

جدول كلية العلوم / موصل

ت	اسم الطالب	عنوان الأطروحة	اسم المشرف	الشهادة	السنة	التخصص
١	زينة زهير ابراهيم	تأثير المستخلص المائي لنبات الصبار <i>Opuntia ficus-indica</i> في الضرر الكبدي المستحدث لذكور الجرذان البيض برابع كلوريد الكاربون	حسين اسماعيل آرتين	ماجستير	٢٠١٧	علوم الحياة
٢	مروة محمد محمود النعمي	دراسة مقارنة بين ثلاث محطات رئيسة لتصفية المياه المعتمدة على نهر دجلة في محافظة نينوى.	بشير علي بشير النعمة	ماجستير	٢٠١٧	علم الحياه / علم النبات
٣	نجلة أحمد سليمان الشريفي	التصنيع الحيوي الاخضر لجسيمات الفضة النانوية ودراسة تأثيرهاالتثبيطي على الجراثيم المنتجة لانتزيمات البيتا لاكتاميز المعزولة من التهابات القناة البولية	محمود زكي سليمان الحسو	ماجستير	٢٠١٧	الأحياء المجهرية
٤	سارة نوفل لطفي	تحضير ودراسة معقدات جديدة لعدد من أيونات العناصر الانتقالية ثنائية التكافؤ مع ليكاندات الأميد الحلقية وغير الحلقية	ماهر عبد الرزاق محمد	ماجستير	٢٠١٧	الكيمياء / اللاعضوية
٥	علي نافع نجم	تحضير وتشخيص عدد من معقدات لأيونات Pd(II)، Ni(II) و Pt(II) مع ليكاندات حلقية غير متجانسة والمشتقة من ١،٣،٤- وكسادايازول	حكمت علي محمد	ماجستير	٢٠١٧	الكيمياء اللاعضوية
٦	مروة حسان يحيى التمر	" انتاج مواد مسامية من مخلفات البوليمرات و استخدامها في انتاج وتنقية وقود الديزل الحيوي"	أكرم عزيز محمد	دكتوراه	٢٠١٧	الكيمياء الصناعية
٧	رنا سامي سعيد حامد الصفار	تطوير طرائق طيفية في تقدير الاموكسيلين وسلفاسيتاميد الصوديوم- تطبيقات في مستحضرات صيدلانية	نبيل صبيح عثمان	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء /تحليلية
٨	سالي هاني عزالدين قاسم الحمداني	مقارنة التغيرات في استخدامات الاراضي لمناف مدينة الموصل بأستخدام معطيات التحسس النائي	حكمت صبحي يوسف	ماجستير	٢٠١٧	علوم ارض تحسس نائي
٩	سميران علي خلف	تحضير وتشخيص بعض معوضات الأيساتين الحاوية على حلقات خماسية وسداسية غير متجانسة وفحص فعاليتها البيولوجية المتوقعة	سعاد محمد حسين	ماجستير	٢٠١٧	الكيمياء العضوية
١٠	محمود عبد الحميد حازم	السيرتيون ١ وبعض الاستجابات المناعية في عينة من مرضى مصابين بداء السكري من النوع الاول	بري حبيب سيف الله	ماجستير	٢٠١٧	الكيمياء الحياتية
١١	ثامر جمعه محمد خليل الخالدي	تصميم وتصنيع عدسة مكثفة- شينية للمجهر الالكتروني المُنفذ	منى عبد الكريم الخشاب	دكتوراه	٢٠١٧	فيزياء البصريات الالكترونية
١٢	إيناس عبد المنعم حسين محمد الليلة	التحري عن المسببات البكتيرية لالتهاب الجيوب الأنفية المزمن وقدرتها على إنتاج دقانق الفضة النانوية والكشف جزيئيا عن جين <i>mrk A</i>	باسمة احمد عبد الله الياس	دكتوراه	٢٠١٧	علم الأحياء المجهرية
١٣	علي عادل داود	التحري عن النمط المصلّي والنمط ألجيني لفيروس التهاب الكبد نوع B ضمن مرضى محافظة نينوى	شهاب احمد ياسين	دكتوراه	٢٠١٧	احياء مجهرية
١٤	أميرة أحمد حمدون	عزل وتنقية جزيئة لانزيم الثايوردوكسين رديكتيز من مصل الدم وعلاقته بمرض عجز القلب	لوي عبد علي	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء حياتية
١٥	هبة عبد الرزاق جاسم	الطباقيّة والمستحاثات الأثرية لحد الايوسين- الاوليجوسين في منطقة سنجار شمال غرب العراق	ماجد مجدي عبد المجيد المتولي	ماجستير	٢٠١٧	جيولوجي / متحجرات وطباقيّة
١٦	ايمان بهجت بشير توفيق	التقدير الطبقي للاوكسيميتازولين هيدروكلوريد في المستحضرات الصيدلانية	سالم علي محمد صالح	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء تحليلية
١٧	نبراس صلاح الدين شاكر	مضاهاة بين معاملات المقاومة الكهربائية وبعض الخواص الهندسية لطبقة الأساس الترابي للطرق في محافظة نينوى/ شمالي العراق	مروان متعب احمد	ماجستير	٢٠١٧	علوم الارض/الج يوفيزياء

١٨	عمر طه محييمد جاسم	تحضير بعض مشتقات البنزوفثايردين والاكريدين الجديدة	رافد كمال جميل	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء / عضوية
١٩	بشرى عبد الله محمد عبد	توزيع العناصر الكيميائية الرئيسية والاثرية والارضية النادرة في الأجزاء الحجمية للجزء الفتاني لتكوين مقدارية في مواقع مختارة من شمالي العراق	هشام يحيى ذنون الدباغ	دكتوراه	٢٠١٧	جيولوجي / جيوكيمياء
٢٠	اسماء باسم علي	تحضير وتشخيص عدد من معقدات عناصر السلسلة الانتقالية الاولى والخارصين مع ليكاندات ثنائي ثايوكارباميت والقواعد النايتروجينية	محمد جاسم محمد	ماجستير	٢٠١٧	العلوم / الكيمياء
٢١	عمر محمد يحيى نجم الخليل	التشبيد و التقويم الحيوي للمشتقات الجديدة للبريميدون/-ثايون ، الجالكونات و الدابسون	بديع على احمد	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء / عضوية
٢٢	عبير اسماعيل علي	تقدير التأثيرات الجينية والتوريث ودرجة السيادة في تهجين لحنة الخبز <i>Triticum aestivum L</i>	راند سالم الصفار	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياة - نبات
٢٣	فادية جلال احمد المولى	تحضير وتشخيص معقدات ثنائية النوى غير المتجانسة مع ليكاندات الزانثيت والقواعد النيتروجينية	سعد عز الدين المختار	ماجستير	٢٠١٧	علوم كيمياء / الكيمياء اللاعضوية
٢٤	سماء عدنان رووف	تحضير و تشخيص عدد من معقدات Zn(II),Cu(II),Ni(II),Co(II) مع الليكاندات والأملاح الأيونية لبس(بنزومركبتواوكسازول)إيثان أو البريدين وإستخداماتهم في تقليل كمية الكبريت في وفود الديزل	محمد جاسم محمد	دكتوراه	٢٠١٧	الكيمياء / اللاعضوية
٢٥	أمنة جاسم محمد فتحي	بعض التأثيرات الفسلجية لمسحوق نوى التمر الخستاوي في طائر السمان	منتهى محمود داود القطان	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياة / فسلجة حيوان
٢٦	رباح رياض احمد يحيى	تقدير فيتامين C وفيتامين B <sub>6</sub> باستخدام تقنية كروماتوغرافيا السائل عالي الاداء وتطبيقاتها	هناء محمود شكر	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء تحليلية
٢٧	غزوان غازي علي	تأثير درجات حرارة التلدين على خصائص معدن سيليكون مسامي بطريقة التتميش الكهروكيميائي	اسماعيل خلف عباس	دكتوراه	٢٠١٥	فيزياء الحالة الصلبة
٢٨	تحسين علي أسود سالم	دراسة الخصائص الفيزيائية لغشاء كبريتيد الخارصين ZnS النانوي المحضر بطريقة الحمام الكيميائي وأستخدامه في تطبيقات الخلايا الشمسية	نوفل يوسف جميل	دكتوراه	٢٠١٥	فيزياء الحالة الصلبة / أشباه موصلات
٢٩	سلوان مؤيد علي احمد القاضي	تصميم نظام كشف كهروكيميائي للتحليل بالحقن الجرياني : التقدير غير المباشر للحامض الأميني الأرجنين	عامر ذنون عبد الرحمن الطائي	دكتوراه	٢٠١٦	الكيمياء / الفيزيائية
٣٠	لينا نوفل محمد صالح	تحضير وتشخيص عدد من معقدات فلزات السلسلة الانتقالية الأولى والخارصين مع ليكاندات حاوية على الكبريت كذرة ماثحة (الزانثيت)	سعد عز الدين المختار	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء / لاعضوية
٣١	محمد اسماعيل خليل إبراهيم خليل	دراسة وبائية وجزيئية لتشخيص طفيلي البويغيات الخبيثة <i>Cryptosporidium</i> sp في بعض مناطق محافظة دهوك	سيناء عبد الله علي الجرجري	ماجستير	٢٠١٧	علوم الحياة /علم الحيوان
٣٢	حلا عوف عبد الرحمن حسن	دراسة توصيلية بعض الأحماض الأمينية ومعقداتها مع بعض العناصر الانتقالية في المحاليل المائية للسكريات الأحادية والثنائية عند درجات حرارية مختلفة	ياسر عمر حميد الغلاف	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء / فيزيائية
٣٣	ايمان يونس	تأثير المجال المغناطيسي المسلط على خواص التفرغ الراديوي السعوي عند التردد 13.56MHz	هيثم عبد الحميد	ماجستير	٢٠١٧	فيزياء البلازما
٣٤	شليح حسين حسن	Development of Analytical Methods for Determination of Drug Compounds and Study Some Physical Parameters	نبيل صبيح عثمان	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء تحليلية

