبد الجبار	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الحاسوب
٤٠	دلناس صلاح الدين يونس	دراسة تطبيقية في انحدار الجذور المميزة في ظل وجود مشكلة تعدد العلاقات الخطية	موفق محمد القصاب	ماجستير	٢٠١٨	الاحصاء /احصاء تطبيقي

٤١	أزهر محمد حاجو حسن	حول الحلقات من النمط-NLP	رائدة داود محمود	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات بحتة/ الجبر
٤٢	احمد ميسر فتحي محمود	تصميم نظام الارشفة الالكتروني المستند على شبكة الحاسوب (دائرة صحة نينوى إنموذجا)	مفاز محسن خليل العنزي	دبلوم عالي	٢٠١٨	علوم حاسوب/شبكات
٤٣	سمية عبدالإله عبد شاهين	حول المجموعات المفتوحة من النمط-IR في الفضاءات التوبولوجية - دراسة وتطبيق-	عامر عبدالإله محمد	ماجستير	٢٠١٧	الرياضيات البحتة
٤٤	اوس عطا الله مطلوب	بعض طرائق التقليس لمقدرات الانحدار اللوجستي ( دراسة مقارنة )	زكريا يحيى الجمال	ماجستير	٢٠١٧	إحصاء تطبيقي
٤٥	نادية طارق صالح عباوي	تصميم وتنفيذ هجرة العملية ضمن مستوى الترميز الثنائي	عبد الستار محمد خضر	دكتوراه	٢٠١٧	علوم حاسوب / نظم تشغيل
٤٦	نهال هاشم حميد الشيخ عيسى	دراسة وتطوير الخوارزميات الانحدارية من الرتبة الاولى والرتبة الثانية	خليل خضر عيو	دكتوراه	٢٠١٨	الرياضيات الحاسوبية-الأمثلية العددية
٤٧	شهد شرف الدين يحيى	استخدام خوارزمية تعزيز التدرج لتعلم الآلة في توقع النقر على الاعلانات ضمن صفحات موقع التواصل الاجتماعي(فيس بوك)	بان شريف مصطفى	دبلوم عالي	٢٠١٨	علوم الحاسوب / تقنيات ذكائية
٤٨	منى محمود خضر الخياط	تنفيذ طرائق جديدة باستخدام التشفير المرئي	ياسين حكمت اسماعيل	دبلوم عالي	٢٠١٨	الحاسوب/أمنية معلومات
٤٩	فتحي خضر محمد	تطوير خوارزميات للتدرج المترافق للأمثلية غير المقيدة	خليل خضر عيو	ماجستير	٢٠١٨	الرياضيات / أمثلية عددية
٥٠	حنين عادل عبد الرحمن	خوارزميات مطورة للتدرج المترافق لحل مسائل الأمثلية غير المقيدة	باسم عباس حسن	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات/أمثلية
٥١	ايمان احمد حامد	التعرف على المتكلم باستخدام شبكة الانتشار العكسي وخوارزمية تلقح الزهرة	يسرى فيصل الارحيم	دبلوم عالي	٢٠١٨	الحاسبات / تقنيات ذكائية
٥٢	مروة نجم عبد جادر	مقياس التعقيد المحسن لبرامج البرمجة الشيئية جافا مع تنفيذ أداة المقياس	رياض زغول محمود	ماجستير	٢٠١٨	هندسة البرمجيات
٥٣	راند يحيى يونس	استخدام حالة خاصة لمسألة التخصيص مع التطبيق	زينة مضر البزاز	دبلوم عال	٢٠١٨	الاحصاء
٥٤	احمد مطلق عبداللطيف الجبوري	مقارنة طرائق الأماكن الجزائية لاختيار المتغيرات وتقدير المعلمات في نموذج انحدار بواسون	زكريا يحيى الجمال	ماجستير	٢٠١٨	احصاء
٥٥	صفوان ناظم راشد	التقدير البيزي لمعاملات بعض توزيعات الفشل وتحديد حجم العينة الأمثل تحت دالتي خسارة مركبة	ريا سالم محمد علي	دكتوراه	٢٠١٨	الاحصاء والمعلوماتية
