

جدول كلية العلوم / جامعة النهريين

ت	اسم الطالب	عنوان الأطروحة	اسم المشرف	الشهادة	السنة	التخصص
١	محمد مؤيد شكر	تحضير وتشخيص مواد بلورية سائلة واستخدام البعض منها كطور ثابت لفصل ايزومرات هايدروكاربونية في كروماتوغرافيا الغاز	نسرین رحيم جابر	ماجستير	٢٠١٣	كيمياء
٢	الاء رزاق شاكر	التفكك الضوئي المحفز لصيغة البرتقالية على Gسطحي ثنائي أوكسيد التيتانيوم المشوب بالذهب والبلاطين النانوية	هلال شهاب وهب	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٣	دينا زياد قاسم	تخليق وتشخيص بعض مشتقات الحوامض الأمينية ودراسة الفعالية المضادة للبكتريا	جواد كاظم شنين	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٤	احمد عماد جواد	تحضير بعض مشتقات املاح البريدين كمضادات لتآكل الفولاذ الطري في حامض الكبريتيك	مهدي صالح شهاب	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٥	ازل أسامة احمد	الترسيب الكهربائي للانديوم القصدير الانيمون على النحاس من السائل الايوني	هادي محمد علي عبود	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٦	دنيا مالك هادي	تحضير وتشخيص مشتقات البنزمايد ثنائية وثلاثية التعويض كميزوجينات ذات نهايات منتظمة	نسرین رحيم هادي	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٧	اريج معتز حيدر	تحضير ودراسة الفعالية المضادة للاكسدة لبعض المركبات الحلقية غير المتجانسة الجديدة من الجالكون	احمد عبد الرزاق احمد	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٨	حسن فانز حيدر	دراسة نظرية طيفية لمجموعة مشتقات 4,3,1او كسادايازول	شذى فاضل السعدي	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٩	ياسر حسام صباح	تخليق وتشخيص وتقييم الفعالية البايولوجية لمعقدات مشتقات البنسلين مع ايونات الفلزات	عمار جهاد صادق العبدلي	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
١٠	عقيل فاضل مطلق	تحضير مركبات حلقية غير متجانسة كمثبطات للتآكل في أوسط الحامضي	مهدي صالح شهاب	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
١١	مصطفى صبري جواد	تشخيص مستخلصات قشور التفاح والرمال الأحمر كمثبطات لتآكل سبيكة الفار(النحاس-خارصين) في الوسط الحامضي	تغريد علي سليمان	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
١٢	سارة عدنان هادي	تنقية المياه الاسنة النفط خلال عملية التكرير باستخدام مواد نانوية	ماجد شنون خلف	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
١٣	رفاه هلال إسماعيل	مستخلصات حرير الذرة كمثبط للانزيم اليوويز في بكتريا klemsiella في مرضى الكلية العراقيةين	سلمان علي احمد	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
١٤	سارة جواد كاظم	تأثير بعض المعادن الثقيلة على وظائف الغدة الدرقية	علاء حسين جواد	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء حيائية
١٥	صفا عامر يحيى	تحضير و تشخيص مشتقات جديدة للغاليك اسيد و تشخيص فعاليتها البكتيرية	نسرین رحيم جبر	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
١٦	احمد عباس إبراهيم	طريقة جديدة لتحويل مركبات السلاين وبعض الجزيئات العضوية على سطح السليكا المستخلصة من قشور الرز	جواد كاظم إبراهيم	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
١٧	ابراهيم وليد مهدي	دراسة تأثير تركيز أنزيم السايوتوكروم ب٣ ٠.٥٤ على سرطان الثدي قبل انقطاع الطمث وعلاقته مع التاموكسيفين	فراس عبد الله حسن	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
١٨	ونام فاضل حسين	دراسة الجهد التأكسدي في مرضى التهاب المفاصل الرثوي باستعمال بعض المؤشرات الكيموحيوية	وسام كاظم حمادي	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
١٩	ايمان فاضل نصار	إزالة الملوثات من العينات المائية باستخدام مسحوق الإطارات الطبيعي والمعدل	ضياء شامخ زغير	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء

٢٠	نمارق عامر لفنة	دراسة نظرية طيفية لبعض مشتقات الثايوفين شذى فاضل السعدي	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
٢١	هالة معد جبار	تحضير وتشخيص تقييم الفعالية البيولوجية لمركبات جديدة مشتقة من ٤,٢,١ - ثرايازول و ٤,١ - ثنائي الفينيل الأمين.	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
٢٢	اثير فاضل محمود	تحضير وتشخيص ودراسة بعض املاح البريدينيوم الجديدة كمثبطات لتآكل الحديد الصلب في الأوساط الحامضية	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء
٢٣	يسرى حليم حسن	تحضير وتشخيص ودراسة الفاعلية الحيوية لبعض مشتقات ٤ - امينو - ٥ - فينل H ٤,٢,١ - ترايزول - ٣ - ثايول الجديدة	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء
٢٤	حسن محمد هادي	التحفيز الضوئي لمركبات الازو باستخدام أكسيد ثنائي التيتانيوم المشوب	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء
٢٥	علي حسان داود	تحضير وتشخيص ودراسة الخواص البلورية السائلة لمركبات قرصية جديدة	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء
٢٦	نور ليث داود	Morphology Study of Aluminium Deposition from Room Temperature Ionic Liquids (RTIL)	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٢٧	رنا جمال ناجي	دراسة نظرية للشكل الهندسي وتحليل الوضعيات وطيف الاهتزاز لبعض مشتقات داي ازا الحلقية	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٢٨	مياسة عصام علي	دراسات الامتزاز لبعض الاصباغ على مختلف السطوح المازة	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء
٢٩	رفاه فاهم محمد	التثبيت الضوئي لمتعدد كلوريد الفينيل باستخدام معقدات لاعضوية	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣٠	مروة سهيل حاتم	تحضير وتشخيص مركبات بلورية سائلة عالية التبادل	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣١	زهراء طالب خضير	تحضير بعض مشتقات البيرازول الجديدة كمثبطات لتآكل الحديد الصلب في الأوساط الحامضية	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣٢	ميس وعد عبد اللطيف	دراسة تأثير التثبيط الاروماتيزي في مرضى سرطان الثدي بعد سن الياس ومدى تأثيره السمي عن الخلايا مختبريا	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣٣	ضفاف يوسف يعقوب	دراسة تأثير مستخلصي ازهار نبات القيصوم داخل وخارج الجسم على الخصوبة في ذكور الفئران	ماجستير	٢٠٠٥	علوم في التقانة الاحيائية
٣٤	اسراء نهاد إسماعيل	التحطيم الضوئي للصبغات الملوثة باستخدام ثنائي أكسيد التيتانيوم النانوي المثبت كعامل مساعد	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣٥	ميسم اياد حسين	بناء اقطاب جديدة الطبقة الجزيئية البوليمرية لدواء ورفارين صوديوم	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣٦	علي ظافر حميد	مصل ٤ هيدروكسي - ٢ - نونينال واكسيد النتريك المستحث في مرضى ارتفاع ضغط الدم ومرضى ارتفاع ضغط الدم مع الكلى	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٣٧	انمار حميد جابر	تحضير مشتقات السلفا ودراساتها كعوامل تثبيط بكتيرية	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٣٨	ياسمين محي الدين حسين	دراسة مستويات الاجهاد التأكسدي عند مريضات الاوعية القلبية وضغط الدم	ماجستير	٢٠١٥	كيمياء
٣٩	عبير عرفان عدنان	دراسة امتزاز بعض الصبغات باستخدام نشارة الخشب المغطاة بالبوليمر	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٤٠	الاع بدر محمد	الاحماض الامينية كمثبطات لتآكل الفولاذ الكربوني في المحلول الملحي	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء

٤١	دعاء ياسين رشيد	دراسة التأثيرات النانوية السمية الخلوية وفعالية مضادات الاكسدة لمستخلص الزنجبيل في مرضى سرطان الغدة الدرقية	امال إسماعيل إبراهيم	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٤٢	غفران محمد مجيد	دراسة مختبرية كيموحيوية لتأثير التاموكسيفين على انزيم الساييتوكروم بي ٤٥٠ ٦٥٢ والسمية الخلوية في النساء العراقيات قبل انقطاع الطمث مع سرطان الثدي	فراس عبدالله حسن	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٤٣	زينب نعمان عيادة	التأثير الفيسيولوجي للخصائص على دم بعض العمال العراقيين وارتباطه مع بعض المركبات الكلالية المحضرة	سلمان علي احمد	ماجستير	٢٠١٦	كيمياء
٤٤	غيداء حسين عبد الرحيم	تأثير Probiotic على بكتريا Proteus mirabilis وصفتها الالتصاقية	عبد الواحد باقر الشيباني.	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٤٥	ريم وليد يونس	تأثير Probiotic على عوامل الحركة وظاهرة الانتثال لبكتريا Proteus mirabilis	عبد الواحد باقر الشيباني.	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٤٦	علياء سعد عبد كركوش	دراسة الفعالية البايولوجية خارج الخلية لمستخلص Pleurotus oyster	عبد الواحد باقر الشيباني.	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٤٧	رنا قاسم نعيم الدليمي	تأثير بكتريا حامض اللاكتيك على مسببات البكتيرية لمرض حب الشباب الالتهابي الشديد		ماجستير	٢٠٠٤	التقانة الاحيائية
