

جدول كلية العلوم/ جامعة الكوفة

| ت | اسم الطالب | عنوان الأطروحة | اسم المشرف | الشهادة | السنة | التخصص |
|----|------------------------------|--|-------------------|---------|-------|----------------------|
| ١ | زهير صادق رزاق | دراسة بكتريولوجية لعزلات محلية من بكتريا العنقوديات الذهبية staphylococcus aureus المقاومة لمضاد الميثيسلين | | ماجستير | ٢٠٠٢ | علم الاحياء المجهرية |
| ٢ | سعاد وحيد كاظم | انتاج سماد حيوي من سلالة البكتريا | سامي عبد الرضا | ماجستير | ٢٠٠٢ | احياء مجهرية |
| ٣ | نبيل سليم سعيد تويج | إنتاج مبيد حيوي من لقاح الفطر Beauveria bassiana (Balsamo) Vuillemin لمكافحة حشرة من الخوخ الأخضر Myzus persicae (Sulzer) | | ماجستير | ٢٠٠٢ | علم الحيوان |
| ٤ | معاوية محمد محمود | دراسة إمكانية إنتاج مبيد وسماد حيوي من Pseudomonas fluorescens Azospirillum irakense لمكافحة الفطر Fusarium oxysporum f. sp lycopersici وتحسين النمو لمحصول الطماطة | سامي عبد الرضا | ماجستير | ٢٠٠٢ | احياء مجهرية |
| ٥ | اخلاص علي حسين | تأثير مستخلص بذور الحبة السوداء Nigella sativa L. في خصوبة ذكور الفئران البيض وبعض معايير الدم الفسلجية | | ماجستير | ٢٠٠٢ | علم الحيوان |
| ٦ | عدي متعب هادي | دراسة مايكروبيولوجية لمسببات تسوس الأسنان والتهاب اللثة و ما حول السن والخراجات حول الجذر في محافظة النجف الاشرف | | ماجستير | ٢٠٠٢ | احياء مجهرية |
| ٧ | نصير جواد كاظم الزركاني | دراسة تشريحية ومظهرية مقارنة لبعض انواع العائلة الدفلية Apocynaceae في العراق | | ماجستير | ٢٠٠٤ | علوم حياة ونبات |
| ٨ | أطيف جميل ثامر التميمي | دراسة التأثيرات التثبيطية لمستخلصات نباتي المديد arvensis L. Ipomoea Convolvulus cairica (L.) Sweet في انبات ونمو ثلاثة أنواع من نباتات العائلة النجيلية Graminae | | ماجستير | ٢٠٠٣ | علم النبات |
| ٩ | حيدر صالح جفات | تأثير تراكيز مختلفة من خلاص الرصاص في بعض معايير الدم الفسلجية والكيموحيوية وفي التغيرات النسجية المرضية لدى ذكور الأرانب البيض | ارشد نوري الدجيلي | ماجستير | ٢٠٠٢ | فسلجة الحيوان |
| ١٠ | أحمد عبد الجبار جلوب الجنابي | دراسة قابلية سلالة البكتريا Pseudomonas fluorescens CHAO على التصاد مع بعض أنواع البكتريا المرضية وبعض تأثيراتها الفسلجية والكيموحيوية والنسجية لدى إناث الأرانب البيض | سامي عبد الرضا | ماجستير | ٢٠٠٤ | احياء مجهرية |
| ١١ | علاء الدين صبحي محسن السلامي | تأثير مستخلص المذيبات العضوية لبذور نبات الحلبة – Trigonella foenum graecum L. في خصوبة ذكور الفئران البيض وإناثها | | ماجستير | ٢٠٠٤ | فسلجة الحيوان |

| | | | | | |
|----|-------------------------------|---|--------------------------|---------|--------------------------|
| ١٢ | محمد عماد منصور الغرابي | تأثير مبيد الأدغال الدايكوات في فعالية الجهاز التناسلي الذكري وبعض معايير الدم الفسلجية و الكيموحيوية والنسجية في الأرناب البيض | | ماجستير | فسلجة الحيوان |
| ١٣ | انعام علي تسيار الخفاجي | تأثير مستخلصات نبات الحرمل <i>Peganum harmala L.</i> في بعض جوانب الأداء الحياتي لبعوض الكيولكس <i>Culex (Diptera : Culicidae) pipiens</i> | هادي مزعل خضير | ماجستير | علم الحيوان |