٣٥	صهبا يونس مجيد الطائي	التقدير المطيا في للهيدرازين	وعد الله عبد العزيز بشير	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء تحليلية
٣٦	جاسم علي عبدالله	تشبيد بعض مشتقات ٤-أمينوانتيايرين وفعاليتها البيولوجية	بديع علي احمد	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء عضوية
٣٧	امنة ذنون حامد	معلوماتية حياتية : تأثير الاصابة بفيروسات الحليمات البشرية في نمط التعبير الجيني	عبد الرحيم ذنون غزال	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياة
٣٨	شهلة احمد يونس	تشبيد وتقدير الفعالية البيولوجية لبعض المركبات الحلقية غير المتجانسة المتعددة الحلقات الجديدة.	مؤيد سالم نوري	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء عضوية
٣٩	رونق احمد ابراهيم	التأثير الاليلوباثي لمخلفات ثلاثة انواع من الادغال في النمو وتكوين العقد الجذرية في نوعين من البقوليات	جنان عبد الخالق سعيد	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياة فلسفة بيئية
٤٠	غادة غانم يونس	تأثير زاوية ميل السطح الزجاجي في اداء المقطرات الشمسية	عاصم عبد الكريم يوسف	دكتوراه	٢٠١٧	فيزياء
٤١	هند احمد محمود	طرائق طيفية لتقدير الكروم في نماذج مختلفة	ناجح حسن شيخو	دكتوراه	٢٠١٦	كيمياء تحليلية
٤٢	فرح احمد غزال	دراسة التأثيرات الكيموحيوية والنسجية المرضية لأنابيب الكربون النانوية مفردة ومتعددة الجدار في الأرناب	منى حسين جاكير	ماجستير	٢٠١٦	علوم حياة علم الحيوان
٤٣	احمد وعد الله قاسم	تحضير مشتقات الدايلوفيناك (الفولتارين) الحلقية غير المتجانسة ذات الفعالية المتوقعة كطليعة دوائية	محمد أحمد عبد الرزاق العراقي	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء عضوية
٤٤	ميسر سمير محمود	الإندراج الرياضي لهندسية وتركيبية طية دهوك المقعة واستثمارها هيدروجيولوجيا ، شمال العراق	نبيل قادر بكر الغزاوي	ماجستير	٢٠١٦	علوم ارض
٤٥	جيلان احمد	دراسة هيدروجيولوجية والانموذج الرياضي لحوض ليلان الثانوي ، كركوك/ شمال شرقي العراق	عمر صباح ابراهيم التميمي	ماجستير	٢٠١٧	علوم ارض
٤٦	مدركة محمود حسن	التشخيص المصلي لبعض افراد عائلة المتدثرات المعزولة من مصادر مختلفة في مدينة الموصل// العراق	هيام عادل	دكتوراه	٢٠١٧	احياء مجهريه
٤٧	مصطفى غانم اسماعيل	دراسة مناعية لتركيب متعددة السكريات الدهنية لبعض البكتريا السالبة لصبغة كرام	اديبه يونس شريف	ماجستير	٢٠١٧	احياء مجهريه
٤٨	ميان خليل ابراهيم	إيجاد علاقة شبه تجريبية لتحديد أعمار أنصاف النوى الزوجية – الزوجية الثقيلة الباعثة لجسيمات ألفا للمدى $82 \leq Z \leq 102$	فراس محمد علي	ماجستير	٢٠١٧	فيزياء نووية
٤٩	علاء صباح صالح	الطباقية الحياتية لمتحجرات النانو الكلسية لتكوين جدالة، المقطع النموذجي، شمال غربي العراق	عمر أحمد مولود البدراني	ماجستير	٢٠١٧	علوم ارض
٥٠	بسام فيصل	تحضير مشتقات جديدة للازيدينون من معوضات ٥- بايرازولون	عدنان عثمان عمر	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء عضوية
٥١	خالد وليد عبد القادر	تحضير و تشخيص معقدات جديدة لأصبغ الأزو مع عدد من أيونات العناصر الانتقالية	تماضر حمدون محمود	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء لاعضوية
٥٢	علي يونس حامد	إدراك الترابطات بين النتائج النظرية والتجريبية في تصميم السوائل الأيونية المبرتنة باستخدام الحسابات النظرية المستندة على أساس نظرية الكثافة الدالية	رباح علي خليل	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء فيزيائية
٥٣	اسامة ميسر محمود	عزل إنزيم السايكلاواوكسينجيز-٢ من دم مرضى التهاب المفاصل الرثوي ودراسة تأثير النواتج الطبيعية المعزولة من نبات العسلج على الأرناب المصابة بالتهاب المفاصل الرثوي.	محمد بحري حسن السعدون	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء حياتية
٥٤	حميد جاسم محمد	معنوية وجيوكيميائية رواسب احواض محطات الاسالة وخزانات مياه المنازل في مدينة الموصل / شمالي العراق	حازم امين محمد الكوازي	ماجستير	٢٠١٦	علوم ارض

٥٥	سارة نزار غانم	تأثير أشعة الليزر في استحداث ونمو كالس نبات زهرة الشمس <i>Helianthus annuus</i> L. وفعالية انزيم الداى هيدروفوليتريدكتيز ومحتواه من الاحماض النووية والبروتينات والفوليت	ساجدة عزيز عبود	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياة نبات
٥٦	رؤى علي حسين	دراسة هيدروجيولوجية وهيدروكيميائية لحوض القوش – قند الموصل / شمالي العراق	طه حسين علي السالم	ماجستير	٢٠١٥	علوم ارض
٥٧	محمد اسماعيل	دراسة نظرية مقارنة للنكل والرصاص تحت الضغط العالي	عدنان محمد	ماجستير	٢٠١٥	فيزياء الحالة الصلبة/ نظري
٥٨	علي محمد	تقدير الثايروكسينبالطرائق الطيفية وكروماتوغرافيا السائل عالي الاداء	نبيل صبيح	ماجستير	٢٠١٧	الكيمياء التحليلية
٥٩	ايمن ياسين	تشبيد والتشخيص الطيفي لعدد من الحلقات الخماسية والسداسية غير المتجانسة	شيماء خزعل	ماجستير	٢٠١٧	العضوية
٦٠	محمد أمير	انتقال صفة المقاومة وبعض عوامل الضراوة في بعض أنواع الجراثيم المعوية المعزولة من مصادر مختلفة	محسن أيوب	ماجستير	٢٠١٧	الأحياء المجهرية
٦١	شلاش خلف يونس الجبوري	تطبيق الطريقة المغناطيسية في الاعماق الضحلة للتحري عن اجزاء من موقع (تل عرب كومبت) الأثاري / جنوبي مدينة كركوك	عماد عبدالرحمن محمد	ماجستير	٢٠١٧	جيولوجي/ جيوفيزياء
٦٢	منال يونس احمد	الدور الوقائي لفيتامين ج للتغيرات النسجية في بعض أعضاء الفئران البيض المعاملة بعقار الميلوكسيكام	جنان حسيب عبد الفتاح	ماجستير	٢٠١٥	علوم الحياة/علم الحيوان
٦٣	زينة بسام صالح محمود اغا	تحديد الوحدات الصخرية باستخدام منحنى الانعكاسية الطيفية لتراكيب مختارة في محافظة نينوى	حكمت صبحي الداغستاني	ماجستير	٢٠١٧	علوم الارض/ تحسس نائي
٦٤	شاهر علي يونس	قياس تراكيز بعض العناصر المشعة في ترب مناطق مختلفة من محافظة نينوى	ليث أحمد نجم	ماجستير	٢٠١٧	الفيزياء/الفيز ياء النووية
٦٥	ياسر فارس غانم محمد علي العبيدي	التوصيف والاهميتها لتطبيقية لمعدن السمكتايتلاطيان البنونايث (الماسترختيان- دانيان) المنكشفة في الصحراء الغربية/غربي العراق.	عاهد يونس الملاح	ماجستير	٢٠١٧	علوم الأرض /الجيوكيمياء
٦٦	رافع يونس جاسم	تصميم و تصنيع منظومة حرف و تبخير شينية للمجهر الالكتروني.	منى عبد الكريم الخشاب	دكتوراه	٢٠١٤	الفيزياء/ البصريات الالكترونية
٦٧	سليمان عبدالقادر حيدر	دراسة جيوكيميائية للصخور الكربوناتيية الحديدية واللاكونية لتكوينات عقرة، بخمة وبيلاسي- شمال شرقي العراق	هشام يحيى ذنون الدباغ	ماجستير	٢٠١٥	علوم الارض / جيوكيمياء
٦٨	شيماء زيدون نافع	عزل وتشخيص بعض انواع البكتريا المرافقة لحالات التهاب المسالك البولية ومقاومتها لبعض المضادات الحيوية والمستخلصات الطبيعية	وائل ياسين حسن الدباغ	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياة / احياء مجهرية
٦٩	علي زين العابدين حيدر	هيدروجيولوجية حوض الشيخان الثانوي- شمالي الموصل/العراق	طه حسين السالم	ماجستير	٢٠١٥	جيولوجيا هيدروجيولو جي
٧٠	نهى عبد الرزاق حميد المجمعى	استخدام بعض التقنيات المناعية في التحري عن مستضدات بعض انواع البكتيريا وتأثير دقائق الذهب النانوية في تحفيز الاستجابة المناعية	هيام عادل إبراهيم الطائي	ماجستير	٢٠١٧	الأحياء المجهرية
٧١	سميع ياسين شرف زيباري	التقدير الطيفي للستريوم في نماذج مختلفة	سالم علي محمد	ماجستير	٢٠١٥	الكيمياء التحليلية
٧٢	ليث ذنون يونس مصطفى	زلزالية محافظة نينوى والمناطق المحيطة	نبيل حميد الصانع	دكتوراه	٢٠١٧	علوم الارض / جيوفيزياء
٧٣	محمود عز الدين محمود	تحضير وتشخيص بوليمرات فائقة الامتصاص ودراسة تأثيرها في سقي التربة الزراعية	فوزي حبيب جبرائيل	ماجستير	٢٠١٦	الكيمياء الصناعية