٤٨	نور الحكم حسن	دراسة بعض التغيرات الكروموسومية الناتجة عن التلوث بالأكروكواتوكسين A في الفئران	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٤٩	يعرب راجي الحصونه	تنقية و توصيف انزيم الالفاميليز المنتج من العزله المحليه Xanthomonas capmestris H6		ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٠	أسل عزيز توفيق القصاب	التأثيرات التشكلية للآزاسايتدين وحامض الفوليك في الفئران	محمد عبد القادر ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥١	هبة منصور ناصر الطائي	دراسة المسببات الجرثومية لالتهاب مجرى الدمع	عبد الواحد باقر	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٢	نياف نضال كاضم	تأثيرات بعض الفيتامينات الذائبة بالدهون و زيت زهرة الشمس على مستوى الإخصاب و مستوى الكوليسترول في مصل الدم في إناث الفئران	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٣	روز ستار ناصر الزهيري	دراسة سمية مستخلص نبات الشبوح على خطوط خلايا البلازما السرطانية S.U.99 cell line وعلى بعض جوانب الاستجابة المناعية للفئران	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٤	مهند حسن حسين	دراسة الفعالية البيولوجية لمستخلص الشاترك	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٥	مهند رضا مهدي	دراسة بكتريولوجية ووراثية على عوامل ضراوة لبكتريا Klebsiella pneumoniae المعزولة من التهابات القناة البولية	ماجد الجبلاوي	ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٦	ايات منعم علي السوداني	التأثير التثبيطي لزيت الحبة السوداء والعسل على التأثير السمي الوراثي لعقار التاموكسيفين في الفئران		ماجستير	٢٠٠٥	التقانة الاحيائية
٥٧	رفل شكيب عبد الوهاب	الفعالية العلاجية لمستخلص القلويد الخام لنبات الشاترك في الفطريات الجلدية الممرضة (Trichophyton rubrum) دراسة باستخدام المجهر الضوئي	سالم رشيد العبيدي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٥٨	سنان عزت سعيد بحو	دراسة وراثية على بكتريا Pseudomonas aeruginosa المعزولة محليا و قابليتها على انتاج اللكتين	حامد الدليمي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٥٩	نورا فخري سعيد القطان	تأثيرات الحبة السوداء في امراض التهاب المفاصل و داء النقرس	نبيل وحيدة	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية

٦٠	هبة عبد القادر النجار	عزل وتشخيص البكتريا المحللة للاكار ودراسة الطبيعة الوراثية لهذه الصفة	عبد الكريم عبد الرزاق	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦١	بسام سمير محمد رؤوف	التأثيرات الحافظة للتريهالوز على المكورات العنقودية الذهبية و أشيريشيا القولون		ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٢	ريني خوشابا البيلاتي	تأثير بعض الخلاصات النباتية في تحييد البلازميدات البكتيرية	ماجد حسين الجيلاوي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٣	حسام الدين محمد كاظم	Biosurfactant Production from Locally Isolated Bacillus cereus		ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٤	رفل حسام الدين عبد الله	بعض اوجه المناعة لمرضى التلاسيميا في بغداد		ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٥	ميساء جاسب الياس	تقييم طرق مختلفة للكشف عن Helicobacter pylori معزولة من الانسان، وتأثير الكائنات المنافسة (بروبايوتك) على النمو البكتيري	عبد الواحد باقر	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٦	محمد عبد الوهاب عاتي	دراسة وراثية وكيموحوية لانزيم الفا M13 Bacillus Stearothermophilus المعزولة من التربة العراقية		ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٧	دنيا قاسم محمد العزاوي	تأثير بكتريا ايشيريشيا القولون Escherichia coli الذهبية Staphylococcus aureus المعزولة من السائل المنوي للمرضى العقيم على فحوصات وظائف النطف والخصاب الخارجي في الفرن	عبد الوهاب الشيباني	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٨	ريم اثير القيسي	دراسة تأثير العقار غير ستيرويدي دايكلوفيناك في فعالية انزيم السكسينت دي هايدروجينيز في كلية الفرن البيض (دراسة بالمجهر الالكتروني)		ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٦٩	حيدر صادق عبد الحسن	عزل وتشخيص بكتيريا Pseudomonas putida ودراسة قابليتها على تحليل المركبات الهيدروكربونية	حامد الدليمي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٠	زهراء عبد المنعم عبد الهادي	عزل وتشخيص بكتريا Lactobacillus acidophilus وقابليتها على إنتاج أنزيم الـ β-galactosidase	عبد الواحد باقر	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧١	مروة عباس عبد الرزاق كبة	تحسين الفعالية التثبيطية للمعزز الحيوي ضد بعض أنواع عزلات البكتريا باستخدام مواد مدعمه للنمو	عبد الواحد باقر	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٢	ايمان مهدي صالح عطية	تقييم الوراثة المناعية والأخماج الفايروسية والاستجابة المناعية الخلطية والخلوية للأطفال المصابين بداء السكري النوع الأول	نضال عبد المهيم	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية / مناعة