| ١٤ | هادي فاضل عبد المحسن | دراسة بعض الأولي المعوية (الأميبا الحالة للنسيج، الجيارديا اللامبليا، الأنواع الخبيثة) في مدينة الحلة / العراق | | ماجستير | علم الحيوان الطفيليات |
| ١٥ | ايناس عبد الرؤوف | دراسة مظهرية وتشريحية مقارنة لبعض انواع عائلة المينا في العراق | احمد عبيس مطر | ماجستير | علم الحياة النبات |
| ١٦ | جبار عبادي محمد العارضي | تأثير مستخلصات أوراق نبات الياسمين الزفر <i>Clerodendrum inerme(L.)Gaertn.</i> في بعض جوانب الأداء الحياتي للذبابة المنزلية <i>Musca domestica.L. (Diptera : Muscidae)</i> | هادي مزعل خضير | ماجستير | علم الحيوان |
| ١٧ | مع الله تركي علوان الحسيني | تأثير مستخلصات نبات الحرمل <i>Peganum harmala L.</i> في بعض جوانب الأداء الحياتي للذبابة المنزلية <i>Musca domestica L. (Diptera : Muscidae)</i> | | ماجستير | علم الحيوان |
| ١٨ | زينب حسين عليوي | دراسات في الجهد الاليلوبيائي لأوراق اليوكالبتوس والياس والدفلة في إنبات ونمو محصول الحنطة <i>Triticum aestivum L.</i> وبعض الأدغال المرافقة له | ثامر خضر مرزه | ماجستير | علم حياه |
| ١٩ | رائد علي حسين أبو شبع | دور التأثير السمي للافلاتوكسينات التي يفرزها <i>Aspergillus flavus</i> و <i>Aspergillus niger</i> على بعض أنسجة الفأر الأبيض و إمكانية حماية حاصل الذرة الصفراء من الإصابة بهما | | ماجستير | احياء مجهرية |
| ٢٠ | رافع شاكر | الفعالية الحيوية لمستخلصات اوراق نبات الطريع <i>SCHANJINIA AEJYPTIACA</i> في بعوض الكيولكس <i>CULEXPIPPINS</i> | فوزي شناوة | ماجستير | علم الحيوان |
| ٢١ | رشا عامر نوري الطفيلي | وبائية داء الشمانيا وعلاقته بالحشرة الناقلة الحرمس الواخز (<i>Diptera : Psychodidae</i>) في محافظة النجف | سعدى محمد هلال | ماجستير | علم الحيوان |
| ٢٢ | حازم عزيز ناجي الحدراوي | التلوث البكتيري لمراحل تصفية و تعقيم مياه الشرب لأربعة محطات في محافظة النجف | | ماجستير | احياء مجهرية |
| ٢٣ | رشا وحيد الجبوري | دراسة التأثير التنشيطي لبعض الزيوت النباتية في المبيد البيروثرويدي كاراتي KARATE ضد حشرة خنفساء الطحين المتشابهة <i>TRibolium/ confusum</i> | | ماجستير | علوم الحيوان |
| ٢٤ | أنغام جاسم محمد علي | تأثير مستخلص الكحول الايثيلي لنبات الدارسين <i>Cinnamon spp</i> في نمو بكتريا <i>pseudomonas aeruginosa</i> داخل جسم الفئران وخارجها | عباس محمد جواد الصراف | ماجستير | احياء مجهرية |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------|--|----------------------------------|---------|------|-------------------------|
| ٢٥ | أحمد خضير عبيس الحميري | تقييم فعالية مستخلص بذور الداتورة <i>Datura stramonium</i> على نمو وتطور الأكياس العدوية للمشوكة الحبيبية <i>Echinococcus</i> <i>granulosus</i> في الفئران البيض Balb/c (دراسة دوائية ، نسجية ومناعية) | عبد المجيد عبد الله السعدي | دكتوراه | ٢٠١٠ | علم الطفيليات |
| ٢٦ | صادق كاظم لفته الزرفي | دراسة بيئية لنباتات هور ابن نجم في وسط وادي الرافدين - العراق | احمد عبيس مطر السلطاني | دكتوراه | | بيئة نباتات مائية |