٧٤	زينل احمد محمد البشكاني	تحضير ودراسة خصائص السليكون المسامي النانوني التركيب المحضر بتقنية التنميش الكهرو – كيميائي الضوئي و تطبيقه ككاشف ضوئي	اسماعيل خلف عباس	ماجستير	٢٠١٦	الفيزياء
٧٥	أحمد وليد	تأثير مادة اوكسيد الكوبلت CoO على خاصية التبديل المقاومي للتركيبية Si/SiO <sub>2</sub> /CdS	لقمان سفر	دكتوراه	٢٠١٧	الفيزياء
٧٦	عماد جاسم	دراسة مقارنة لتحديد سرعة الموجات القصية الزلزالية في مواقع جامعة كركوك باستخدام طريقتي الزلزالية الانكسارية الدقيقة وتحليل الموجات السطحية المتعددة القنوات	نبيل حميد	ماجستير	٢٠١٦	علوم الأرض
٧٧	شاكر غازي	دراسة تشخيصية وجزيئية لجراثومة <b>Vibrio</b> <b>parahaemolyticus</b> المعزولة من حالات الاسهال والروبيان	اميرة محمود	دكتوراه	٢٠١٧	احياء مجهرية
٧٨	اروى حمزة	انتشار فايروس التهاب الكبد نوع B، C و D في مرضى التلاسيميا ومرضى اعتلالات خضاب الدم في عقرة / دهوك	عبد الرحيم ذنون	ماجستير	٢٠١٧	الاحياء المجهرية
٧٩	كرم صلاح الدين	تحضير وتشخيص عدد من معقدات ثنائية النوى المتجانسة لبعض العناصر الانتقالية والغير انتقالية مع ليكاندات الجزيئات الكبيرة وكاما بيكولين	حكمت علي	ماجستير	٢٠١٧	علوم كيمياء / اللاعضوية
٨٠	نغم طه داود البكر	determination of paracetamol and tramadol in pharmaceutical preparations using different technique	هناء شكر محمود	ماجستير	٢٠١٤	الكيمياء / تحليلية
٨١	صبا سالم محمد ذنون الحلواني	حساب تراكيز العناصر المشعة <sup>226</sup> Ra و <sup>40</sup> K و <sup>232</sup> Th في عينات الصخور الفوسفاتية والأسمدة والتربة وتحديد مؤشرات التلوث الإشعاعي	هناء إحسان حسن	ماجستير	٢٠١٤	الفيزياء النوية
٨٢	محمد عبدالله حسين	تصميم وتصنيع منظومة الاضاءة في المجهر الالكتروني الماسح	نضال سعدي عبد حجازي	ماجستير	٢٠١٤	الفيزياء/ البصريات الالكترونية
٨٣	أحمد جدوع رضا الهييتي	مسح زلزالي انكساري لموقع مشروع المستشفى التطبيعي في جامعة الموصل	نبيل حميد الصانع	ماجستير	٢٠١٤	علوم لأرض- الجيوفيزياء
٨٤	غادة سامي عبدو	طباقية دورة السينوماتيان –الكامبانيان المبكر الترسيبية ضمن ابار مختارة في شمال العراق	طارق صالح عباوي	دكتوراه	٢٠١٤	علوم الارض / متحجرات دقيقة
٨٥	بسمة بشار حسيب	التحري عن الحساسية المتماحلة وعلاقتها بإصابات فيروس المخولي التنفسي في الموصل	باسمة أحمد عبد الله	ماجستير	٢٠١٤	أحياء مجهرية / مناعة جزيئية
٨٦	محمد علوان حمزة	تحضير وسط ليزري فعال باستخدام تقنية الصول – جل	أنور مصطفى عزت الفيضي	دكتوراه	٢٠١٤	الفيزياء الجزيئية
٨٧	سناء علي حسين احمد	دراسة توصيلية وطيف مشتقة الاشعة فوق البنفسجية للتداخل بين عدد من المستحضرات الصيدلانية مع مصل الالبومين البقري	بنان احمد عقراوي	دكتوراه	٢٠١٤	تحليل كهربائي وطيف
٨٨	وسيم محمد جميل حسن	عدد من معقدات العناصر الانتقالية والخاصين مع ليكاندات قواعد شيف ذوات الحلقات الكبيرة المفت وحة والمغلقة	نبيل هادي بطرس ايشوع	ماجستير	٢٠١٤	الكيمياء اللاعضوية
٨٩	انور محمد امين عبدالله	تحضير وتشخيص عدد من المعقدات الجديدة للنيكل(II)،البلايوم (II)،البلاتين (II) والذهب (III) مع ليكاندات متعدد (معوضات الثاوبايثر	نبيل هادي	دكتوراه	٢٠١٤	كيمياء لاعضوية
٩٠	عمار حسين محمد جمعة	تحضير وتشخيص ودراسة الفعالية المضادة للبكتيريا لمعقدات بعض الهيدرازونات مع عدد من العناصر الانتقالية وغير الانتقالية	عبد الغني محمد الظاهر	ماجستير	٢٠١٥	الكيمياء اللاعضوية

٩١	ياسر عبدالأمير عبدالله	تأثير الموجات الكهرومغناطيسية للهاتف النقال بتردد 900 MHz على مظهر وأنسجة أعضاء حوامل وأجنة الجرذان البيض النرويجية <b>Rattus norvegicus</b>	جنان حسيب عبدالفتاح	ماجستير	٢٠١٥	علوم حياة / حيوان / أنسجة وأجنة
٩٢	عبير عطاالله عايد جاسم الحديدي	التأثيرات الفسلجية والكيموحيوية لعقار <b>Simvastatin</b> وعصير الرمان وبذور لشوفان في الأرانب النيوزلندية السليمة والمصابة بالتهلصلب العصيدي التجريبي	منتهى محمود داود القطان	دكتوراه	٢٠١٥	علوم الحياة/ علم الحيوان
٩٣	لوسيان حبيب يوسف ال ايشو	تفسير البيانات الجيوفيزيائية لمنطقة غربي تكريت	عماد عبد الرحمن محمد	ماجستير	٢٠١٧	جيولوجي/ جيوفيزياء
٩٤	سعد سامي سعيد توشي	التصنيف العددي وتتابع المورث 16s rDNA لبعض من أنواع البكتريا الخيطية المحبة للملوحة	إسراء غانم حازم السماك	ماجستير	٢٠١٥	الأحياء المجهرية
٩٥	مهي منيب محمود الدباغ	تطور الحوض الرسوبي لتكوين قره جيني (التراسي المتأخر) وخصائصه المكنية في بعض حقول شمالي وشمالي غربي العراق	عبد العزيز محمود الحمداني	ماجستير	٢٠١٧	علوم الأرض/ رسوبيات
٩٦	وسن صالح حسين	استخدام المخلفات النباتية النباتية في مكافحة البابولوجية لبعض الادغال وتأثيراتها الاليلوباثية في النمو، وبعض الصفات الفسلجية والتشريحية	جنان عبدالخالق سعيد	دكتوراه	٢٠١٧	علوم حياة / علم نبات
٩٧	ضمياء حسن محسن علي	تحضير ودراسة بعض الخواص الفيزيائية لبعض البوليمرات الموصلة ومتراباتها مع بعض الاكاسيد المعدنية النانوية	انور مصطفى عزت	دكتوراه	٢٠١٦	فيزياء الحالة الصلبة
٩٨	فراس احمد ذنون	<b>Amperometric Enzyme Electrodes</b>	Southampton	دكتوراه	٢٠١٨	كيمياء
٩٩	علاء الدين محمد هاني	<b>Photochemical Modeling of the Formation of Conduction Electrons at a Heterojunction in an Organic Solar Cell</b>	GRENOBLE ALPES	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء
١٠٠	خنساء محمد يونس	<b>ANTI-BIOFILM FORMING AND ANTI-QUORUM SENSING ACTIVITIES OF Streptomyces AGAINST SELECTED PATHOGENS FROM URINARY CATHETER</b>	KEBANGS AAN MALAYSIA	دكتوراه	٢٠١٧	احياء مجهرية
١٠١	انفال مؤيد جلال الدين	<b>BIOLOGICAL CONTROL OF FUSARIUM WILT ON CHILLI (Capsicum annuum L.) CAUSED BY Fusarium oxysporum F.SP.CAPSICI USING Glomus mosseae AND ACTINOMYCETES</b>	Putra Malaysia,	دكتوراه	٢٠١٦	علوم حياة امراض نبات
١٠٢	ايمن عبد الجبار احمد	<b>Coating and Surface Treatment for Novel Biomedical Implants and their Corrosion Resistance</b>	Clausthal University	دكتوراه	٢٠١٧	فيزياء علم المواد
١٠٣	سوزان صدقي سليم	تحضير عدد من المركبات حلقيه غير المتجانسة المشتقة من الفا-بيتا كاربونيل غير المشبعة	علاء اسماعيل ايوب	دكتوراه	٢٠١٥	العضوية حلقيه
١٠٤	نقى مؤيد بكر الصواف	دراسة مناعية نسيجية لخلايا CD8 + والمثبط CTLA-4 ومستقبلاته لمريضات سرطان الثدي	هيام عادل الطائي	دكتوراه	٢٠١٧	أحياء مجهرية / مناعة
١٠٥	سلوان اديب سليم	الخواص التركيبية والبصرية والكهربائية لأفلام مركبات (PVA/HgS) النانوية المحضرة بطريقة التفاعل الداخلي	يحيى عبدالكريم سلمان	ماجستير	٢٠١٦	فيزياء
١٠٦	زكريا سامي عبدالرزاق	دراسة أشنات مقاطعتي العمادية ورواندوز التابعتين للمنطقة الجبلية في العراق وتقييم فعالية بعض أنواعها كمضادات للميكروبات	نديم أحمد رمضان	دكتوراه	٢٠١٨	نبات/ فطريات

١٠٧	رواد رعد حنا	دراسة تأثير اضافة ملح نيترافلوروبريت الليثيوم (LiBF <sub>4</sub> ) بنسب وزنية مختلفة على الخواص التركيبية والبصرية والكهربائية لمزيج بوليمري الشينوزان والميثيل سيليلوز (CH:MC) المحضر بنسب وزنية مختلفة	يحيى عبدالكريم سلمان	ماجستير	٢٠١٨	فيزياء
١٠٨	نور عبد العالي عزيز بكر	Using Some Biochemical and Biomolecular Markers for Detection of Colon Cancer	ايمان عادل هادي	دكتوراه	٢٠١٦	الكيمياء الحياتية
١٠٩	فاطمة نزار محمود محمد	تحضير ودراسة الفعالية البايولوجية لبعض مشتقات الكوينولين	علاء اسماعيل ايوب	ماجستير	٢٠١٤	الكيمياء العضوية
١١٠	زهراء عبد الله محمد النعيمي	عزل وتشخيص الفطريات الملوثة لبعض الكمكلات الغذائية والكشف عن سموم الأفلا فيها	صالح عيسى محمد الجبوري	ماجستير	٢٠١٨	علوم حياة / علم النبات
١١١	ايمان علاء الدين رمضان	عزل وتشخيص بعض الفطريات المنتجة للأفلاتوكسين في الطحين والخبز والسمون المنتج	صالح عيسى محمد	ماجستير	٢٠١٦	علوم حياة / نبات
١١٢	بيمان اكرم حمه سعيد	تقييم بعض العوامل المايكروبايولوجية والمناعية لمرضى سرطان الدم	اميرة محمود الراوي	دكتوراه	٢٠١٤	احياء مجهرية طبية
١١٣	رعد عبدالحميد عبدالغني عبدالكريم	تأثير استخدام ثنائي أوكسيد التيتانيوم النانوي في السيطرة على الخمج الثانوي لطفيلي المشوكات الحبيبية داخل وخارج الجسم الحي مع مسح ميداني للطفيلي في مدينة أربيل	نجاح صبحي نايف	ماجستير	٢٠١٨	علوم الحياة / علم الحيوان
١١٤	فلاح محمد احمد	سلوكية العناصر الرئيسية، الاثرية ومجموعة البلاتين للصخور القاعدية - فوق القاعدية والرواسب الحديثة في منطقتي بنجوين وماوات / شمال شرقي العراق	الياس محمد الياس	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الارض - الجيو كيمياء
١١٥	لقاء حسين علوان جباره السامرائي	دراسة تكوين المذيلات الشبيهة بالديدانية او الخيطية من خلال قياس بعض المتغيرات الفيزيائية	رباح علي خليل	دكتوراه	٢٠١٨	الكيمياء الفيزيائية
١١٦	محمد رؤوف محمود	الطباقيّة الباليولوجية ، السحنات الباليولوجية وكفاءة توليد الهيدروكربونات لتتابعات تكوين بطمة ( التراياسي الاعلى- الجوراسي الاسفل ) لآبار مختارة من شمالي العراق .	عامر داود نادر	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الارض / الطباقية والمتحجرات
١١٧	بادية عبد الرزاق جمال	عزل وتشخيص ودراسة بعض أنواع الخميرة Rhodotorula من الناحية الوراثية والجزيئية وكفانتها في انتاج β-carotene	رافعة قادر جرجيس	دكتوراه	٢٠١٧	علوم حياة / نبات
١١٨	عبدالخالق ايوب سليمان	دراسة تأثير أشعة كاما على خصائص السليكون المسامي النانوي المحضر بطريقة القشط الكهروكيميائي	اسماعيل خلف عباس	دكتوراه	٢٠١٧	فيزياء الحالة الصلبة
١١٩	زياد طارق علي	التشخيصات الكهربائية والضوئية في بلازما التفريغ الراديوي السعوي عند الضغوط الواطنة والبلازما النفثة عند الضغط الجوي	عاصم عبد الكريم عزوز	دكتوراه	٢٠١٨	فيزياء البلازما
١٢٠	محمد محمود يونس	دراسة الخواص التركيبية والكهربائية لانايب الكربون النانوية المحضرة بتقنية الترذيد بالبلازما	انور مصطفى عزت الفيضي	دكتوراه	٢٠١٧	فيزياء/نانوتك نولوجي
١٢١	يونس احمد اسماعيل خليل	استخدام بعض مشتقات نواتج صناعية محلية في تطوير الاصباغ المحلية	اسعد فيصل خطاب	دكتوراه	٢٠١٤	كيمياء صناعية / بوليمر
١٢٢	زينة احمد محمد	دراسة بعض المتغيرات الكيموحيوية للمرضى المصابين بسرطان البنكرياس .	ليلى عبدالله مصطفى	دكتوراه	٢٠١٨	الكيمياء الحياتية
١٢٣	ايمان يوسف ذنون عبدالله	دراسة تشخيصية وجزيئية على جرثومة الملوية البوابية Helicobacter pylori المعزولة من اصابات القرحة المعدية	اميرة محمود الراوي	دكتوراه	٢٠١٧	احياء مجهرية
١٢٤	فاتن ذنون عبد الرحمن	دراسة التغيرات النسجية المرافقة للإصابة التجريبية بالطفيليات المسببة للإسهال والمحدثه في ذكور الفئران البيض	قصي محمود حامد الدخيل	دكتوراه	٢٠١٨	علوم حياة / حيوان