٥٦	صهيب عبدالجبار عبدالباقي قاسم التمر	استخدام عدد من خوارزميات المتجهات المترافقة المطورة في تمييز الانماط	بان أحمد حسن متراس	دكتوراه	٢٠١٨	الرياضيات / تقنيات ذكائية
٥٧	صفا صباح محمد	إطار عمل لاستخدام UML/ MARTE في نمذجة نظم الزمن الحقيقي حالة دراسية:الإشارات الضوئية المرورية	أسماء ياسين حمو	ماجستير	٢٠١٨	هندسة البرمجيات
٥٨	روى مؤيد الياس بكر	نظام تسجيل الصور بالاعتماد على الأندرويد باستخدام إستخلاص الميزات	مهي عبد الرحمن حسو	ماجستير	٢٠١٥	معالجة الصور الرقمية والرؤية
٥٩	رمضان محمود رمو	تقنيات ذكائية هجينة لاكتشاف غسيل الأموال	خليل ابراهيم السيف	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الحاسوب
٦٠	بدران جاسم سالم	الاستقرارية العددية لمعادلة بيركر باستخدام طريقة الفروقات المنتهية	سعد عبد الله مناع	ماجستير	٢٠٠٤	رياضيات
٦١	مها عبد الهادي عبد الجبار	تشخيص مرض الاكياس المائية في الكبد آلياً باستخدام شبكة الرنين التكيفية	مزاحم قاسم حمو الخياط	ماجستير	٢٠٠٣	حاسبات

٦٢	وسن علي حمادي حماد	استخدام أسلوب البرمجة الهدفية في تحليل نموذج الانحدار الخطي المتعدد مع التطبيق	خيري بدل رشيد	دبلوم عال	٢٠١٨	علوم في الإحصاء
٦٣	امل عباس فلامرز علي	تحسين خوارزميات الأمثلية غير المقيدة لتدريب الشبكة العصبية الاصطناعية ذات التغذية الأمامية باستخدام طريقة برويدن	خليل خضر عيو	دكتوراه	٢٠١٨	رياضيات/ أمثلية عددية
٦٤	حسن عصام جمال الدين	تصميم وتنفيذ نظام لاختبار البرمجيات باستخدام الحوسبة السحابية	اسماء ياسين حمو	ماجستير	٢٠١٨	هندسة برمجيات
٦٥	علي اكرم سعيد احمد	تصميم وتنفيذ نظام تسجيل المقررات الدراسية	ايداد حسين عبد القادر	دبلوم عال	٢٠١٨	علوم الحاسوب
٦٦	محمد حكيم شهاب احمد	نظام لجدولة لقاحات الأطفال والتنبية بمواعيدها	غسان جاسم محمد	دبلوم عال	٢٠١٨	علوم الحاسوب
٦٧	الاء سعد احمد رسول	طرائق أمثلية لتعليم الشبكات العصبية الاصطناعية	خليل خضر عيو	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات / شبكات عصبية
٦٨	داليا غانم حمدي	تقدير القيم المفقودة في التحليل التمييزي مع التطبيق	بشار عبد العزيز الطالب	دبلوم عال	٢٠١٨	علوم في الإحصاء
٦٩	رغد حازم حامد حمدي	تتبع مسار هدف باعتماد التحويلات الكنتورية	خليل إبراهيم السيف	ماجستير	٢٠١٨	معالجة اشارة
٧٠	صالحة راند محمد الزبيدي	تصنيف جودة البرمجيات باستخدام طرائق ذكائية هجينة	ابراهيم احمد صالح	ماجستير	٢٠١٨	هندسة البرمجيات
٧١	نهى أحمد مجيد المختار	مقارنة بين بعض طرائق تصنيف الانماط باستخدام الدالة التمييزية مع التطبيق	مثنى صبحي سليمان	دبلوم عال	٢٠١٨	علوم في الإحصاء
٧٢	عيسى ابراهيم عيسى	Evaluation of Wavelength Division Multiplexing (WDM) and Its Applications Based On Optical Networks	خليل ابراهيم السيف	دكتوراه	٢٠١١	شبكات واتصالات- معالجة اشارة