| ٢٧ | مسلم عيدان محسن | تأثير الفوسفات في نمو وضراوة بكتريا <i>Pseudomonas aeruginosa</i> خارج وداخل الجسم الحي | عبد المجيد عبد الله السعدي | ماجستير | ٢٠١٠ | احياء مجهرية |
| ٢٨ | زينب عامر صلال الشكري | تحضير وتشخيص 3,1 اوكسازيين جديدة ودراسة الفعالية الحيوية | حسن ثامر | ماجستير | ٢٠١٠ | كيمياء |
| ٢٩ | محمد جاسم محمد الشمرتي | دراسة جزيئية لتقييم الجينات المسؤولة عن مقاومة مركبات البيتالاكتام في جرثومة <i>Klebsiella spp.</i> المعزولة من حالات مرضية مختلفة في محافظة النجف | عباس شاكر المحنة | ماجستير | ٢٠١٠ | احياء مجهرية |
| ٣٠ | احمد حسين محمد | تحضير و تشخيص معقدات ايونات VO(IV),Co(III),Ni(II),Cu(II),Zn(II) Cd(II) مع الليكاند الجديد (١, ٢ - ثنائي فنيل N',N-ثنائي (٢) - هيدروكسي بنزو هيدرازيد)) إيثان - ١, ٢ - ثنائي ايمين (DBHBED) | رحيم طاهر مهدي الساعدي | ماجستير | ٢٠١٠ | كيمياء |
| ٣١ | سماح عامر حمود العبيدي | تأثير استخدام الوسط الزراعي FertiCult Flushing Medium في تنشيط معالم النطف في الزجاج لمرضى العقم المصابين بوهن النطف | صاحب يحيى حسن المرشدي | ماجستير | ٢٠١٠ | علم الحيوان |
| ٣٢ | رحيم عبد زيد عبد العابدي | تأثير مستخلص المركبات القلوانية الخام لدرنات البطاطا <i>Solanum</i> <i>tuberosum</i> في أنسجة الأعضاء الحيوية وبعض المعايير الفسولوجية والكيموحيوية في ذكور الجرذان البيض <i>Albinus Rats</i> | ثامر خضير مرزه | ماجستير | ٢٠١٠ | علم الحيوان |
| ٣٣ | مرام جبار محمد رضا المخزومي | دراسة أهم مسببات الإسهال الجرثومية عند الأطفال في مستشفى الزهراء (ع) التعليمي (للولادة والأطفال) في مدينة النجف الأشرف | عبد المجيد عبد الله السعدي | ماجستير | ٢٠١٠ | علم الاحياء المجهرية |
| ٣٤ | كرار عبد علي سعيد | دراسة نظرية للخصائص التركيبية وعلاقتها بالفعالية الحيوية لمركب الستافيلودين وبعض مشتقاته | فلاح شريف عبد سهيل | ماجستير | ٢٠١٠ | كيمياء |
| ٣٥ | حيدر عبد الرزاق عبد الحسين | تحضير وتشخيص بعض مشتقات الأزو إميدازول ومعقداتها مع أيون النيكل (II) | صالح مهدي حداوي | ماجستير | ٢٠١٠ | كيمياء |
| ٣٦ | عماد صادق تايه | تصنيف هوائي شريطي خماسي ودراسة خواصه باستخدام طريقة الفروق المحددة في المجال الزمني | محمود مسافر عبيس | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٣٧ | حسن عبد الزهرة محمد | تقييم الجرعة السنوية الفعالة بسبب التعرض لنظائر اليورانيوم في نماذج الماء في مناطق المنادرة والحيرة | علي عبد أبوجاسم | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٣٨ | اوسام عبد الستار مرزه | النشاط الإشعاعي لبعض المواقع لنماذج من التربة في محافظة ذي قار، العراق. | حسين حمد الغزالي | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٣٩ | حسام شعيب محمد الموسوي | دراسة تأثير تطعيم الهالوجينات على الخصائص الإلكترونية للفلورين | عباس حسن ابو ناصرية | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٤٠ | ايمان كاظم نعيم | تحضير و تشخيص ودراسة الفعالية الحيوية لبعض المشتقات الحلقية غير المتجانسة الجديدة | عزت حسين | ماجستير | ٢٠١٧ | كيمياء |

| | | | | | | |
|----|-------------------------------|---|-------------------------|---------|------|-------------------|