١٢٥	ارجوان خضر الياس	دراسة الطباقية الحياتية لاوستراكودا تكوين تائج (الكامبانان المتأخر_ الماسترخنيان) في منطقة سد بجمة، شمال شرقي العراق	نسرين مال الله عزيز	ماجستير	٢٠١٥	طباقيّة ومتحجرات دقيقة
١٢٦	إلهام عبد الله علي السليم	التغيرات النسيجية والكيموحيوية في بعض اعضاء ذكور الجرذان السليمة والمعاملة بجرع مختلفة بعقار الدوكسوروبسين	حمد جنداري جمعة	دكتوراه	٢٠١٤	علوم حياة / حيوان
١٢٧	دعاء حسان يحيى حسين	التقدير الطيفي للميترونيديازول في المستحضرات الصيدلانية	اسيل نمير عبد اغا	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء تحليلية
١٢٨	عطاء طارق علي الخليلي	عزل وتشخيص جراثيم <i>Shigella</i> من حالات الإسهال والتحري عن التنوع الوراثي لبعض عزلاتها باستخدام مؤشرات التضاعف العشوائي المتعدد الأشكال	اميرة محمود محمد	ماجستير	٢٠١٨	علوم حياة / احياء مجهرية
١٢٩	لقاء سعيد عبد الله عمر	عزل وتنقية الأوستيوكالسين ودراسة علاقته ببعض المتغيرات الكيموحيوية لداء السكر	ذكرى علي علوش	دكتوراه	٢٠١٨	كيمياء حياتية
١٣٠	رنا فالح عبد الواحد	التقدير الطيفي للبروموهكسين في مستحضراته الدوائية	سالم علي محمد	ماجستير	٢٠١٥	الكيمياء / تحليلية
١٣١	إيلاف محمد جاسم	التشخيص الجزيئي لبعض مسببات التلوث البكتيري لمياه الآبار المنزلية في مدينة الموصل	اميرة محمود محمد	ماجستير	٢٠١٨	احياء مجهرية
١٣٢	هبة مشعل عواد مناحي	دراسة في عمليات إعادة تدوير لنفايات البوليمرات البلاستيكية الموجودة في المطامر الصحية.	فوزي حبيب جيراني	دكتوراه	٢٠١٨	كيمياء صناعية
١٣٣	إيناس حازم حميد الخفاف	الطباقيّة الحياتية والبيئة الترسيبية لتكوين بالامبو (الكرياسي الأسفل - الأعلى) في طية آزمر شمال شرق العراق	ماجد مجدي عبد المجيد	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الأرض / متحجرات وطباقيّة
١٣٤	احمد عز الدين ذنون يونس	استخدام الليزر الجزيئي (ليزر CO2 المستمر) في الفصل لخليط برمنغنات البوتاسيوم (KMnO4) ودايكرامات البوتاسيوم (K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> )	أنور مصطفى عزت الفيضي	ماجستير	٢٠١٨	الفيزياء/الجز ينية والليزر
١٣٥	هيثم لقمان شهاب الحيالي	تقييم التأثيرات الكيموحيوية والجزيئية لبعض المركبات الحلقية غير المتجانسة على طفيلي للشمانيا الأحشائية خارج الجسم الحي	عبد الوهاب جعفر الحمداني	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الحياة / فرع الحيوان
١٣٦	حميد مهدي رحيل نزال	تأثير المستخلصات الكحولية لأجزاء شجرة السبج <i>Melia azedarach L.</i> في بعض جوانب الأداء الحياتي لبعوض الكيولكس <i>Culex pipiens molestus Forskal</i> (Diptera : Culicidae)	منيف عبد مصطفى	ماجستير	٢٠١٧	فرع الحيوان / حشرات
١٣٧	عكاب عبيد عبد الله	الطباقيّة الحياتية للفورامنيفرا الطافية والبيئة الترسيبية لتكوين كوميتان في بئر خشاب - ١ ، منطقة حميرين ، شمال شرقي العراق	ماجد مجدي عبد المجيد	ماجستير	٢٠١٨	جيولوجي / متحجرات وطباقيّة
١٣٨	زهرة علي حسين	دراسة رسوبية لتكوين قمجوقة (الباريمي - الآبي) في مقاطع مختارة من شمالي العراق	نبيل يوسف محمد	ماجستير	٢٠١٥	علم الارض/ الرسوبيات
١٣٩	سرور سبهان يوسف	تحضير وتشخيص عدد من معقدات عناصر السلسلة الانتقالية الاولى مع ليكاندات داي ثايوكارباميت	ابراهيم عبدالرحمن	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء/ لاعضوية
١٤٠	رنا طارق يحيى قاسم	تضمن الدقائق النانوية لأكاسيد النحاس والخارصين في بادرات وكالس نبات الخرنوب البري	هناء سعيد عبد الله	دكتوراه	٢٠١٤	علوم حياة (نبات)
١٤١	بيمان علي كريم	التقييم البكتريولوجي والجزيئي لتأثير بعض الدقائق النانوية على فعالية المضادات الحيوية	اسراء غانم السماك	دكتوراه	٢٠١٥	الاحياء المجهرية
١٤٢	أياد جواد جرجيس	دراسة تأثير إضافة ZnO على الأكاسيد CuO و FeO و MgO المحضرة بطريقة ميتالورجيا المساحيق على الخصائص الميكانيكية والتجانس والقدرة الكهروحرارية والتوصيلية الكهربائية	رعد أحمد رسول	دكتوراه	٢٠١٧	فيزياء الحالة الصلبة
١٤٣	هناء رمضان عبد الكريم	التأثيرات الوراثية لبعض مبيدات الادغال في فطر <i>Aspergillus amstelodami</i>	ساهي جواد ضاحي	دكتوراه	٢٠١٤	أحياء مجهرية