٧٣	اسراء وليد محمد	دراسة تحليلية لتصميم التجارب العاملة وتجارب القطع المنشقة مع التطبيق	وسام وعدالله سليم	دبلوم عال	٢٠١٨	احصاء تطبيقي
٧٤	محمد علي محمد علي	أساليب مقترحة لتحسين أداء تقنية آلة التجزء الداعم	عمر صابر قاسم	ماجستير	٢٠١٨	الرياضيات/ تقنيات ذكائية
٧٥	الاء زهير مصطفى	استخدام الطريقة الهجينة -ARIMA RNN للتكهن ببيانات التلوث الجوي	اسامة بشير حنون	دبلوم عالي	٢٠١٨	السلال الزمنية وذكاء الاصطناعي
٧٦	عامر خضر جرجيس محمد	استخدام المنطق المضرب في السيطرة النوعية	أحمد محمود محمد	ماجستير	٢٠٠٧	الاحصاء / بحوث عمليات
٧٧	محمد مؤيد ذنون	استخدام طريقة كارماركار لحل مشكلة البرمجة الخطية والتربيعية	احمد محمود محمد	ماجستير	٢٠٠٧	الاحصاء التطبيقي
٧٨	اسيل اسماعيل علي	تقنية مستعمرة نمل مقترحة لتشخيص الأورام في الصور الطبية	مهي عبد الرحمن حسو	ماجستير	٢٠١١	نظم ذكائية ومعالجة صور
٧٩	دلير مصطفى خضر	التقدير العددي لمعاملات توزيعي كاما و الأسى المبتور	طالب شريف جنيل	ماجستير	٢٠٠٧	الاستدلال الاحصائي
٨٠	جهاني فخري صالح	التنبؤ لنماذج ARIMA الموسمية باستخدام طرق التمهيد الاسي للبيانات مع التطبيق	فاضل عباس الطائي	ماجستير	٢٠٠٧	الاحصاء/الاحصاء التطبيقي
٨١	أنسام أسامة عبد المجيد	طريقة جديدة للكتابة المغطاة في الصور المكبوسة بالتكميم الاتجاهي	أحمد سامي نوري	ماجستير	٢٠١١	لوم الحاسوب
٨٢	رشا سعدالله جرجيس	تبني جودة الخدمة وحمايتها بمنع هجوم حجب الخدمة	منار يونس احمد	ماجستير	٢٠١١	شبكات الحاسوب
٨٣	روى سامي داود	الاقواس - k المختلفة اسقاطيا والمختلفة بتاثير الاستقامة في المستوى PG(2,32) والحدود الدنيا للمجموعة القالبية الخماسية	عبد الخالق لازم ياسين	ماجستير	٢٠١١	هندسة جبرية
٨٤	زينة نبيل جميل	الوثوقية الشخصية اعتمادا على الأبعاد الهندسية لليد	مهي عبدالرحمن	ماجستير	٢٠١١	معالجة الصور الرقمية ومعالجة

٨٥	سماح فخري عزيز	تحليل الإخفاء بالاعتماد على تقنيتي آلة المتجه الداعم ومميز فيشر الخطي في الصور الملونة	احمد سامي نوري	ماجستير	٢٠١١	علوم الحاسوب / امنية معلومات
٨٦	فاطمة محمود حسن	استخدام النمذجة الماركوفية في المعلوماتية الحيوية	باسل يونس ذنون	ماجستير	٢٠١١	رياضيات حاسوبية/معلوماتية حيوية
٨٧	فتحي غازي فتحي	دراسة معايير تقييم المواقع الالكترونية	مهى عبد الرحمن حسو	دبلوم عال	٢٠١١	علوم الحاسوب / الانترنت
٨٨	ماهر طلال محمد	أسلوب مقترح لهندسة برمجيات نظم الوكلاء	أسماء ياسين حمو	ماجستير	٢٠١١	علوم صرفة/هندسة برمجيات
٨٩	محمود حازم يحيى	بعض الطرائق العددية و التقارب لحل معادلة الحرارة ثلاثية الأبعاد	عبد الغفور محمد أمين	ماجستير	٢٠١١	رياضيات / تحليل عددي
٩٠	زينة مضر يحيى البزاز	تحديد التوزيع الاحتمالي لتصريف خزان مائي بمدخلات مستقلة مع التطبيق	حسن محمد الياس مجيد	دكتوراه	٢٠٠٦	الاحصاء التطبيقي