| ٤١ | نهى فالح كاظم | المعالجة الحيوية للعناصر الثقيلة باستخدام بعض الطحالب والنباتات المائية مع تحديد الاستجابات الكيموحيوية والجزيئية | كريم طالب | دكتوراه | ٢٠١٧ | علوم حياة |
| ٤٢ | قصي باسم محمد رشيد | حساب مستويات الطاقة للنوى ^{54}Co , ^{54}Ni , ^{54}Fe باستخدام إنموذج القشرة النووي | دلال ناجي حميد | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٤٣ | عبدالحميد محمود عبدالحميد | التقدير الطيفي لأبوني النحاس الثاني(II) والنيكل الثاني(II) باستخدام كاشف أزو جديد وتحسين بعض الخواص النانوية لـ Co_3O_4 و ZrO_2 | حسين جاسم محمد | ماجستير | ٢٠١٧ | كيمياء |
| ٤٤ | ساره عباس عبيد | التأثير المعالج للغذاء الملكي فسلجيا ونسجيا مرضيا في ذكور الجرذان المستحثة بالاجهاد بواسطة رابع كلوريد الكربون | حيدر صالح جفات | ماجستير | ٢٠١٧ | فسلجة وانسجة |
| ٤٥ | محمد مالك عبود | تحضير محاليل غروية من الذهب والفضة والنحاس وخلانطهم باستخدام طريقة الاستئصال بالليزر النبضي | عادل حبيب عمران | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٤٦ | علي عبدالحسين حميد العلاق | تحسين الخصائص البصرية لأغشية $CuZnS$ بواسطة رش جسيمات الذهب النانوية لأغراض الكواشف الضوئية | عادل حبيب عمران | دكتوراه | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٤٧ | ليث يوسف جبر | مخاطر النشاط الإشعاعي الطبيعي لبعض عينات ترسبات وشفاف نهر الفرات | محمد حيدر محمد الطويل | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٤٨ | رياض راضي محمد | التقدير الطيفي لفيتامينات ب١، ب٢، ب٩ وب١٢ بواسطة كاشف الفولين (NQS) | مثنى صالح مشكور | ماجستير | ٢٠١٧ | كيمياء |
| ٤٩ | غزوان عبد الاله العذاري | دراسة نظرية لحساب طاقة الأنظمة ذرية رباعية | قاسم شمخي الخفاجي | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٥٠ | محمد ضياء شريف | أثارة ترددات جديده بواسطة التفاعل اللاخطي بين الليزر والبلازم | منذر باقر حسن | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٥١ | أصالة حسين علي | تحضير ودراسة خصائص CuO نانوي التركيب و $CuO/p-Si$ شوتكي داوود بواسطة نمو المحلول | عادل حبيب عمران الخياط | ماجستير | ٢٠١٧ | فيزياء |
| ٥٢ | احمد عدنان عبد الامير | تصميم منظومة حقن جرياني جديدة لتقدير الهيدرازين و بعض الادوية الامينية في التراكيب الدوائية | مثنى صالح مشكور | دكتوراه | ٢٠١٧ | كيمياء |
| ٥٣ | إسراء جواد كاظم الموسوي | دراسة جزيئية و مناعية لبعض أسايوتوكينات ألتغايره في مرضى الربو | مياده فرحان درويش | ماجستير | ٢٠١٧ | احياء مجهرية |
| ٥٤ | روى كريم سرحان | علاقة تعدد الاشكال الوراثية لبعض المعلومات المناعية في مرضى البيتا التلاسيميا | مياده فرحان درويش | ماجستير | ٢٠١٧ | احياء مجهرية |
| ٥٥ | حسين علي قابل | تحضير مايكرو ودراسة الفعالية البيولوجية لبعض مشتقات الايميدازوليدين الجديدة للبنزوثيازول | زيد حسن عبود الاعرجي | ماجستير | ٢٠١٧ | كيمياء |
| ٥٦ | مؤيد خضير حسن | التقدير والتركيز المسبق للحديد والنحاس للعينات من أدرار العمال الحرفيين باستخدام الاستخلاص بنقطة الغيمة | أحمد فاضل | ماجستير | ٢٠١٧ | كيمياء |