١٤٤	سجى حسين علي عبد	قياس دلائل الفشل الكلوي والامراض الكلوية الحادة في الادرار	سراب داود سليمان الشماع	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء حيائية
١٤٥	إيمان محمد سعيد مصطفى جلود	التأثير السمي والطارد لبعض المنتجات النباتية ضد بعوض الكيولكس <b>Culex pipiens molestus Forskal (Diptera : Culicidae)</b>	منيف عبد مصطفى	ماجستير	٢٠١٢	علوم حياة / علم الحيوان
١٤٦	محمد اسود جاسم الجبوري	اهمية بعض العوامل الجيوكيميائية والبيدوجينية المؤثرة في تكوين وتطور ترب مناطق مختارة من شمال العراق	سالم محمود عبد الله الدباغ	دكتوراه	٢٠١١	علوم الارض / جيوكيمياء
١٤٧	نزار محمد رشيد عبد الله	التحليل التركيبي والتكتوني للنصف الغربي من طية جياكارا المحدبة- شمالي العراق	إبراهيم سعد إبراهيم الجميلي	ماجستير	٢٠١١	علوم أرض/ جيولوجيا تركيبية
١٤٨	ياسر حسن قدو جمعان	( الطباقية الباليولوجية لطبقات الترياسي المتأخر - الجوراسي المبكر في بنري تل حجر-١ و قند ١- شمال العراق )	عامر داود نادر النعيمي	دكتوراه	٢٠١١	جيولوجي / متحجرات وطباقية
١٤٩	زينب مصدق نجيب شنشل	تطبيق التصوير المقاومي الجيوكهربائي ثنائي البعد في التحري الموقعي لمشروع المستشفى التعليمي ومشروع اسكان التدريسيين في جامعة الموصل "	نبيل حميد الصائغ	ماجستير	٢٠١١	علوم الأرض- الجيوفيزياء
١٥٠	أحمد غانم نايف الغزاوي	التحليل التركيبي و التكتوني لطبتي بعشيفة و الفاضلية المحدبتين – شمالي العراق	إبراهيم سعد إبراهيم أجميلي	ماجستير	٢٠١٠	جيولوجي/ الجيولوجيا التركيبية
١٥١	هديل طارق سعدون الاشلاش	تأثير الكوليسترول والمستخلص المغلي للفلفل الاحمر على عدد من المعايير الفسلجية والكيموحيوية والنسجية لذكور الارانب المحلية	منتهى محمود داود القطان	ماجستير	٢٠١٢	حيوان/ فسلجة حيوان
١٥٢	حسيب ياسين شرف	التقدير الطبقي للسلفادايازين باستخدام الازوتة والاقتران في بعض مستحضراته الدوائية	سالم علي محمد عالي	دبلوم عالي	٢٠١٢	الكيمياء/ التحليلية
١٥٣	عبد الرحمن عباس سليمان	تأثير المعالجة البيولوجية المسبقة للسيليلوز على ظروف عملية التكسير الحراري	عماد عبدالقادر الدبوني	ماجستير	٢٠١٢	كيمياء/ صناعية
١٥٤	غزوة خليل علي	تأثير تقدم العمر على الايلاستين والكولاجين وبعض المتغيرات الكيموحيوية والفسلجية في رنات ذكور الارانب البيض	سراب داود سليمان	ماجستير	٢٠١٢	علوم حياة/ حيوان
١٥٥	عمار حسين عبدالله فارس	Kinetics and Mechanism of the " Synthesis of Some Exocyclic $\alpha,\beta$ -Unsaturated Ketones and their Reactions with Bromine. Synthesis of Some Novel Isoindole "Derivatives	عبد الوهاب جعفر الحمداني	دكتوراه	٢٠١٢	كيمياء / كيمياء عضوية
١٥٦	ايمان محمد سعيد	التأثيرات الفسلجية والنسجية لعصير الليمون ومستخلص بذور الكمون في الارانب المسمنة تجريبيا	منتهى محمود داود	دكتوراه	٢٠١٧	علم الحيوان
١٥٧	ولادة حميد ابراهيم	التقدير الطبقي للميترونيديازول	وعد الله عبد العزيز بشير	ماجستير	٢٠١٢	الكيمياء /التحليلية
١٥٨	سهى سعد علي الجواري	دراسة حركية إضافة البروم على عدد من الكيتونات ألفا،بيتا – غير المشبعة (الجالكونات)	عبد المجيد محمد الدباغ	ماجستير	٢٠١٢	الكيمياء / الفيزيائية
١٥٩	هدى وليد هادي صالح	الميلانين في الفطر الترنايا الترناات السيطرة الوراثية على انتاج	ساهي جواد ضاحي	ماجستير	٢٠١٢	علوم حياة/ احياء مجهرية
١٦٠	شيماء خلف محمد سلطان	تحضير بعض مشتقات الاكريدن الجديدة	رافد كمال جميل سعدالله	ماجستير	٢٠١٢	الكيمياء/ العضوية
١٦١	عمران عبد الله محمود	أوستراكودا تكوين الفتحة (المايوسين الأوسط) من مقطعي (دربنديخان ، آغجلر) محافظة السليمانية ، شمال شرقي العراق	صالح خضر خلف	ماجستير	٢٠١٢	علوم الارض/ متحجرات وطباقية
١٦٢	زهراء مؤيد عمر	تحضير بعض مشتقات الايبوبروفين المهمة	كوثر حسين يوسف النعيمي	ماجستير	٢٠١٢	الكيمياء/ العضوية

١٦٣	غزوة خليل علي	تأثير تقدم العمر على الايلاستين والكولاجين وبعض المتغيرات الكيموحيوية والفسلجية في رنات ذكور الارانب البيض	سراب داود سليمان	ماجستير	٢٠١٢	علوم الحياة/ حيوان
١٦٤	ريان غازي ذنون يونس البناء	تقييم التحكم التركيبي بالنضوحات الهايدروكاربونية في شمالي العراق باستخدام تقنيات التحسس النائي	نبيل قادر بكر الغزوي	دكتوراه	٢٠١٢	علوم الارض/ جيولوجيا تركيبية- تحسس نائي
١٦٥	زياد ذنون داود مصطفى الرسام	اصابات المجاري البولية المتسببة عن <b>Alcoliyenes SPP</b> وعلاقتها بالتنشيط المناعي لدى مرضى داء السكر .		ماجستير	٢٠٠٤	احياء مجهرية
١٦٦	عصام جمال الدين نوري	دراسة طيف الأشعة فوق البنفسجية للتداخل بين عدد من قواعد شيف مع كاشف الإزاحة اللثنائي <b>Eu(fod)<sub>3</sub></b> في السايكلوهكسين	سعد الله توفيق سليمان	دكتوراه	٢٠٠٤	الكيمياء الفيزيائية
١٦٧	امل محسن علي عبدالله	تحضير ودراسة عدد من معقدات الفلزات الانتقالية وغير الانتقالية مع بعض ليكاندات الهيدرازونات والمشتقة من ادوية الايبوبروفين والنابروكسين والدايكولوفيناك	عامرة جهاد احمد	دكتوراه	٢٠١٨	الكيمياء / اللاعضوية
١٦٨	علي ميسر عبدالجبار مجيد	تحضير وتشخيص معقدات النيكل(II) والنحاس(II) والبلاديوم(II) والبلاتين(IV) مع الداى ثايوكارباميت وبعض الاحماض الامينية	إحسان عبدالغني مصطفى	دكتوراه	٢٠١٨	كيمياء لا عضوية
١٦٩	علي زهير عبدالقادر	استخدام طريقة المسح الزلزالي الأتساري التصويري وتقنية التحليل متعدد القنوات للموجات السطحية في عملية التقييم الجيو تكتيكي لموقع شقق الأمل في كركوك	بشار عزيز محمود الجريسي	ماجستير	2018	علوم الأرض/ جيوفيزياء
١٧٠	زهراء خير الدين محي	استخدام بعض المركبات العضوية في التنشيط الجيني لجرثومة الزوائف الزنجارية المعزولة من جروح الكسور المفتوحة	محسن أيوب عيسى	دكتوراه	٢٠١٨	احياء مجهرية
١٧١	عماد يونس حسان	Studies of phase transitions in mixed single Bilayer phospholipid biomimetic membranes by Nano-Viscosimetry	La Trobe University	دكتوراه	٢٠١٧	كيمياء
١٧٢	احمد مظفر محمد	Effect of synthesis parameters on the structural characteristics and photo-catalytic activity of ordered mesoporous titania	Rostock	دكتوراه	٢٠١٨	كيمياء اللاعضوية
١٧٣	علاء حسين جليل	Determination of the Size Distribution of Charged Nanoparticles via Capillary Electrophoresis under Variation of Counter-Ion Type and Concentration	Marburg	دكتوراه	٢٠١٨	كيمياء
١٧٤	أحلام حسين صالح يونس	بعض الفحوصات المصلية وفحوصات الدم لمرضى التهاب المفاصل الرثواني	أديبة يونس شريف	ماجستير	٢٠٠٧	الاحياء المجهرية
١٧٥	احمد حسين علي	تقدير الهيوسين-N-بيوتيل بروميد بطريقة التوصيلية	محمد يحيى التمر	دبلوم عالي	٢٠١١	الكيمياء التحليلية
١٧٦	احمد طلال حكمت	دراسة فعالية بكتريا العصيات اللبنية كأحياء علاجية <b>Probiotics</b> ودورها في تثبيط البكتريا المرضية المسببة للتسمم الغذائي	محسن ايوب عيسى	ماجستير	٢٠١١	أحياء مجهرية
١٧٧	رحمة صائل عبد	الرسوبية والطباقية التتابعية لتكويني إنجاعة ومقدادية في منطقتي زاخو وعين سقني / دراسة مقارنة	سالم قاسم عبدالله	ماجستير	٢٠١١	علوم الأرض / الرسوبيات
١٧٨	أحمد عبد المحسن	تحضير وتشخيص عدد من معقدات العناصر الانتقالية وغير الانتقالية مع الليكندات الحاوية على الكبريت والنايتروجين	نبيل هادي بطرس	ماجستير	٢٠١١	الكيمياء /اللاعضوية

١٧٩	اسراء أسعد جرجيس	تطوير طرائق طيفية لتقدير ١-نفثيل أمين باستخدام تقنيتي الديازومتري والحقن الجرياني – التطبيق على ماء النهر	سمير عبد الرحيم سعيد	ماجستير	٢٠٠٦	الكيمياء التحليلية
١٨٠	إسراء صبحي عباس	تحضير وتشخيص عدد من معقدات السلسلة الانتقالية الأولى وغير الانتقالية متعددة النوى غير المتجانسة مع ليكاند (أميل زانثيت البوتاسيوم)	سعد عز الدين المختار	ماجستير	٢٠١١	كيمياء اللاعضوية
١٨١	اسراء طه قاسم	انتشار سلالات جراثيم المكورات العنقودية الذهبية المقاومة للمضاد الحيوي الفانكوميسين وتأثير الليزر-CO <sub>2</sub> في هذه المقاومة	هيام عادل ابراهيم	ماجستير	٢٠١٢	احياء مجهرية
١٨٢	الاء حسين طه	عزل وتشخيص جراثيم <i>Leptospira</i> من حالات مرضية مختلفة في مدينة الموصل	اميرة محمود محمد الراوي	ماجستير	٢٠٠٧	احياء مجهرية
١٨٣	رافع ابراهيم عبد	التحليل السحني والبيانات الترسيبية لتتابعات لكمبانيان المتأخر - الأيوسين الأعلى في طية شيخان – شمال العراق	عبد العزيز محمود مصطفى	دكتوراه	٢٠٠٧	الجيولوجي/ رسوبيات
١٨٤	الاء محمود سعيد	الطباقيّة الحيّاتيّة للفورامينيفرا الطافية لتكوين كولوش (الباليوسين) في منطقة دهوك - شمال العراق	ماجد مجدي عبد المجيد	ماجستير	٢٠٠٧	علوم ارض المتحجرات
١٨٥	هدير غازي محمد اديب	المنشائية التكتونية لحوض المولاس الألبى – شمال العراق	نزار محمد سليم	دكتوراه	٢٠٠٧	جيولوجيا تركيبية
١٨٦	أمجد عبد هادي جاسم	تقدير بعض الأحماض الأمينية باستخدام طريقة التوصيل الكهربائي	ياسر عمر حميد	دبلوم عالي	٢٠١١	كيمياء تحليلية
١٨٧	اننصار احمد سليمان	تحضير وتشخيص عدد من معقدات بعض العناصر الانتقالية مع هجين البنزوثيازول-2-ثايونيت وليكاندات ثنائية الفوسفين وتفاعلها مع اليود	نبيل هادي بطرس ايشوع	ماجستير	٢٠٠٦	الكيمياء اللاعضوية
١٨٨	إيمان طه ياسين	التأثير الأليلوباثي لنباتي الفلفل والباذنجان ومستويات الرطوبة في نمو نوعين من الحنطة	صلاح محمد سعيد	ماجستير	٢٠١٢	علوم حياة / نبات
١٨٩	زينب مصدق نجيب	تطبيق التصوير المقاومي الجيوكهربائي ثنائي البعد في التحري الموقعي لمشروع المستشفى التعليمي ومشروع اسكان التدريسيين في جامعة الموصل	نبيل حميد الصانع	ماجستير	٢٠١١	علوم الأرض- الجيوفيزياء
١٩٠	حلا جورج شمعون	دراسة تأثير حجوم حبيبات الحديد والفيرايت على الخواص الامتصاصية للسطوح الماصة للموجات الرادارية ضمن الحزمة X	يحيى نوري الجمال	ماجستير	٢٠٠٧	الفيزياء /الصلبة
١٩١	عمار رمضان علي	دراسة رسوبية للتتابعات الطباقية بين تكويني جركس وبيلاسبي ضمن طية بيخير في منطقة دهوك / شمال العراق	عبد الستار عبد القادر علي	ماجستير	٢٠٠٧	جيولوجي / رسوبيات
١٩٢	نوزت رشاد إسماعيل	دراسة طباقية ورسوبية لتتابعات الأيوسين الأوسط – المايوسين المبكر في حوض سنجار شمال غرب العراق	نبيل يوسف البنا	دكتوراه	٢٠٠٧	الطبقات والمتحجرات
١٩٣	بشار عزيز محمود	دراسة مقارنة للخصائص الجيوكهربائية لحقل كبريت المشراق (M-1)، شمال العراق	ثابت داود محضر	دكتوراه	٢٠٠٧	الجيولوجي/ الجيوفيزياء
١٩٤	بشار عزيز محمود	دراسة مقارنة للخصائص الجيوكهربائية لحقل كبريت المشراق (M-1)، شمال العراق	مروان متعب احمد	دكتوراه	٢٠٠٦	الجيولوجي/ الجيوفيزياء
١٩٥	رضوان خليل حيدر	رسوبية تكوين شُرانش في منطقة دهوك	عبد العزيز محمود	ماجستير	٢٠٠٧	جيولوجي
١٩٦	رغد نبهان عبد القادر	تحسين كفاءة عزلة محلية من فطر <i>Trichoderma viride</i> في إنتاج أنزيم السليوليز باستخدام عوامل فيزيائية وكيميائية	رياض خليل داود البرهاوي	ماجستير	٢٠٠٦	علوم الحياة/النبات
١٩٧	رغل مهدي يونس	نقية انزيم اللايكيز من النوع البكتيري <i>Staphylococcus aureus</i> في ربط شظايا DNA واستخدامه	سعد غانم صالح	ماجستير	٢٠١٢	احياء مجهرية / جزيئي
١٩٨	روى كمال محمد الهاللي	تحضير وتشخيص عدد من معقدات فلزات السلسلة الانتقالية الأولى وغير الانتقالية مع ليكاندات حاوية على الكبريت كذرة مانحة	سعد عز الدين المختار	ماجستير	٢٠٠٦	الكيمياء