٧٣	ندى هشام عبد اللطيف	دراسة توصيفية لانزيم الكلوكسيل ترانسفيريز الخاص بالمكورات الفموية من نوع Streptococcus sobrinus (Serotype G) (التقديرات الوظيفية المناعية)	عبد الوهاب الشيباني	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٤	احمد نوري فيصل العزاوي	دراسة مقارنة بين تأثير بكتيريا Lactobacillus acidophilus وEDTA مع المضادات الحيوية على بكتيريا الـ P. aeruginosa	عبد الكريم حامد	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٥	سداد طارق شاكر	تمييز نبات الهوهوبا بالطرق الجزيئية	نبيل العاني	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٦	مياسة فاضل مهدي الروماني	دراسة القابلية المضادة للتطهير لنبات Pelargonium odoratissimum (L.) Soland على عقار الميترونيدازول في خلايا اللبائن	ماجد الجيلاوي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٧	رواء علي زاهد بكر	دراسة الدنا المايكونديري والتغايرات الوراثية الخلوية في الفرن المعاملة بالميتومايسين س كعامل مطفر داخل الجسم الحي	ماجد الجيلاوي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية

٧٨	سولاف جوهر علي	التحليلات وراثية- خلوية و مناعية لمرضى متلازمة الداون و ذويهم	إسماعيل شبر	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٧٩	إبتهال حسين محمود النعيمي	التأثيرات البايولوجية لمستخلص نبات الكبر و الحميض في الخلايا الطبيعية والورمية للانسان والحيوان	إسماعيل شبر	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الاحيائية
٨٠	احمد خليل إبراهيم حميد	دراسة دور بلازميدات المقاومة للمضادات الحيوية في التصاق بكتريا القولون E.coli للخلايا الطلانية للمجاري البولية	محمد عبد القادر ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٨١	حسن عبد الهادي حسين	إنتاج وتوصيف الالجنيت المنتج من عزلة محلية لبكتريا Pseudomonas aeruginosa	حامد الدليمي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٨٢	نيران علاء ابراهيم	دراسات مناعية ووراثية خلوية (في الحي والزرع) لتأثيرات نبات الاقحوان في ذكور الفئران البيض وخلايا ابيضاض الدم النقياني لحاد	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٨٣	عدي عدنان المقداسي	التحسين الوراثي لانتاج الرامنولبيد من بكتريا Pseudomonas aeruginosa	ماجد الجبلاوي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٨٤	مها فخري مجيد الطائي	دراسة وراثية خلوية للسم المعوي الثابت حراريا (أ) المنتج من قبل بكتريا ايشيريشيا القولون السمية المعوية على مرضى سرطان القولون والمستقيم وتأثيره على الخلايا السرطانية	نوال الخالدي	دكتوراه	٢٠٠٧	التقانة الاحيائية
٨٥	جميل ربيع العبيدي	التمييز بين الذكور والاناث لنبات الهوهوبا خارج وداخل الجسم الحي باستخدام تقنية ال PCR	نبيل العاني	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الاحيائية
٨٦	شيماء هاشم النعيمي	دراسة وراثية خلوية وتقيس كمية الحامض النووي الرايبي منقوص الأوكسجين لخلايا دم بعض مرضى ابيضاض الدم النقائي المزمن في بغداد	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الاحيائية	
٨٧	فرح هيثم عبد المجيد	دراسة تأثير الابديرمين المنتج من عزله محليه لبكتريا S.epidermidis على الفعالية المضادة للبكتريا لبعض المواد المستخدمة في علاج الجروح و الحروق .	منيرة العبادي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٨٨	سرى علي عبد اللطيف	تأثير بعض المعززات المجهرية على بعض المبيضات الفطرية المسببة للإسهال	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية	
٨٩	زينب سعد عبد الغني	دراسة بعض التأثيرات الوراثية لمستخلص من كالس نبات الحبة السوداء في خلايا نقي العظم في الفئران	نبيل العاني	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٩٠	ورود كامل المالكي	دراسة دور المستخلص المائي لجذور عرق السوس في تعديل التأثيرات السمية الوراثية لعقار الميثوتريكسيت في ذكور الفأران البيض ومرضى ابيضاض الدم اللمفي الحاد	خلود السامرائي	ماجستير	٢٠٠٦	التقانة الاحيائية
٩١	رشا حسين علوان	الطلاء المعدني الوقائي لمعدن المغنيسيوم باستخدام السوائل الايونية	هادي محمد علي عبود	ماجستير	٢٠١٧	كيمياء