| ٥٧ | أسراء عبد الامير فليح الكريطي | التوصيف الجزيئي لمقاومة المضادات الحيوية المتعددة لأنواع السالمونيلا المعزولة من مرضى التايفونيد في محافظة النجف الاشرف - العراق | مهدي حسين محيل العمار | دكتوراه | ٢٠١٧ | فلسفه علوم الحياه |
| ٥٨ | صديق غني جودة المحنة | كلونة وتعبير الجين HMPREF0351_11084 من بكتريا <i>Enterococcus faecium</i> في سلالة <i>E. coli</i> قياسية من بكتريا | عباس شاكر المحنة | دكتوراه | ٢٠١٧ | فلسفه علوم الحياه |
| ٥٩ | أنور عبد هاشم عودة الرماحي | التحري عن فيروس الورم الحليمي البشري و الابشتاين بار فيروس في سرطان البروستات في النجف الأشرف | موسى نعمة مزهر الجعيفري | ماجستير | ٢٠١٧ | علوم حياه |

| | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|---------------------------------|------------|--------|----------------------|
| ٦٠ | عبد علي عبدالحسين شعلان | استخلاص أيونات HJII, CdII,ZnII باستخدام كاشف عضوي جديد | سامي وحيد راضي الحسنوي | ماجستير | ٢٠١٧ | كيمياء |
| ٦١ | فهد نجد عبيد | دراسة التأثيرات الفسيولوجية والنسجية لعقار فيناسترايد على ذكور الجرذان البيض | حيدر صالح جفات | ماجستير | ٢٠١٧ | علم الحيوان |
| ٦٢ | سعدية ياسر عوفي الجبوري | إستخلاص وتشخيص بعض المركبات الفعالة من نباتات الحناء <i>Lawsonia inermis</i> ، العاقول <i>Alhagi maurorum</i> والسماق <i>Rhus coriaria</i> وأختبار بعض تأثيراتها الحياتية | احمد عبيس السلطان | دكتوراه | ٢٠١٠ | علوم الحياه |
| ٦٣ | حيدر ناجي خضير | ASTUdy of some Biochemical changes in sera patients with kidney stone in al-najaf city | صاحب علي مهدي الاطرفجي | دبلوم عالي | ٢٠١٠ | تحليلات كيميائية |
| ٦٤ | كاظم محمد سبع الجابري | العلاقة بين بعض الأعراض السريرية وبعض معايير الدم الفسيولوجية والهرمونية والكيموحيوية لدى النساء المصابات بمتلازمة تكيس المبايض | ارشد نوري الدجيلي | دكتوراه | ٢٠١٠ | فسلجه حيوان |
| ٦٥ | علي عبد الزهرة مهدي الفحام | دراسة الفسلجية بعض التغييرات والكيموحيوية المرافقة لمرضى الفشل الكلوي المزمن تحت الديلزة الدموية في محافظة النجف الأشرف . | أرشد نوري الدجيلي | ماجستير | ٢٠١١ | علم الحيوان |
| ٦٦ | حسن علي فرمان الجبوري | تأثير مستخلص زيت السمك والامويغا - ٣ على الجهاز التكاثري الاثوي للجرذان البيض <i>Rattus rattus</i> | ارشد نوري الدجيلي | دكتوراه | ٢٠١١ | فسيولوجيا الحيوان |
| ٦٧ | زينب حسين محمد | دراسة حالة الحديد وبعض خصائص كريات الدم الحمراء في مرضى ارتفاع ضغط الدم الابتدائ | حسين كاظم | ماجستير | ٢٠١١ | كيمياء حياتيه |
| ٦٨ | بسام كريم خضير شيروزة | الاستجابة المناعية للمصابين ببكتريا <i>Enterococcus faecalis</i> واختبار الكفاءة الاستضاديه لمتعدد السكريد المحفظي | مهدي حسين محيل | ماجستير | ٢٠١١ | احياء مجهريه |
| ٦٩ | رزاق عبد الزهرة إبراهيم العامري | دراسة بولاروغرافية في مدى إستقرارية مرافق الانزيم NADH مع بعض المستقبلات الالكترونية في المحاليل المائية للدهون الفوسفاتية | ماجستير | ٢٠١١ | كيمياء | |
| ٧٠ | عمار موسى حمزة العياشي | قياس ودراسة مستويات النشاط الإشعاعي الطبيعي للتربة في منطقة مظلوم في محافظة النجف الاشرف | حسين حمد عبد الغزالي | ماجستير | ٢٠١١ | فيزياء |