				(الزائنتيت)		
١٩٩	رؤى مزاحم معيوف	تحضير مشتقات جديدة للبارا-اسيتامول	محمد علي شيت حسين	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء
٢٠٠	زهراء خير الدين	دراسة بكتريولوجية للالتهابات حول المسامير المستخدمة في تثبيت كسور العظام	أديبة يونس شريف	ماجستير	٢٠١١	أحياء مجهرية
٢٠١	زهراء عادل بدر مصطفى	دراسة فولتامترية وثرموداينميكية للسلينيوم بوصفه مضاداً للاكسدة مع السستين والسستين وترابطهم مع الاليومين	سعد الله توفيق سليمان	ماجستير	٢٠٠٦	الكيمياء الفيزيائية
٢٠٢	سحر سالم بطرس داود	عزل وتشخيص الاركيا المولدة للميثان ودورها في انتاج الغاز الحيوي من فضلات الابقار والدجاج	ادبية يونس شريف	دكتوراه	٢٠١١	احياء مجهرية
٢٠٣	سرى إبراهيم خضر محمد	التلوث الجرثومي للجبن الأبيض الطري في محافظة نينوى	أديبة يونس شريف	ماجستير	٢٠٠٦	احياء مجهرية
٢٠٤	سناء علي حسين احمد	دراسة حركية تقديرية لتكاثف البنزوكاين مع بارا-ثنائي مثيل أمينو بنزالديهايد وتحلله المائي القاعدي مع تأثير العوامل الفعالة سطحياً	رباح علي خليل	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء الفيزيائية
٢٠٥	سيناء عبد الله علي	محاولات في علاج داء البويغيات الخبيثة في الفئران البيض سلالة BALB/c	نبيل عناد صالح النعيمي	دكتوراه	٢٠٠٦	الحيوان/الط فليات
٢٠٦	شيلان علي عمر	طرائق طيفية لتقدير البروموهكسين والسيفادروكسيل -تطبيقات في مستحضرات صيدلانية	نبيل صبيح عثمان	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء التحليلية
٢٠٧	شيماء سعد محمود	تحضير عدد من المركبات الحلقية الغير المتجانسة المشتقة من الكومارين	عدنان عثمان عمر	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء العضوية
٢٠٨	صبيح قرياقوس	تأثير الاعتبارات الهندسية على أداء التحليل التفلوري بالأشعة السينية	مازن فضيل محروك	ماجستير	٢٠٠٧	الفيزياء الاشعاعية
٢٠٩	صفاء عبدالعليم	التقدير الطيفي للباراسيتامول - تطبيقات في مستحضرات صيدلانية	نبيل صبيح عثمان خضر	ماجستير	٢٠٠٦	الكيمياء التحليلية
٢١٠	علي محمد حسين	التقدير الطيفي للبنزوكاين	نبيل صبيح عثمان	دبلوم عالي	٢٠١١	كيمياء تحليلية
٢١١	عمار حسن محمود	دراسة رسوبية لتكوين بالامبو في منطقة السليمانية - شمال شرقي العراق	عبد العزيز محمود	ماجستير	٢٠١١	علوم الارض / رسوبيات
٢١٢	عمار عبد الستار إبراهيم	دراسة كهروكيميائية ونظرية لمركب الازوبنزين وتداخلاته مع الالبومين والبيليروبين -- طريقة غير مباشرة لتقدير البيليروبين في الادرار	هيثم عبد الوهاب عبدالله	دكتوراه	٢٠٠٦	الكيمياء الفيزيائية
٢١٣	غزوة خليل علي	تأثير تقدم العمر على الايلاستين والكولاجين وبعض المتغيرات الكيموحيوية والفسلجية في رنات ذكور الارانب البيض	سراب داود سليمان	ماجستير	٢٠١٢	علوم الحياة/ حيوان
٢١٤	غيداء صلاح حسين	استخدام الطرق الجزيئية لتشخيص الفطريات مصاحبة للبذور مع اشارة خاصة للفطر Aspergillus flavus وعزلاته المنتجة لسموم الافلا	سعد غانم صالح	دكتوراه	٢٠١٢	علوم حياة / نبات
٢١٥	فاتن خليل ابراهيم	الجهد الأليلوباثي لأشجار اليوكالبتوس والبرتقال في إنبات ونمو أربعة أنواع من نباتات الزينة	جنان عبد الخالق سعيد	ماجستير	٢٠٠٧	علوم حياة/نبات
٢١٦	فاطمة قاسم محمد	تأثيرات فيتأمني C و E على التغيرات الكيموحيوية والمرضية النسجية المحدثة بعقار الهائدروكسي يوريا في ذكور الجرذان السويسرية	حمد جنداري جمعه	دكتوراه	٢٠٠٦	علوم حياة/فرع حيوان
٢١٧	فرح بهاء يوسف	تأثير هرمون الشحمون الخصوي على فعالية أنزيمات دورة حياة الخلية في الانقسام الخيطي والاختزالي لبويضات الفئران البيض	حمد جنداري جمعة	دكتوراه	٢٠١١	علوم الحياة/فرع الحيوان
٢١٨	فرح يونس حامد ملاعلو	الكرب التأكسدي لدى الحوامل في محافظة نينوى	طارق يونس احمد	ماجستير	٢٠١١	الكيمياء الحياتية
٢١٩	لقاء الدريس سعيد	تحويل المواصفات الريولوجية للأسفلت تأثير المعالجة بالاسفلتين والاسفلتين المؤكسد على	عماد عبد القادر فائق	ماجستير	٢٠٠٦	الكيمياء

				مزائج اسفلت -كبريت		
٢٢٠	ليلي احمد عثمان	تحضير بعض مشتقات ٣-نايترو(٤-تولوين سلفوناليد))	محمد احمد عبد الرزاق	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء/ عضوية
٢٢١	مارال مرزا اسطيفوا	النمذجة الحاسوبية لثنائي شوتكي مازج لأفضل أداء عند الترددات المايكرويه	ليث محمد سعدون	ماجستير	٢٠٠٧	الفيزياء/ الحالة الصلبة
٢٢٢	محمد جاسم عيسى حمدان	تحضير وتشخيص عدد من البوليمرات التناسقية الحاوية على العناصر الإنتقالية Cull, Nill, Coll مع عدد من ليكاندات الحوامض الكبريتية والأمينات	أكرم عزيز محمد	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء
٢٢٣	مروان عبدالاله محمود	دراسة هيدرولوجية لمقطع من نهر دجلة في مدينة الموصل	عادل علي بلال الحمداني	ماجستير	٢٠١١	علوم الأرض/ هيدرولوجيولو جي
٢٢٤	مروة ثامر محمود	تصميم العدسات الكهروستاتيكية المتعددة الأقطاب	منى عبد الكريم محمود	ماجستير	٢٠٠٧	الفيزياء/ بصريات الكترونية
٢٢٥	مظفر صديق عبد الكريم	تأثير عقار الآرتان Artane في فسلجة العضلات وعدد من المتغيرات الدموية والكيموحيوية في دم ذكور الجرذان البيض البالغة	حسين اسماعيل آرتين	ماجستير	٢٠١١	علم الحيوان / فسلجة الحيوان
٢٢٦	ندى عبد الله حسين	تحضير بعض من المركبات الحلقية غير المتجانسة من مشتقات حامض الميفيناميك ذات الفعالية البيولوجية المتوقعة	كوثر حسين يوسف	ماجستير	٢٠١١	كيمياء/ عضوية
٢٢٧	نسرين صلاح إبراهيم	دراسة تصنيفية لللاوستراكودا من العصر الرباعي من بعض مناطق جنوب العراق	صالح خضر خلف	ماجستير	٢٠١١	علوم الأرض / متحجرات وطباقية
٢٢٨	نوال ايشوع متي	فحص الكلال للصلب الطري المطلي بالنيكل والالمنيوم	مؤيد عبدا لله محمد	ماجستير	٢٠١١	فيزياء الحالة الصلبة
٢٢٩	نور عبد السلام مصطفى	تأثير السمة السطحية للسليكون على عمل الخلية الشمسية ZnO/Si المحضرة بطريقة الترسيب الكهروكيميائي	نوفل يوسف جميل	ماجستير	٢٠٠٧	فيزياء/ الحالة الصلبة
٢٣٠	هبة خالد محمود	دراسة التأثير الوراثي للمضاد الفطري Griseofulvin في الفطر Aspergillus amstelodami	ساهي جواد ضاحي	ماجستير	٢٠٠٦	علوم حياة/احياء مجهرية
٢٣١	هبة مشعل عواد	دراسة مقارنة للثبات الحراري لبعض حوامض الأميك ومعقداتها الفلزية وبعض سبائكها مع راتنج الايبوكسي	أكرم عزيز محمد	ماجستير	٢٠١١	الكيمياء الصناعية / بوليمر
٢٣٢	هشام خالد يونس يوسف	بتروغرافية ومعدنية وجيوكيميائية الأنواع الثلاثة من الجبسوم( العقدي والسلينايت والاليافي) في تكوين فتحة شمالي العراق	زكي عبد الجبار محمود	ماجستير	٢٠١١	علوم الأرض/ جيوكيمياء
٢٣٣	يسرى يحيى قاسم	دراسة زرعية ومصلية وجزيئية لبعض مسببات ذلت الرنة اللانمطي لدى الاطفال في محافظة نينوى	أديبة يونس شريف	دكتوراه	٢٠١٢	علوم الحياة/ أحياء مجهرية
٢٣٤	يونس جاسم عبد الله	الحساسية المتماحلة لمحسسات اختبار الجلد وعلاقتها بالعديد من المتغيرات الاخرى وعزل وتشخيص Mycoplasma pneumoniae من بعض المتحسسين .	باسمة احمد عبدالله الياس	ماجستير	٢٠١١	احياء مجهرية ومناعة
٢٣٥	فرح خليل إبراهيم الطائي	دراسة هورمونية لتأثير السمنة على عقم النساء	زينة عبد المنعم الجوادي	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء حياتية
٢٣٦	احمد عبدالستار داود	تحضير وتشخيص معقدات جديدة لايونات Cd2+,Zn2+,Ni2+,Co2+,VO2+ مع أصباغ الأزو المشتقة من ٢- أمينو انثراكوينون و المركبات غير متجانسة الحلقة وتقييم فعاليتها البكتيرية	تماضر حمدون محمود	ماجستير	٢٠١٨	الكيمياء/لاء ضوية
٢٣٧	محسن علي احمد سلطان	التصنيف الجزيئي للأنواع التابعة لعائلة Micrococcaceae المعزولة بنبات مختلفة ودراسة صفاتها المظهرية والبايوكيميائية	اسراء غانم حازم السمك	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الحياة/ الأحياء المجهرية