٩٢	دعاء محمد غازي	التثبيت الضوئي للبولي فنيل كلوريد باستخدام بعض معقدات القصدير الرباعية الجديدة المشتقة من السبيروفلوكساسين	عماد عبد الحسين يوسف	ماجستير	٢٠١٨	كيمياء
٩٣	علاء الدين رشيد	Effect of carbon nanotube on physical properties of the nematic liquid crystal N-(4'-methoxybenzylidene) - 4-n butylaniline (MBBA)	ماجستير	٢٠١٢	كيمياء	
٩٤	رشا صادق امين	تحسين انتاجية العزلة البكتيرية pseudomonas aeuginosa OM13 من المركب المضاد للفطريات	ماجستير	٢٠٠٧	علوم/ التقانة الاحيائية	

٩٥	رفل سامي ذياب	تأثير بعض المطفرات الفيزيائية والكيميائية في انتاج بكتريا <i>pseudomonas aeruginosa</i> H3 للالجنيت	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة الاحيائية
٩٦	اسراء ازهر سلمان	دراسة بعض نواتج الايض الثانوي خارج وداخل الجسم الحي في نبات السالفيا <i>salvia officinalis</i> وتأثيرها في تثبيط نمو بعض انواع البكتيريا	ماجستير	٢٠٠٦	تقانة احيائية
٩٧	زينب زهير عزيز	تقييم التأثير التثبيطي لبكتريا حامض اللاكتيك <i>Proteus mirabilis</i> في الفئران	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
٩٨	مروة مشتاق صالح	تأثير بكتريا اللاكتيك على عزلات محلية من الفطريات المسببة لمرض سعة القدم	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
٩٩	سحر مدحت حسين	دور البلازميدات الاقترانية في ضراوة بكتريا <i>Salmonella typhimurium</i> المعزولة محليا	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
١٠٠	هديل قادر رستم	دراسه وراثيه على بكتريا <i>P. aeruginosa</i> و <i>Micrococcus sp.</i> المستهلكه للميثانول	ماجستير	٢٠٠٧	التقانه الاحيائيه
١٠١	رفاه علي سمير	دراسة المقاومة للمضادات الحياتية والمعادن الثقيلة في بكتريا <i>Staphylococcus aureus</i> المعزولة من إصابات مرضية مختلفة	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الإحيائية
١٠٢	أحمد حسن أحمد	البحث في مستضدات خلايا الدم البيض البشرية لمرض التهاب المعدة المزمن في عينة من مرضى عراقيين	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
١٠٣	لندا فوزي عبد الستار حيدر	تدثير ألمعالجة أحيوية على عزلات البكتريا المصاحبة لمتلازمة جفاف العين	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الأحيائية
١٠٤	ميسر باسل هادي	التأثير السمي للعزلة المحلية <i>Lactococcus lactis</i> على خطوط الخلايا السرطانية	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
١٠٥	زينب طلال حسين البيرقدار	تقييم الخواص المناعية والوراثية الخلوية لمستخلصات أوراق نبات المردقوش (<i>Origanum vulgare L.</i>) ضد اصابة الكبد الحادة والمستحثة بواسطة رباعي كلوريد الكربون ٤ CCl في ذكور الفئران البيض	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الإحيائية
١٠٦	مياسه علي حسين بركات	التاثيرات الوراثية الخلوية لمادة ٦- ثايوكوانين و ميثوتركسيت في الخلايا اللمفاوية لمرضى سرطان المثانة	الماجستير	٢٠٠٧	التقانه الاحيائية
١٠٧	شيماء عبد الوهاب يسر	<i>Sesbania grandiflora L.</i> دراسة تحمل نبات السيسبان للعناصر الثقيلة خارج وداخل الجسم الحي	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الإحيائية
١٠٨	بلال أملا سليمان	دراسة لجزيئية وكيميائية مناعية تعبيرجينات <i>bcl-2</i> و <i>bax</i> و <i>c-myc</i> و <i>p53</i> في سرطان القولون والمستقيم لمرضى من العراق	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
١٠٩	صدّام يحيى ديوان الجبوري	تنقية و توصيف الكوليسيتيرول أوكسيديز المنتج المعزولة <i>Pseudomonas sp.</i> من بكتيريا محلياً	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الأحيائية
١١٠	علي حيدر محمد علي الحمر	تأثير الأجهاد النفسي في بعض المؤشرات الدموية والتناسلية والهرمونية للطلبة في مجمع الجادرية	ماجستير	٢٠٠٨	التقانة الإحيائية
١١١	شيماء حسين حمودي	تأثير الأجهاد النفسي في بعض المؤشرات الدموية والتناسلية والهرمونية للطلبة في مجمع الجادرية	ماجستير	٢٠٠٨	التقانة الاحيائية
١١٢	مريم غضنفر علوان حسين	التاثير الواقي للمعزز الحيوي لبكتريا <i>Lactobacillus planlarum</i> و <i>lactobacillus casei</i> ضد البكتريا <i>Escherichia coli</i> المنتجة للسم الداخلي داخل وخارج الجسم الحي	ماجستير	٢٠٠٨	التقانة الاحيائية

١١٣	زينب فرقد الأشقر	دراسة أولية عن تحمل صنفين من نبات الحنطة <i>Triticum aestivum L</i> . للنقط الخام على مستوى الخلية و النبات الكامل	كاظم محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الاحيائية