٩١	مثمينة عبدالله مصطفى	مقارنة بين تنبؤات التنقية المكيفة والشبكات العصبية ذات الانتشار العكسي في السلاسل الزمنية المختلطة	صفاء يونس الصفاوي	ماجستير	٢٠٠٦	الاحصاء /السلاسل الزمنية
٩٢	حذيفة حازم طه	مقارنة بين بعض أساليب التنبؤ لطبقات جبل بطمة	باسل يونس ذنون الخياط	دكتوراه	٢٠٠٦	الاحصاء /السلاسل الزمنية
٩٣	منى جعفر صديق آل شمدن	اختيار أفضل حزمة باستخدام تقنيات هجينة وتطبيقها على بيانات الاستشعار عن بعد	مهى عبد الرحمن حسو	ماجستير	٢٠١١	علوم الحاسوب
٩٤	مها فرمان خلف	حول الحلقات المنتظمة من النمط - m	زبيدة محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠١١	رياضيات / جبر مجرد
٩٥	هبة ادريس يونس	تحديد الفئة العمرية للمتكلم باعتماد القيم المميزة (eigen values)	خليل ابراهيم السيف	ماجستير	٢٠١١	معالجة متعدد الوسائط
٩٦	هدى يونس نجم	طريقتان محسنتان للتدرج المترافق لحل مسائل الأمثلية غير الخطية	همسة ثروت سعيد	ماجستير	٢٠١١	رياضيات/أمثلية
٩٧	ورقاء محمد هشام	إخفاء البيانات باستخدام الصفات اللونية الغير مميزة	سندس خليل ابراهيم	دبلوم عال	٢٠١١	إخفاء البيانات
٩٨	منال سالم حمدي	Modeling and Controlling Chaotic Sunspots Time Series	باسل يونس ذنون	دكتوراه	٢٠١٨	الرياضيات التطبيقية
٩٩	أحمد ثائر أحمد	استخدام طريقة COSMIC لتخمين جهد تطبيقات الويب	دجان بشير طه	ماجستير	٢٠١٨	هندسة برمجيات
١٠٠	انسام نزار يونس	تطوير وتنفيذ خوارزمية ما بعد الحدس بطريقة تسلسلية ومتوازية لتميز العلامات الموسيقية	فوزية محمود رمو	ماجستير	٢٠١٨	علوم الحاسوب/ ذكاء اصطناعي
١٠١	آلاء عبد الحميد محمود	تحسين أداء بعض طرائق التدرج المترافق في الأمثلية غير المقيدة	باسم عباس حسن	ماجستير	٢٠١٨	رياضيات / أمثلية عددية
١٠٢	زهراء عبدالعزيز طه	Stability Analysis of Mathematical Models of Diabetes Type One	ميسون مال الله عزيز	ماجستير	٢٠١٨	الرياضيات التطبيقية
١٠٣	عبد الله هاني أحمد	توليد المجموعة المثلى لمسارات الاختبار باستخدام خوارزمية مستعمرة النمل العكسية	دجان بشير طه	ماجستير	٢٠١٨	هندسة برمجيات
١٠٤	علي زين العابدين عبدالرزاق	بناء نظام قاعدة معرفة لاعادة استخدام البرمجيات وتحسينها	صفوان عمر حسون	ماجستير	٢٠١٨	هندسة برمجيات
١٠٥	أورنك بايز محمود	Partition Theory Related with Secret Message	عمار صديق محمود	ماجستير	٢٠١٨	الرياضيات/ نظرية الاعداد

١٠٦	علي حسين علي احمد	Real Time Scheduling and Load Balancing for Distributed Servers in Cloud Computing Platform	ضحى بشير عبدالله	ماجستير	٢٠١٨	حوسبة سحابية
١٠٧	طرفة ياسين حامد	Recursive Feature Addition: a Novel Feature Selection Technique, Including a Proof of Concept in Network Security	The University of Guelph	دكتوراه	٢٠١٧	علوم حاسبات