٢٣٨	سيوغي سامح هدايت محمد	تشبيد وتقييم الفعالية البايولوجية لبعض كيتونات البريميدينيل بايرازونيل ومشتقات البايروليدين	عبد الوهاب جعفر حمدي	دكتوراه	٢٠١٨	الكيمياء العضوية
٢٣٩	عمر غياث محمد قاسم	التحري المظهري والجيني عن الغشاء الحيوي في جرثومتي <i>Staphylococcus aureus</i> و <i>Pseudomonas aeruginosa</i> المعزولتين من إصابات مختلفة	محسن أيوب عيسى	دكتوراه	٢٠١٨	علوم حياة/ أحياء مجهرية
٢٤٠	منال عبد المطلب	تحديد النظم الجينية المتحكممة بعدة صفات كمية في حنطة الخبز <i>Triticum aestivum</i> L.	نجيب قافوس يوسف	دكتوراه	٢٠١٨	نبات / وراثة كمية
٢٤١	محمد سعدالله يونس	التقدير الطيفي غير المباشر للباراسيتامول – تطبيقات في مستحضرات صيدلانية	نبيل صبيح عثمان	ماجستير	٢٠١٨	الكيمياء التحليلية
٢٤٢	دلشاد صالح اسماعيل	تأثير الذهب بأبعاد جزيئية تحت ظروف فيزيائية مختلفة في نشاط بكتيريا العقوديات الذهبية و إيشيرشيا القولون	أنور مصطفى عزت	دكتوراه	٢٠١٨	الفيزياء الطبية
٢٤٣	سالار علي مولود حسين	دراسة الخصائص الترموداينمكية لمركب شبه الموصل <i>GaN</i> وحساب تركيب حزم الطاقة تحت الضغط العالي	عدنان محمد الشيخ حسين	دكتوراه	٢٠١٥	فيزياء الحالة الصلبة
٢٤٤	نوري محمد عزيز	عزل وتنقية هرمون الكوبيتين ودراسة بعض المتغيرات الكيموحيوية لدى مرضى القلب	ذكرى علي علوش	دكتوراه	٢٠١٥	الكيمياء الحياتية
٢٤٥	شيماء يونس ابراهيم	تحضير عدد من المشتقات الجديدة للبنزين ثنائي أمين	رافد كمال جميل	ماجستير	٢٠١٨	الكيمياء/الع ضوية
٢٤٦	سودد رانق جمال	التقدير الطيفي للكلورامفينيكول	نبيل صبيح عثمان	ماجستير	٢٠١٨	الكيمياء / التحليلية
٢٤٧	عباس حسين روستم احمد	تأثير محتوى الكالسيوم على خواص المركب فائق التوصيل $Y_{1-x}Ca_xBa_2Cu_3O_{7-\delta}$	بسام محمود مصطفى	دكتوراه	٢٠١٥	الفيزياء الحالة الصلبة
٢٤٨	انمار احمد داود	دراسة مناعية وجزيئية لمسببات TORCH عند النساء المجهضات في العراق	باسمة أحمد عبدالله	دكتوراه	٢٠١٨	علوم الحياة / الاحياء المجهرية
٢٤٩	الاء طه عزيز مطر	التقدير الطيفي للميزالازين في بعض مستحضراته الصيدلانية	سعد حساني سلطان	ماجستير	٢٠١٨	الكيمياء/ التحليلية
٢٥٠	شوان حسين صوفي خاتة	Bimolecular and Physiological Study of Some Antiaging Factors in Animal Cell Senescence Markers in Aged Rats	اسماعيل صالح كاكقيي	ماجستير	٢٠١٥	علم الفسلجة الجزيئية الحيوانية
٢٥١	الأرقم زياد طارق	Comparative study on biodegradation of some synthetic polymers blended with some different naturally occurring polymers	فوزي حبيب جيرانييل	ماجستير	٢٠١١	الكيمياء الصناعية/ بوليمر
٢٥٢	إسراء أحمد محمد علي	اقتراح جهد مطور لوصف بعض خصائص مكونات النكليونات	منيب عادل خليل	دكتوراه	٢٠٠٧	فيزياء نووية
٢٥٣	اسراء عبد الجبارحمادي	دراسة اطياف المشتقة للأشعة فوق البنفسجية لعدد من المركبات الدوائية -تطبيقات لتقدير كميات ضئيلة	عصام جمال الدين	ماجستير	٢٠٠٧	الكيمياء
٢٥٤	اسراء عبد الجبار حمادي	Derivative UV spectroscopic studies of some: multi-component drugs, application to components determination	عصام جمال الدين	دكتوراه	٢٠١١	الكيمياء/ الفيزيائية
٢٥٥	راوية زغلول سعيد الخياط	Kinetic Studies of the Formation Process of some Synthesized Pyrrolidines from Chalcones and Schiff Base.	عبد المجيد محمد الدباغ	دكتوراه	٢٠١٠	كيمياء فيزيائية
٢٥٦	سعد فاضل محمود	The Effect of Structure, Temperature and Moisture Content on the Electrical Conductivity of Some Copoly (ester-amide) Polymers	يوسف عبد الله شهاب	دكتوراه	٢٠٠٧	الكيمياء/ الفيزيائية

٢٥٧	سعيد عبدالقادر سعيد	Synthesis Of Various Heterocyclic Compounds From $\alpha,\beta$ - Unsaturated Ketones	بديع علي احمد	دكتوراه	٢٠١١	الكيمياء العضوية
٢٥٨	عمر عادل شريف	Kinetic Studies of the Formation of Some Newly Synthesized Heterocycles Using Spectroscopic and Chromatographic Techniques	عبد المجيد محمد مصطفى	دكتوراه	٢٠١١	الكيمياء الفيزيائية
٢٥٩	اوس زاهد يونس يحيى	دراسة السلوك الكهروكيميائي لعدد من أدوية مرضي الضغط والسكر الفعالة كهربائياً وتداخلها مع بعضها بعضاً	عامر ذنون عبدالرحمن	ماجستير	٢٠١٩	الكيمياء/ الفيزيائية
٢٦٠	رغدة سعد فاضل سلو	الطباقيّة الحياتية لمتحجرات النانو الكلسية لتكوين عليجي في بئر (K-116)، شمالي العراق	عمر احمد مولود	ماجستير	٢٠١٩	متحجرات وطباقيّة
٢٦١	طه مصطفى خضر	تصميم وتنفيذ محاكي شمسي هجين باستخدام منظومة ( Hi Power LED-Halogen ) لغرض تطبيقات الخلايا الشمسية.	عبد الله ادريس مصطفى	دكتوراه	٢٠١٩	الفيزياء / الحالة الصلبة
٢٦٢	ظفر عبدالغني عمر	تحضير وتشخيص بعض معقدات ايونات العناصر Zn (II) ، Cu (II) ، Ni (II) ، Co (II) مع ليكاندات الهيدرازونات وتقييم فعاليتها البكتيرية	عبدالغني محمد الظاهر	ماجستير	٢٠١٩	الكيمياء/ اللاعضوية
٢٦٣	محمد مجيد صوفي زراري	نشونية وجيوكيميائية صخور الكابرو والكرانيتويد الجوفية لمعقد بولفات في جبل شاخه رش، قلعة دزة / شمال شرقي العراق	الياس محمد الياس	دكتوراه	٢٠١٩	علوم الارض - الجيوكيمياء
٢٦٤	هالة اكرم هادي	اقتراح طريقتي احتمالية تشكيل المسارات وتوظيف أنموذج قطرة السائل لتحديد طاقة انحلال ألفا للنوى الثقيلة والنوى فائقة الكتلة للمدى $78 \leq Z \leq 120$	فراس محمد علي	ماجستير	٢٠١٩	فيزياء
٢٦٥	اسراء مؤيد يونس	تحضير وتشخيص معقدات Zn(II),Cu(II),Ni(II),Co(II) مع قواعد شيف رباعية السن N2O2 غير المتماثلة والمشتقة من 8,1- ثنائي امينونفثالين وتقييم فعاليتها المضادة للبكتريا	خنساء شاكر نعمة	دكتوراه	٢٠١٩	كيمياء /لاعضوية
٢٦٦	محمد فتحي خليل	Amplified, Synergistic (Photo) Catalytic Water-Splitting by ThinFilm Conducting Polymer Composit	University of Wollongong	دكتوراه	٢٠١٩	كيمياء عضوية
٢٦٧	دنيا وليد خالد المشلح	دراسة بكتريولوجية وجزئية لمجموعة جراثيم ESKAPE المعزولة من مصادر مرضية مختلفة	باسمة احمد عبد الله	ماجستير	٢٠١٩	احياء مجهرية
٢٦٨	موزة محمد صالح عبدالله	تحضير وتشخيص معقدات Mn(II),Co(II),Ni(II),Cu(II) ثنائية النوى مع قواعد شيف رباعية السن الجسرية غير المتماثلة والمشتقة من ميتا – فلين ثنائي الامين	خنساء شاكر نعمة الله	ماجستير	٢٠١٩	الكيمياء / اللاعضوية
٢٦٩	صدام عيسى مصطفى	تركيبية طيتي قره سرد المحبدة وجوبلاغ المقرة/شمال غرب محافظة السليمانية/ إقليم كردستان/ العراق	نبيل قادر بكر الغزوي	دكتوراه	٢٠١٩	علوم الأرض / الجيولوجيا التركيبية
٢٧٠	رحمة طاهر قاسم	عزل وتشخيص الفطريات من بعض الأغذية المنتجة في المعامل المحلية لمدينة الموصل	ورقاء سعيد قاسم محمد	ماجستير	٢٠١٩	علوم حياة / نبات
٢٧١	حكمت مصطفى مسيب	كلونة الجينات Sho في Agrobacterium tumefaciens GV3101 وتوظيف الجينات الاخبارية GFP ، GUS المندمجة في A. rhizogenes R1000 مع سلالاتها 1601، 15834 في التعديل الوراثي لانسجة ونباتات اللهانة	مزاحم قاسم الملاح	دكتوراه	٢٠١٥	علوم حياة (نبات) / تقانات حيائية النبات
٢٧٢	علي سعدالدين عباس	دراسة التماثل والتجانس لخواص طبقة تحت الاساس لطرق خارجية مختارة في محافظة نينوى / شمالي العراق	مروان متعب احمد	دكتوراه	٢٠١٩	علوم الارض / الجيوفيزياء