١١٤	رجوان خليل ابراهيم المزوري	قابلية التأثير لبكتريا القولون البرازية المعزولة من المرضى المصابين بالتهابات المجاري البولية للعائيات البكتيرية		ماجستير	٢٠٠٨	التقانة الاحيائية
١١٥	نور عادل عبود	تقويم مستوى الهرمونات الستيرويدية للمصل واللعاب في الاناث		ماجستير	٢٠٠٨	التقانة الاحيائية
١١٦	رعدة سعد مكية	انتاج الغشاء الحيوي كعامل ضراوة في البكتريا والخمائر الممرضة للجهاز البولي		ماجستير	٢٠٠٨	التقانة الاحيائية
١١٧	بلال سالم داؤود الطائي	تأثير عقار الأسبرين على الهرمونات الذكورية وانسجة الخصى والبرابخ في الفئران		ماجستير	٢٠٠٧	التقانة الاحيائية
١١٨	بلسم وسام الهاشمي	دراسة جزيئية وهورمونية عن تشخيص العقم عند الرجال في العراق		ماجستير	٢٠٠٨	تقانة احيائية
١١٩	رقية حازم عبد اللطيف العزي	دراسة وراثية جزيئية لتنادر ثلاثيميا - β minor	محمد عبد القادر ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
١٢٠	رويا هادي خزل الحداد	دراسة وراثية جزيئية لتنادر الثلاثيميا - β major في بغداد		ماجستير	٢٠٠٧	تقانة احيائية
١٢١	نور سعد لطيف العزاوي	تأثير مستخلصات أزهار نبات البابونج <i>Matricaria chamomilla L</i> و الكالس على بعض البكتيريا المسببة لالتهابات العيون		ماجستير		تقانة احيائية
١٢٢	نهى محمد صالح شبيب	دراسة وراثية جزيئية لمرضى أبيضاض الدم		ماجستير	٢٠٠٨	تقانة احيائية
١٢٣	أحمد خميس علي	بعض العوامل المؤثرة في نجاح زراعة متك <i>Solanum melongena</i> نبات الباذنجان L. خارج الجسم الحي	كاظم محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٨	تقانة احيائية
١٢٤	حسام احمد محمود	تحفيز تكوين الأجنة الجسمية في نبات الباذنجا <i>Solanum melongena L</i> .	كاظم محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٩	تقانة احيائية
١٢٥	ازاد اسعد عبد الكريم	عزل وتنقية ودمج البروتوبلات بين هجينين من الطماطم	كاظم محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٨	تقانات احيائية
١٢٦	حنين عبد الباقي محمد العلي	دراسة بعض التأثيرات المناعية والوراثية- الخلوية لمستخلص المائي لنبات اذن العنزة (<i>plantago lanceolata</i>) في ذكور الفأر الابيض	محمد رفيق توفيق	ماجستير	٢٠٠٨	تقانات احيائية
١٢٧	اروى حمودي كريم	تأثير (<i>tris-EDTa</i>) وفيتامين c على زيادة فعالية المضادات الحيوية ضد البكتريا المعزولة من التهاب الاذن الوسطى		ماجستير	٢٠٠٨	تقانات احيائية
١٢٨	انس عبدالعزيز فرج	دراسة بعض التأثيرات المناعية والوراثية الخلوية لمستخلصات نبات الزوفا (<i>micromrria myrtifoli</i>) في ذكور الفأر الابيض		ماجستير	٢٠٠٨	تقانات احيائية
١٢٩	رندة محمد	تأثير مستخلصات نبات الطرطيع خارج وداخل الجسم الحي على بعض الاحياء المجهرية		ماجستير	٢٠٠٨	تقانات احيائية
١٣٠	عبدالسادة عبدالعباس راهي	مقارنة بين الطرق التشخيصية الجزيئية والمصلية في تشخيص مرض الكالازار	دكتوراه		٢٠٠٨	تقانات احيائية
١٣١	طيف نزار محمود شاكر	التمييز الجزيئي بين صنفين من نبات الروزماري النامية في المنطقة الشمالية الشرقية	ماجستير		٢٠٠٩	تقنيات احيائية
١٣٢	رند طلال حميد	التأثير التازري لمستخلص الكالس وازهار نبات البابونج <i>chamomilla recutita</i> ومادة <i>lacto bacillus acidophilus</i> المنتجة من بكتيريا <i>acidophilus</i> على الكتيريا المسببة لالتهابات العيون في الارانب	ماجستير		٢٠٠٨	تقنيات احيائية

١٣٣	حيدر جبار ابراهيم	التأثير المضاد المايكروبي والوراثي الخلوي لنبات الريحان الطبي على ذكور الفئران البيض	ماجستير	٢٠٠٨	تقنيات احيائية
١٣٤	اسراء عبد محمد غانم	الامتزاز الحيوي للعناصر الثقيلة بواسطة بكتيريا <i>pseudomonas spp</i> المعزولة محليا	ماجستير	٢٠٠٨	تقنيات احيائية
١٣٥	نور عبد الزهرة علي السوداني	التأثيرات المضادة للفتتفر والمعدلة مناعيا والخصبية لستخلصات نبات اكليل الجبل <i>rosmarinus officinalis</i> في ذكور الفار الابيض	ماجستير	٢٠٠٨	تقنيات احيائية
١٣٦	انسام صبحي سبع	دراسة وراثية وكيموحيوية وبكتريولوجية على ماء جوز الهند	حميد مجيد الدليمي	ماجستير	٢٠٠٩
١٣٧	ايفين سعدون عبدالوهاب	انتاج المواد المضادة للخلايا السرطانية من قبل بكتريا <i>stribetomayis</i>	ماجستير	٢٠٠٨	تقنيات احيائية
١٣٨	حنين سعدون عبدالوهاب	استخلاص وتنقية وتوصف الايسواميليز المنتج من محلة من بكتريا عزله <i>pseudomonas</i> <i>sp</i>	ماجستير	٢٠٠٨	تقنيات احيائية
١٣٩	رقية محمد ابراهيم العزي	التأثير المناعي والوراثي لمستخلصات اوراق نبات الميرامية (<i>salvia officinalis</i>) في ذكور الفئران البيض وخلايا ابيضاض الدم اللمفي الحاد	ماجستير	٢٠٠٦	تقنيات احيائية