١٠٨	عبدالغفور محمد أمين	حول الحل العددي لنظام من المعادلات التفاضلية الجزئية غير الخطية من نوع القطع المكافئ	عباس يونس البياتي	دكتوراه	٢٠٠٦	الرياضيات/ التحليل العددي
١٠٩	هدى خليل محمد	خوارزميات منطقة الثقة المطورة لحل الامثلية اللاخطية	نضال حسين الاسدي	دكتوراه	٢٠٠٧	رياضيات تطبيقية (امثلية عديدة)
١١٠	إسراء محمد خضر الحمداني	نظام وصول سريع لاسترجاع الصور	بايز خورشيد السليفاني	دكتوراه	٢٠٠٦	معالجة الصور/ استرجاع الصور
١١١	زهراء يمان وجيه	أداة برمجية لتقييم صفحات الويب	حنان حامد علي	ماجستير	٢٠١٨	تقييم صفحات ويب
١١٢	سارة عصام فخري	خوارزمية مقترحة لسرب السمك متعددة الأهداف ذات التصرف الواحد لحل مسألة جدولة مشروع البرمجيات	لهيب محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠١٩	هندسة برمجيات
١١٣	ايناس غانم عبد القادر	تقدير معلمات توزيع Lomax بالاعتماد على الاحصاءات المرتبة المعممة	ريا سالم محمد علي	ماجستير	٢٠١٩	احصاء رياضي
١١٤	هند طلعت ياسين	حل مسألة تعبئة الحاوية باستخدام تقنيات ذكائية مهجنة	عبد الستار محمد خضر	دكتوراه	٢٠١٩	رياضيات/ أمثلية عديدة
١١٥	فردوس عدنان عبدالقادر	استخدام خوارزميات السرب لتخمين الجهد في مشاريع هندسة البرمجيات	أسيل وليد علي	ماجستير	٢٠١٩	هندسة برمجيات
١١٦	صهباء عبد الستار يونس	Annihilating –Ideals Graph of Commutative Rings	حسام قاسم محمد	دكتوراه	٢٠١٩	الرياضيات / الجبر
١١٧	زياد ادريس حمد يونس	تحسين القيود للشفرات الخطية الثلاثية الابعاد $[n, k, d]_q$ وعلاقتها بشفرة Griesmer وتطبيقات لتشفير	ندى ياسين قاسم يحيى	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / بحتة
١١٨	محمد عبد الكريم محمد	كشف الاخفاء باعتماد الكشف عن الشذوذ باستخدام تصنيف الفئة الواحدة	احمد سامي نوري	ماجستير	٢٠١٩	علوم حاسوب / امنية معلومات
١١٩	شيماء احمد جواد حمودي	تطوير أداة لتخمين كلفة البرمجيات باستخدام خوارزمية سرب الذئب الرمادية	اخلاص عبد الجبار سلطان	ماجستير	٢٠١٩	هندسة البرمجيات
١٢٠	احمد صديق محمد داوود	الانظمة الديناميكية شديدة الاضطراب وتزامنها	سعد فوزي جاسم	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات تطبيقية (معادلات تفاضلية)
١٢١	عمر ظاهر شلال منصور	دراسة معادلة بيسل من الرتبة العقدية وتذبذباتها	ثائر يونس ذنون محمد	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / بحتة
١٢٢	يحيى عبد الفتاح حمودي	استخدام خوارزمية طائر الوقواق للتحقق من الهوية	شذى عبد الله محمد	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / حاسوبية
١٢٣	شيماء حليم ابراهيم	الحجم المثالي للمجاميع القالبية $\{b, t\}$ عندما $t=2,3,4$ بإمكانية تطبيق بحث ريمان وتقاطع المماسات في $PG(2,q)$	ندى ياسين قاسم	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات بحتة / هندسة جبرية