| ٧١ | لبنى عبد الرسول مهدي الأسدي | تأثير التشعيع في الخواص الميكانيكية لسبائك كاربيد التنكستن كوبلت باستخدام النيوترونات السريعة لغاية ١٤ مليون إلكترون فولت | نجم عبد عسكري | ماجستير | ٢٠١١ | فيزياء |
| ٧٢ | سعاد وحيد كاظم الحدراوي | توصيف الأحياء المجهرية الملوثة لبعض الحبوب المخزونة ودراسة أثارها السمية وإمكانية السيطرة عليها | سامي عبد الرضا | دكتوراه | ٢٠١١ | احياء مجهريه |
| ٧٣ | شروق وسام عبيد الشيباني | دراسة التغيرات التناسلية والفسلجية التي يسببها مستخلص بذور الجزر <i>Dacus carota L.</i> في الجرذان المختبرية البيض | أرشد نوري الدجيلي | ماجستير | ٢٠١١ | علم الحيوان |
| ٧٤ | إبراهيم مجيد جاسم الخفاجي | حساب دالة الانتشار النقطية لفتحة دائرية ذات عائق دائري لامركزي | إبراهيم مجيد جاسم الخفاجي | ماجستير | ٢٠١١ | فيزياء |
| ٧٥ | عماد كاظم عباس ألكلابي | دراسة الإشعاع الطبيعي للتربة في مدينة النجف | رعد عبيد حسين | ماجستير | ٢٠١١ | فيزياء |

| | | | | | | |
|----|-------------------------|--|----------------------------|---------|------|------------------|
| ٧٦ | فرقان معين عودة الجمالي | علاقة نواتج البروتين النهائية وفوق أكسدة الدهون بمتغيرات كيموحياتية أخرى عند مرضى التلاسيميا في مدينة النجف | حسين كاظم الحكيم | ماجستير | ٢٠١١ | كيمياء |
| ٧٧ | غفران فليح عبد الحسن | دراسة أمكانية توظيف مخلفات معامل السمنت في الصناعات المايكروبية | سامي عبد الرضا | ماجستير | ٢٠١١ | كيمياء |
| ٧٨ | أبو ذر حاتم مجيد | دراسة تصنيفية كيميائية لبعض الأصناف الزراعية للجنس <i>Ziziphus</i> Mill. الموجودة في محافظة النجف الاشرف | احمد عبيس مطر | ماجستير | ٢٠١١ | علوم الحياه |
| ٧٩ | أثير باسل عباس العبيدي | تصنيع مستحضر حيوي من البكتريا <i>Bacillus licheniformis</i> لمكافحة بعض الفطريات المنتجة لسموم الافلاتوكسين في علائق الدواجن | أثير باسل عباس العبيدي | دكتوراه | ٢٠١١ | احياء مجهرية |
| ٨٠ | احمد عبد الحسين | قياس زاوية الشمس القمر الصناعي وتحديد الوضع الزاوي والمداري لقمر صناعي يستخدم البرم للاستقرار باستخدام مرشح كالمن الموسع | محمد جعفر فاضل | ماجستير | ٢٠١١ | فيزياء |
| ٨١ | حوراء عباس حيدر | انتاج وتوصيف انزيمي الكايتينيز وبيتا ١-٣ كلوكانيز من الفطر fertile المعزول <i>Trichoderma</i> محليا | علي عبد الكاظم | ماجستير | ٢٠١١ | علوم الحياه |
| ٨٢ | منتظر محمد علي | مستوى الكرتلين في دم البدناء المصابين بداء السكري من النوع الثاني وعلاقته بأنماط الدهون والهيموكلوبيين المسكر والنسولين | حسين كاظم | ماجستير | ٢٠١١ | كيمياء |
| ٨٣ | عدي متعب هادي | الخصائص الجزيئية و المظهرية لتشخيص الملتوية البوابية <i>Helicobacter pylori</i> في نماذج سريرية مختلفة | عبد المجيد عبد الله السعدي | دكتوراه | ٢٠١١ | احياء مجهرية |
| ٨٤ | بان حسين علي | تقوية أداء الأنظمة البصرية باستخدام الفتحات المركبة الدائرية المعاقفة | عدنان فالح حسن | ماجستير | ٢٠١١ | فيزياء |
| ٨٥ | سما صفاء عبد الأمير | دراسة التأثيرات السمية للأفلاتوكسين B1 و B2 في بعض المعايير الفسلجية والكيموحيوية والنسجية المرضية لذكور الجرذ الأبيض وسبل الحد من تأثيراتها | سامي عبد الرضا | ماجستير | ٢٠١١ | علوم حياه |
| ٨٦ | فرح جاسم حسين | دراسة بعض المتغيرات لدى النساء الحوامل المصابات بداء السكري | حيدر كامل زيدان | ماجستير | ٢٠٠٧ | علم الحيوان |