١٤٠	نور ثائر عدنان البياتي	دراسة جزيئية على بكتريا (<i>streptococcus pneumonia</i>) معزولة من مرض مصابين بالتهاب الجهاز التنفسي باستخدام تقنية تفاعل سلسلة البلمرة العشوائي	حميد مجيد الدليمي	ماجستير	٢٠١٢
١٤١	سالي بدوي شبيب الناجي	تأثيرات مستخلصات ورق الزيتون والكالس على بعض المعايير الكفاءة الحيوية والمناعية في الفئران المصابة بالسكري المحدث تجريبيا بواسطة الالوكسان	صالح احمد وهيب	ماجستير	٢٠٠٨
١٤٢	نور عبد الرضا كاظم	التأثير الوقائي لبروتينات الغلاف الخارجي لبكتريا <i>salmonella typhimurium</i> في الفئران	شهلاء مهدي صالح	ماجستير	٢٠١٢
١٤٣	محمد رضا عبد الرسول احمد	استخدام بروتينات الغشاء الخارجي (<i>salmonella typhimurium</i>) ومتعدد السكريات كلقاح مقترن ضد امراض السالمونيلا في الفئران	عبدالواحد باقر الشيباني	ماجستير	٢٠١٢
١٤٤	نور ضياء حميد	دراسة وراثية على بكتريا المعزولة محليا وقابليتها على انتاج السيليلوز	ماجد حسين	ماجستير	٢٠١٢
١٤٥	ريم وليد يونس	تأثير <i>probiotic</i> على عوامل الحركة وظاهرة الانتشال لبكتريا <i>proteus mirabilis</i>	ماجستير	٢٠٠٥	تقنيات احيائية
١٤٦	ايمن محمد احمد	تأثير المجال المغناطيسي على النمو وانتاج سموم افلا من قبل <i>Aspergillus Flavus</i>	عبد الغني يحيى	ماجستير	التقانة الاحيائية
١٤٧	حيدر حسين ناصر الجنابي	التأثير المناعي لمستضد متعدد السكرية الدهني لبكتريا الغروز في الجسم الدهني ضد امراض الشكلا في الفئران	عبد الواحد عبد الرضا	ماجستير	٢٠٠٨
١٤٨	علي عدنان جعفر الصراف	عزل وتشخيص و وراثية <i>Pseudomonas</i> <i>Putida</i> المحللة لنايلون ٦	ماجد حسين الجيلاوي	ماجستير	٢٠١٢
١٤٩	زينب عباس علي	تأثير المجال المغناطيسي الثابت على النمو والمؤشرات الكيموحيوية لبعض الفطريات	عبد الغني ابراهيم يحيى	ماجستير	٢٠١٣
١٥٠	ميادة صلال مهدي	دراسة جزيئية للبكتريا المحتملة للحرارة القادرة على تحليل المركبات الحلقية النايتروجينية	ماجد حسين الجيلاوي	ماجستير	٢٠١٢
١٥١	هند قتيبة محمد	دراسة وراثية على عوامل الضراوة والسمية الخلوية الخلوية لعزلات بكتريا <i>aeromonas</i> <i>hydrophila</i>	خلود وهيب عبود	ماجستير	٢٠١٣

١٥٢	سارة سفيان محمد علي	التشخيص الجزيئي لبكتريا Helicobacter pylori وانتشار مورثة CagA في منطقة كردستان العراق باستخدام تقنية PCR	ماجد حسين الجيلاوي	ماجستير	٢٠١٣	التقانة الاحيائية
١٥٣	فرح داوود سالم	فعالية بعض نواتج الايض الثانوية المستخلصة من ازهار Tagetes patula ضد الاصابة الميكروبية	كاظم محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٥٤	سارة صالح حسن سدخان	دراسة وراثية وكيميائية حياتية لنموذج في النساء العراقيات المصابات بسرطان الثدي لعمر فوق الاربعين	امنة نعمة الثويني	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٥٥	ايناس حسين علي	الفعالية ضد الميكروبية لمستخلصات ازهار نبات البابونج Matricaria chamomilla L. والكالس في معالجة الالتهابات المستحدثة تجريبيا في جلد الفئران خارج وداخل الجسم الحي	كاظم محمد ابراهيم	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٥٦	همسة فيصل نجم	دراسة وراثية وكيميائية حياتية لنساء سرطان الثدي لعمر تحت الاربعين في العراق	وليد حميد يوسف	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٥٧	رحاب صبحي رمضان	Physiological, Biochemical, and Molecular Study on Patients with Thyroid Disorders	عدنان محمد الجنابي	دكتوراه	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٥٨	غسان محمد سليمان	دراسة خواص العكبر العراقي المضاد للورم خارج وداخل الجسم الحي	خلود وهيب السامرائي	دكتوراه	٢٠١٠	التقانة الاحيائية
١٥٩	عروبة ناظم حربي البديري	دراسة كيموحيوية، مناعية، ونسجية عن تأثير مستخلصات نبات الغافث في ذكور الفار الابيض	علي حسين ادحية	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٦٠	اسماء علي حسين	دراسة وراثية وكيموحيوية على انزيم البروتينيز المنتج من بكتريا Bacillus stearothermophilus المعزولة محليا	حميد مجيد جاسم	دكتوراه	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٦١	فاروق ابراهيم محمد	دراسة مقارنة جزيئية وكيميائية نسيجية مناعية والمصفوفة المجهرية للنسيج لمرضى عراقيين وايطاليين مصابين بسرطان الثدي	صالح احمد وهيب	دكتوراه	٢٠١٠	التقانة الاحيائية
١٦٢	ميلاد ممتاز السماك	التباين احادي النيوكليوتيدي لسرطان القولون والمستقيم وعلاقته ببعض الساييتوكينات	حميد مجيد جاسم	دكتوراه	٢٠١٠	التقانة الاحيائية
١٦٣	رغد سلمان محمد	امكانية بعض النباتات النامية محليا للتحويل الوراثي بالساييتوكروم واستعمالها في المعالجة النباتية	كاظم محمد ابراهيم	دكتوراه	٢٠١٠	التقانة الاحيائية
