



كلية التربية للعلوم الصرفة- قسم علوم الحياة

الدراسات العليا سنة 2022

الرقم	اسم الطالب الثلاثي	الشهادة	عنوان الرسالة	اسم المشرف
1	أوراد خضير عباس	ماجستير	تأثير بعض المبيدات الحشرية والفتيرية في حيوية والتركيب النسجي لجنسين من دودة الأرض <i>(Aporrectodea trapezoids)</i> (Duges Allolobophora longa) (Ude)	د. صفاء محمد محمود
2	ليناس عبد الله ابراهيم	ماجستير	عزل وتشخيص المبيضات المرافقة لالتهاب المجرى البولي لدى النساء المصابات بالسكري	د. رافع قاسم محمد
3	بنان عبد المحسن طه	ماجستير	دراسة مقارنة التأثيرات السمية لثلاث أنواع من مبيدات الحشرات على التطور الجنيني لدجاج اللحم <i>Ross308</i>	د. ربيع حازم محمد
4	جمال أحمد يونس	ماجستير	دور المعاملة الحرارية وضوء الليزر في مستويات حامض السيناميك ونموكالس الأجنة والسيقان تحت الفقيمة لنبات الخردل <i>Brassica juncea L.</i>	أ. د. جميلة هزاع رشيد

أ.م.د. علي أشقر عبد	تأثير بعض المحليات الصناعية على بعض أنسجة الجسم وبعض المعايير الكيموحيوية وكيمياء النسج والأجنة في الفئران البيض	ماجستير	محمد جمال عبد الرزاق	5
د. آمال عبد الله يونس	التأثيرات الفسلجية والنسجية لعنصري الكادميوم والرصاص على بعض أعضاء <i>Alburnus mossulensis</i> أسماك	ماجستير	رلى سعد الله نجم	6
أ. د. حسين صابر محمد	أثير الرش بحامض الاسكوربيك على نمو نبات الباقلاء النامية بترب ملوثة بعنصري النيكل والرصاص.	ماجستير	سوزان عثمان عمر	7
أ.م.د. علي اشقر عبد د. أ.د. فيحاء ازهار محي الدين	Histological and Physiological Estimation of Adenosine and Dipyridamole in <i>Oryctolagus cuniculus</i> male.	دكتوراه	تغريد حازم صابر	8
أ. د. عدنان موسى محمد أ. د. مثنى جاسم محمد	تأثير بعض المستخلصات النباتية المتأذرة مع مع المواد النانوية ثنائية أوكسيد التيتانيوم TiO_2 النانوي والمركبات الفينولية المفصولة من بعض النباتات المحلية في مكافحة نوعين من حشرات المخازن.	دكتوراه	شيماء محمد هشام	9
أ. د. أديبة يونس شريف أ.م. د. نجوى ابراهيم خليل	التشخيص الجزيئي لعدد من <i>Paenibacillus</i> spp. والتحري عن تأثيرها في السيطرة على الأصبابات البكتيرية الجلدية في الجذان المختبرية .	دكتوراه	رنا خالد أحمد	10

	<p>دراسة كيميائية وحيوية جزيئية للخلايا الجذعية العصبية المعزلة من دماغ أجنة الفئران البيض السويسرية <i>Mus musculus</i></p>	دكتوراه	بيداء غانم محمد	11
أ. د. جميلة هزاع رشيد	<p>لكشف عن مورثات بروتينات الصدمة الحرارية HSP70 و HSP90 وعوامل النسخ الحراري HSF وتعبيرها الجيني في كالس نبات الحمص <i>Cicer aretinum</i></p>	دكتوراه	أنوار فخري ذنون	12