| ٨٧ | سيف محمد حسن عبد الحسين | تأثير عناصر السبك والمعاملة الحرارية على سلوك سبائك ذات أساس Cu-Al | فيصل علي البصام | ماجستير | ٢٠٠٧ | فيزياء |
| ٨٨ | أحلام موسى جعفر الزبيدي | دراسة فسيولوجية لمرضى اعتلال التوازن الدموي الوراثي (الهيموفيليا) | | دكتوراه | ٢٠٠٧ | علم الحيوان |
| ٨٩ | بيداء عبود حسن الجنبابي | دراسة التأثيرات السمية للفطر <i>Aspergillus flavus</i> على بعض المعايير الفسلجية والكيموحيوية والنسجية لدى إناث الجرذ الأبيض وامكانية السيطرة الحيوية في الحد من تلك التأثيرات | سامي عبد الرضا | ماجستير | ٢٠٠٩ | علم احياء مجهرية |
| ٩٠ | انتصار رزاق محمد | دراسة الاضطرابات الهرمونية والكيموحيوية في مصل نساء محافظه النجف للاتي يعانين من حاله تأخر بعد ترك حبوب منع الحمل الفمويه | عبد الزهره كاظم | ماجستير | ٢٠٠٩ | علم الحيوان |
| ٩١ | فاديه مهدي مسلم | دراسة الفعالية التضادية لبكتريا <i>Lactobacillus acidophilus</i> في نمو بعض أنواع البكتريا المعوية وبعض الجوانب المناعية داخل الجسم الحي وخارجه | مهدي حسين محيل | ماجستير | ٢٠٠٩ | علم احياء مجهرية |
| ٩٢ | سوزان نزار رسول تويج | تأثير الصنف وظروف إنتاج الشتلة في نمو وانتاج نبات القرنبيط <i>Brassica oleraceae</i> var. <i>botrytis</i> L. | ثامر خضير مرزه | ماجستير | ٢٠٠٩ | علوم |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------------|---|------------------------|---------|------|------------------|
| ٩٣ | زينة باقر عبد الحسين الحلي | انتشار إنزيمات البيتا لكتاميز في بكتريا ايشريشيا القولون وأنواع الكليبسيلا المعزولة من مستشفى مرجان التعليمي في مدينة الحلة | علي محسن المحنة | ماجستير | ٢٠١٠ | احياء مجهرية |
| ٩٤ | كرار عبد علي سعيد | دراسة نظرية للخصائص التركيبية وعلاقتها بالفعالية الحيوية لمركب الستافيلودين وبعض مشتقاته | فلاح شريف عبد سهيل | ماجستير | | كيمياء |
| ٩٥ | كاظم محمد سبع الجابري | العلاقة بين بعض الأعراض السريرية وبعض معايير الدم الفسيولوجية المصابات والهرمونية والكيموحيوية لدى النساء بمتلازمة تكيس المبايض | ارشد نوري | دكتوراه | ٢٠١٠ | فسلجه حيوان |
| ٩٦ | رحيم عبد زيد عبد العابدي | تأثير مستخلص المركبات القلوانية الخام لدرنات البطاطا <i>Solanum tuberosum</i> في أنسجة الأعضاء الحيوية وبعض المعايير الفسيولوجية والكيموحيوية في ذكور الجرذان البيض <i>Albinus Rats</i> | ثامر خضير مرزه | ماجستير | ٢٠١٠ | علم الحيوان |
| ٩٧ | صادق كاظم لفته الزرقي | دراسة بيئية لنباتات هور ابن نجم في وسط وادي الرافدين - العراق | احمد عبيس مطر السلطاني | دكتوراه | ٢٠١٠ | بيئه نبات مائيه |
| ٩٨ | علياء يوسف خضير | حول الدوال السديده الضئيلة القوة | حبيب كريم عبد الله | ماجستير | ٢٠٠٨ | رياضيات |
| ٩٩ | أسراء كتاب حسين الياسري | دراسة بكتريولوجية ومصلية لإصابة البلعوم بالمسبقيات البانية الحالة للدم لدى أطفال المدارس في محافظة النجف | جعفر كاظم نعمة الموسوي | ماجستير | ٢٠٠٥ | احياء مجهرية |
| ١٠٠ | سامر ثعبان عباس | حول الاستقرار المباشرة للمعادلات التفاضلية الاعتيادية | عادل محمد حسن | ماجستير | ٢٠١٠ | رياضيات |