١٦٤	خليل ابراهيم رشيد المفرجي	دراسة تأثير العوامل الحيوية واللاحيوية في تحفيز الزيوت الاساسية وحامض الروزمارينك في نبات اكليل الجبل	كاظم محمد ابراهيم	دكتوراه	٢٠١٠	التقانة الاحيائية
١٦٥	رنا كاظم محمد	استئصال تعبير وتوصيف كيموحيوي لللايبيز الثابت حراريا المعزول من عزلة محلية لبكتريا Geobacillus stearothermophilus BSR3	حميد مجيد جاسم	دكتوراه	٢٠١١	التقانة الاحيائية
١٦٦	اسراء حسن محمود ضاحي	تعيين الظروف المثلى لانتاج صيغة البرودجيوسين من بكتريا Serratia marcescens المعزولة محليا	حميد مجيد الدليمي	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٦٧	هبة محمد جواد	تقييم تأثيرات بعض المركبات النباتية الفعالة على البلازميدات البكتيرية	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٦٨	رغد عبد الله حسن	تقييم فعالية البروتينات السطحية ورواشح بكتريا حامض اللاكتيك ضد بعض الاحياء المجهرية الممرضة و كعامل مضاد للسرطان داخل الزجاج	ميساء جاسب ألياس	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية
١٦٩	فرح طارق عبد الكريم	تأثير المطفرات الكيميائية والفيزيائية على تركيب الجدار الخلوي لبكتريا Staphylococcus aureus	ماجستير	٢٠٠٩	التقانة الاحيائية	
١٧٠	مشتاق مفلح خزيم المعاضيدي	دراسة تأثير مستخلص الأجزاء الهوائية لنبات الجعدة على الفئران الطبيعية والمصابة بالسكري المحفز بالألوكران	خلود وهيب السامرائي	ماجستير	٢٠١١	التقانة الاحيائية

١٧١	ياسمين علي هادي الياسري	دراسة وراثية لجين ب س ر - أ ب ل والتغيرات الوراثية في مرضى سرطان ابيضاض الدم النخاعيني المزمن في العراق	صالح احمد وهيب	ماجستير	٢٠١١	التقانة الاحيائية
١٧٢	رنا عدنان محسن	عوامل الضراوة المحفزة للاصابة الميكروبية في مرض خمج العظام المزمن	عبد الغني ابراهيم يحيى	ماجستير	٢٠١١	التقانة الاحيائية
١٧٣	ابتسام سالم مهدي	تعريض بكتريا <i>Lactobacillus</i> المعزولة محليا للتطهير لتحسين فعاليتها التثبيطية ضد بكتريا <i>Staphylococcus aureus</i>	عبد الواحد باقر الشيباني	ماجستير	٢٠١١	التقانة الاحيائية
١٧٤	صبا رعد جعفر	عزل وتشخيص بكتريا الكلبسيلا من جروح الحوادث ومعالجتها بواسطة الاحياء المجهرية العلاجية	عبد الواحد باقر الشيباني	ماجستير	٢٠١١	تقانة احيائية
١٧٥	زينة عبدالله خلف	استخلاص وتنقية انزيم الاسبار ايجينيز المعزول من نبات البزاليا <i>Pisum sativum</i> ودراسة سميتة ضد الخط السرطاني L 20B		ماجستير	٢٠١٢	تقانة احيائية
١٧٦	سرى علي ابراهيم	الفعالية البيولوجية للمستحلبات الحيوية المنتجة من بكتيريا <i>Bacillus spp</i> المعزولة محليا	حميد مجيد جاسم	دكتوراه	٢٠١١	تقانة احيائية
١٧٧	أسماء عبيد أسماعيل	دراسة وراثية خلوية وسمية حول تأثير المرآبات الفعالة لنبات البنج ال داخل وخارج الجسم الحي	السامرائي خلود وهيب	دكتوراه	٢٠١١	تقانة احيائية
١٧٨	ريم نعيم ابراهيم العزاوي	دراسة مايكروبيولوجية ووراثية <i>Streptococcus spp</i> على غير المحللة للدم المعزولة من العاملين في مجال الاشعة السينية وتعريض العزلات لاشعني الليزر و البلازما	أياد محمد علي العبيدي	ماجستير	٢٠١٢	التقانة الإحيائية
١٧٩	فرح تركي عريبي الجميلي	الدور التمنيعي لمستضد متعدد السكريد الدهني لبكتريا المقترن في الجسم الدهني في الفئران	ايداد محمد علي العبيدي	ماجستير	٢٠١٢	التقانة الاحيائية
١٨٠	احمد عبد الجبار سليمان	انتاج لقاح مأكول الخس <i>Lactuca sativa</i> المتحمل للملوحة والمتحول بجين سم الكوليرا <i>Cholera Toxin BB</i>	عبد الواحد باقر الشيباني	دكتوراه	٢٠١٢	التقانة الاحيائية
١٨١	نورهان صبيح رسن	دراسة مقارنة على معاملة التهاب قدم مريض السكري بحامض الخليك ومضاد الريفاميسين والمعالجات الحيوية	عبد الواحد باقر الشيباني	ماجستير	٢٠١٢	التقانة الاحيائية
١٨٢	نور عبد اللطيف عبدالله	التحليل الحيوي للترب الملوثة بالبترول والوقود بواسطة عزلات بكتريا الستربتومايسيس	رحاب صبحي رمضان	ماجستير	٢٠١٣	التقانة الاحيائية
١٨٣	ساره طالب كاظم المفرجي	العلاقة بين اضطراب الغدة الدرقية والاصابة ببكتريا <i>Helicobacter Pylori</i>	عبد الواحد باقر الشيباني	ماجستير	٢٠١٣	التقانة الاحيائية
١٨٤	ظفر نجم العكيلي	دراسة بكتريولوجية و وراثية لبكتريا <i>Staphylococcus aureus</i> المقاومة لمضاد الاوكساسلين والمعزولة من بعض مستشفيات مدينة بغداد	أياد محمد علي العبيدي	دكتوراه	٢٠١٣	التقانة الاحيائية
١٨٥	ريم عبد الهادي احمد	معاملة بكتريا <i>Salmonella typhimurium</i> بالاحياء المجهرية العلاجية لتقييم تاثيراتها النسيجية - المرضية والمناعية على الفئران	عبد الواحد باقر الشيباني	ماجستير	٢٠١١	التقانة الاحيائية