٢٧٣	نور حسين احمد محمد	تحديد الفعالية التثبيطية لبعض المواد تجاه بكتريا <i>Acinetobacter baumannii</i> المعزولة من مصادر مختلفة والكشف عن جينات بعض عوامل ضراوتها	غادة عبد الرزاق محمد	ماجستير	٢٠١٩	علوم حياة / احياء مجهرية
٢٧٤	حيدر ابراهيم حامد	تحضير وتشخيص عدد من بوليمرات الفوسفازين المحملة بمركبات الازو وقواعد شيف ودراسة استخدامها كمادة مثبطة للحريق	اسعد فيصل خطاب	دكتوراه	٢٠١٩	الكيمياء الصناعية
٢٧٥	فليحة حبيب حسين	دراسة تشخيصية وعلاجية في بعض الجراثيم المسببة لالتهاب الجهاز التناسلي الانثوي	محسن ايوب عيسى	ماجستير	٢٠١٥	احياء المجهرية
٢٧٦	روى قاسم يحيى الاجار	تحضير هيدروجيلات من بولي فينيل الكحول مع بوليمرات ومونمرات طبيعية وصناعية ودراسة خواصها الفيزيائية والحرارية وقابلية خزنها للماء والبروتين	فوزي حبيب جبرائيل	دكتوراه	٢٠١٩	الكيمياء الصناعية
٢٧٧	سحر محمود شهاب	تحضير وتشخيص معقدات جديدة لايونات $\text{Cd(II)}$ ، $\text{Zn(II)}$ ، $\text{Ni(II)}$ ، $\text{Co(II)}$ ، $\text{VO(II)}$ ثنائية الازو- ثنائية الازو ميثين المشتقة من الفلنلين ثنائي الامين	تماضر حمدون محمود	ماجستير	٢٠١٩	كيمياء لا عضوية
٢٧٨	هند شاكر محمود احمد	تطوير طرائق طيفية لتقدير المركب الدوائي الفوروسيميد في حالته النقية وفي مستحضراته الصيدلانية	فرحة خلف عمر	ماجستير	٢٠١٩	كيمياء/ تحليلية
٢٧٩	سرى محمود يونس	تحديد مستوى بعض المتغيرات المناعية لمرضى داء السكري النوع الأول في محافظة نينوى	ادبية يونس شريف	ماجستير	٢٠١٩	الاحياء المجهرية
٢٨٠	هبة رافد كمال جميل	تأثير النواتج الطبيعية لنبات ذنب الخيل على أنزيم اللابيوأوكسيجينيز المنقى جزئياً من مريض ربو ودراسة بعض المتغيرات الكيموحيوية	محمد بحري حسن	ماجستير	٢٠١٩	كيمياء/ حياتية
٢٨١	ظفر أسامة محمد	تشبيد مركبات حلقيه غير متجانسة مشتقة من معوضات الأورثو أنلين	مؤيد سالم نوري	ماجستير	٢٠١٩	علوم كيمياء/ عضوية
٢٨٢	ساري وسمي ياسين	تشبيد سلسلة من البايروليدينات المتعاقدة وبيريديو-٢- أون مندمجة وقياس الفعالية البايولوجية المتوقعة لبعضها.	عبد الوهاب جعفر حمدي	ماجستير	٢٠١٩	الكيمياء/ العضوية
٢٨٣	محمد إحسان مجيد عبد الحميد	تصميم متحسسات كهروكيميائية / حيوية نانوية محورة مع البوليمرات، $\text{DNA}$ ، الهيموغلوبين و انزيم اليوريز للكشف عن الأدوية السرطانية شائعة الاستخدام في مدينة الموصل وتطبيقها على مصل الدم البشري	إيمان عبدالمنعم محمد	ماجستير	٢٠١٩	الكيمياء الفيزيائية
٢٨٤	مريم عبد الرحيم منديل	الطباقية الحياتية لمتحجرات النانو الكلسية لتكوين شرانش في بئر (K-306) شمالي العراق	عمر احمد مولود البدراني	ماجستير	٢٠١٩	علوم الارض /متحجرات وطباقية
٢٨٥	زينب جمال سلمان	دراسة رسوبية لتكوين ناوكليكان " الاكسفورديان المتأخر-كاميريديان المبكر" لمقاطع سطحية مختارة في شمال شرقي العراق	رافع ابراهيم عبدالله	ماجستير	٢٠١٩	علوم الأرض/ رسوبيات
٢٨٦	موج علي حسين	دراسة رسوبية لتكوين بارسرين " كميريديان المتأخر" لمقاطع سطحية مختارة في شمال شرقي العراق	رافع ابراهيم عبد الله	ماجستير	٢٠١٩	علوم الأرض/ رسوبيات
٢٨٧	ضحى نضال سعد	تحويل المواصفات الريولوجية للأسفلت العراقي ببوليمر ستايرين بيوتاديين ستايرين ودراسة توافقية مزائج أسفلت - بوليمر المحضرة	ايمان اسماعيل احمد	ماجستير	٢٠١٩	كيمياء صناعية
٢٨٨	ريم مروان موسى كداوي	تأثير عصيري الزمان والليمون الحامض في بعض المعايير الكيموحيوية والنسجية في ذكرو الارانب المحلية المصابة بالتهنسي المستحدث	منى حسين علي جانكير	ماجستير	٢٠١٩	علوم حياة / حيوان
٢٨٩	مروة ثامر محمود حمودي	تصميم وتصنيع منظومة حرف وتبوير مغناطيسية للحزمة الالكترونية	منى عبد الكريم محمود	دكتوراه	٢٠١٩	الفيزياء/ البصريات الالكترونية
٢٩٠	مروة نزار عبد الفتاح	دراسة نظرية وكهروكيميائية لهرمون الثايروكسين وتداخلاته مع بعض المركبات باستخدام أقطاب محورة مختلفة، محاولة لعمل	سعد الله توفيق سليمان	دكتوراه	٢٠١٩	الكيمياء الفيزيائية



٢٩١	زيد شاكر محمود	متحسس هرموني حيوي	متنى مرمود	دكتوراه	٢٠١٩	علوم حياء / حيوان
٢٩٢	حسام عبدالله عباس	تقدير بعض المعالم الوراثية لحاصل الحبوب ومكوناته في حنطة الخبز باستخدام تحليل متوسطات الأجيال	نجيب قاقوس يوسف	ماجستير	٢٠١٧	علوم حياء / وراثية كمية
٢٩٣	سمير محمد ياسين	عزل ودراسة المكونات الفعالة لنبات الجمار وتأثيرها على ذكور الجرذان المعرضة للأصابة بتسمم الكبد المستحدث برابع كلوريد الكاربون	صبا زكي محمود	ماجستير	٢٠١٩	علوم كيمياء /حياتية
٢٩٤	نرمين طارق فاضل	دراسة تشخيصية وتصنيفية لطفيلي <i>Microsporidia sp</i> من الأشخاص المصابين بالإسهال في مدينة الموصل	سيناء عبد الله علي	ماجستير	٢٠١٩	علوم الحياء / علم الحيوان
٢٩٥	ايمان سالم محمود	دراسة مستويات بعض المتغيرات الكيموحيوية وعزل انزيم امينواسيليز من السائل الامنيوني لدى النساء الحوامل	لوي عبد علي الهلالي	ماجستير	٢٠١٩	كيمياء /الحياتية
٢٩٦	نور مازن عبد الرحمن	تقييم دور عدد من المتغيرات الكيموحيوية في مصل دم المرضى الذين يعانون من مرض السيليك في مدينة الموصل وضواحيها	انعام احمد حمزة	ماجستير	٢٠١٩	علوم حياء / علم الحيوان
٢٩٧	زاهدة باسم قاسم	أوستراكودا تكوين الفتحة (المايوسين الاوسط) في مقطع تاكية، طية بازيان-السليمانية شمال شرقي العراق	نسرين مال الله عزيز	ماجستير	٢٠١٩	علوم الأرض / متحجرات و طباقية
٢٩٨	احمد عبد المحسن احمد	تحضير وتشخيص معقدات جديدة لعدد من العناصر الانتقالية وغير الانتقالية مع ليكاندات ثنائي الهيدرازون	عبد الغني محمد الظاهر	دكتوراه	٢٠١٩	كيمياء /لاعضوية
٢٩٩	ندى بشير شريف	دراسة كهروكيميائية لمرافق الانزيم (Co Q Q) باستخدام أقطاب صلبة محورة مختلفة ومحاولة لبناء متحسس مرافق إنزيمي حيوي	سليمان الراوجي	دكتوراه	٢٠١٩	الكيمياء /الفيزيائية
٣٠٠	داليا صالح مصطفى	تشخيص داء المقوسات <i>Toxoplasmosis</i> مصليا وقياس فعالية انزيم الادينوسين دي امينيز لعدد من النساء الحوامل في محافظة نينوى	ساجدة شريف حسين	ماجستير	٢٠١٩	علوم الحياء / علم الحيوان
٣٠١	نور احمد شهاب	التحري عن الانواع المختلفة لفطر <i>Alternaria</i> المسببة لمرض تبقع الأوراق في بعض نباتات الزينة في مدينة الموصل	ورقاء سعيد قاسم	ماجستير	٢٠١٩	نبات / فطريات
٣٠٢	فاتن غسان زهير	تشبيد بعض الحلقات غير المتجانسة من هيدرازيد حامض البنزيليك	سالم جاسم محمد	ماجستير	٢٠١٧	عضوية