| ١٠١ | سناء غالي جبر | تقييم كفاءة بعض العوامل الحيوية والكيميائية وتكاملها في السيطرة على مرض موت بادرآت الحنطة المتسبب عن الفطر | | ماجستير | ٢٠٠٤ | احياء مجهرية |
| ١٠٢ | محمد محسن عبد الحسين أرفيحي | التوصيف المظهري والجزيئي لبعض الفطريات الجلدية المعزولة من عينات سريرية (دراسة مقارنة) | عدنان حمد عبيد | دكتوراه | ٢٠١٢ | فطريات طبية |
| ١٠٣ | مهند غلام مراد | مسح الرادون وتقييم الجرعة في بناية جامعه الكوفة | رعد عبيد حسين | ماجستير | ٢٠١٣ | فيزياء |
| ١٠٤ | كرار ذياب عبد الكاظم الزيايدي | تحضير متراكبات بوليمرية جديدة من البولي بروبيلين ودراسة بعض خصائصها الميكانيكية و الفيزيائية | عامر موسى جودة | ماجستير | ٢٠١٢ | كيمياء |
| ١٠٥ | نضال عبد الحسين | دراسة جزيئية وخلوية على بعض ضروب الذرة الصفراء <i>Zea mays</i> في العراق | ثامر خضير مرزه | دكتوراه | ٢٠١٣ | فلسفه في الوراثة |
| ١٠٦ | علي يحيى سلمان | دراسه النشاط الاشعاعي الطبيعي في تربة ضفة وترسبات نهر الفرات | رعد عبيد | ماجستير | ٢٠١٣ | فيزياء |
| ١٠٧ | نور الهدى غانم هادي الفتلاوي | تتقيم مستوى هرمون اللبتين ,فيتامين C وصوره الدهون في مرضى السكري النوع الثاني في محافظة النجف الاشرف | أرشد نوري غني الدجيلي | ماجستير | ٢٠١٣ | علم الحيوان |
| ١٠٨ | محمد عماد منصور الغرابي | الاستروجين وبعض المؤشرات الكيموحيوية لمرض القلب التاجي للنساء في سن الأياس | محمد عماد منصور | دكتوراه | ٢٠١٣ | فلسفه |
| ١٠٩ | انتظار نعيم عبد | دراسة بكتريولوجية وجزيئية لبكتريا <i>Enterobacter spp.</i> المعزولة من عينات مرضية مختلفة | مهدي حسين محيل العمار | دكتوراه | ٢٠١٣ | احياء مجهرية |
| ١١٠ | جمال محمد رضا | الكشف المظهري والجزيئي لبكتريا الزانفه <i>pseudomonas aeruginosa</i> المقاومه لمضاد الكاربانيم في مستشفيات النجف الاشرف | علي محسن نعمة | دكتوراه | ٢٠١٣ | احياء مجهرية |
| ١١١ | فانز صالح عباس البصيصي | المركزات الشمسية الومضية لتحسين كفاءة تحويل الخلايا الشمسية | عدنان فالح حسن | ماجستير | ٢٠١٣ | فيزياء |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|-----------------------|---------|------|-------------------------|
| ١١٢ | ازهر سلمان علي | المسح الإشعاعي للمناطق المحيطة بمعمل أسمنت الكوفة | حيدر حمزه حسين | ماجستير | ٢٠١٣ | فيزياء |
| ١١٣ | مروة عبد حسين | تأثير فوسفات الصوديوم في بكتريا الزوائف الزنجارية المعزولة من إصابات القناة البولية خارج الجسم الحي وداخله | عبد المجيد | ماجستير | ٢٠١٢ | احياء مجهرية |
| ١١٤ | زهراء عبدالحسين المؤمن | توصيف مظهري ووراثي لبكتيريا <i>Moraxella catarrhalis</i> المعزولة من اصابات القناة التنفسية | عبد المجيد عبدالله | ماجستير | ٢٠١٣ | احياء مجهرية |
| ١١٥ | منصور عبد أبوحنه | تأثير السماد العضوي المتحلل ووزن التقاوي وحامض الاسكوربيك على نمو وحاصل نبات البطاطا. <i>Solanum tuberosum</i> L. | ثامر خضير مرزه | دكتوراه | ٢٠١٢ | فلسفه علم النبات |
| ١١٦ | كفاح جبار شاكر | دراسة تأثير مستخلص الكحول الايثيلي والهكسان لثمار نبات الهيل <i>Elettaria cardamomu</i> ((Cardamom في خطوط الخلايا السرطانية والخلايا اللمفاوية للدم المحيطي للإنسان خارج الجسم | | ماجستير | ٢٠٠٤ | علوم الحياة/ الحيوان |