١٢٤	نعم عبد المنعم عبد المجيد	Hybrid Swarm Algorithm for Parameters Estimation of the Penalized Support Vector Machine	زكريا يحيى الجمال	دكتوراه	٢٠١٩	الأحصاء / التقنيات الذكائية

١٢٥	صابرين محمود عباس	حول طرائق التدرج المترافق ذات الحدود الثلاث الطيفي الهجين الموسع في الامثلية غير الخطية	عباس يونس إلياس البياتي	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات حاسوبية
١٢٦	مصطفى ايهم عبد الحافظ	اختيار الميزة باستخدام طريقة مقترحة بين امثلة اسراب الجسيمات الثنائية وتقنية المعلومات المتبادلة الضبابية.	عمر صابر قاسم	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات حاسوبية / تقنيات ذكائية
١٢٧	رشا جمال حسين	تأثير أنموذجات الحركة في استهلاك مصادر الشبكة في إنترنت الاشياء	باسم محمد محمود	دبلوم عالي	٢٠١٩	علوم الحاسوب
١٢٨	حسين علي ولي	التقصي في بعض طرائق الانحدار في الامثلية غير المقيدة	خليل خضر عيو	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / أمثلية عددية
١٢٩	رشا فهد احمد	طريقة تحليل هوموتوبي لحل المعادلات التفاضلية الاعتيادية مع عدم الاستمرارية ونقطة تحول .	وليد محمد فتحي	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / حاسوبية
١٣٠	رضوان باسم ذنون	تقنيات ذكائية مطورة لقياس كفاءة معالجة الصورة بطرائق متعددة	بان احمد حسن	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / أمثلية حاسوبية
١٣١	حسين كردوش خلو	تصميم صنف مطور من خوارزميات أشباه نيوتن الامثلية غير المقيدة	باسم عباس حسن	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات / أمثلية عددية
١٣٢	ابتهال صباح حسين	حول الحلقات من النمط - JGP	راندة داوود	ماجستير	٢٠١٩	رياضيات بحتة
١٣٣	براءة محمود سليمان	A Study on Fuzzifying Tri-Topological Spaces with Application	ظاهر حسن إسماعيل	دكتوراه	٢٠١٩	رياضيات / تبولوجي ضبابي
١٣٤	حسين علي مصطفى	بناء نظام حساب الرصيد التراكمي من الإجازات	ندى فالح حسن	الدبلوم العالي	٢٠١٩	علوم الحاسوب
١٣٥	محمد جاسم مصطفى	تطبيق الكتابة المغطاة خفيفة الوزن في الصور للهواتف الذكية	احمد سامي نوري	ماجستير	٢٠١٩	علوم الحاسوب
١٣٦	ورقاء سالم نجم	تحسين خوارزمية التشفير الكتلية الخفيفة لتأمين جواز السفر الالكتروني	سفيان سالم محمود	الدبلوم العالي	٢٠١٩	علوم الحاسوب
١٣٧	لمى احمد خليل احمد	The Maximal Degree of Zero Divisor Graph of and $Z_{p^m q r} Z_{p^m q^2}$	نزار حمدون شكر	دكتوراه	٢٠١٩	رياضيات بحتة/ جبر ونظرية البيان
١٣٨	احمد فهد فاضل	Implementation of Brute-Force Attack on RC4 Cipher Based on FPGA	رياض ز غول محمود	ماجستير	٢٠١٩	علوم الحاسوب / المعالجة المتوازية
١٣٩	رنا زهير عبد الغني	تحليل المشاعر لتغريدات تويتر العربية باستخدام آلة متجه الدعم	غيداء عبد العزيز الطالب	ماجستير	٢٠١٩	علوم حاسوب/ ذكاء اصطناعي