

## كلية الصيدلة - بحوث التخرج للعام الدراسي ٢٠١٩-٢٠٢٠

مجال البحث	الطلبة المشاركون	أسماء المشرفين		اسم المشروع	ت
		المشرف الثاني	المشرف الاول		
علوم الصيدلة	منى معن إبراهيم زيneath عبد الله عباس رفل سامي جراد	م.م. عبد الكريم حمد عيفان	أ.م.د. جاسم حمادي حسن	Comparative quality evaluation of different brands of Levocetirizine tablets available in Iraqi Market	١
علوم الصيدلة	ايه عماد سعد مريم صلاح حسن هاجر فريد فارس	م.م. اسامه حسن عبد الوهاب	أ.م. اثير عبد الحميد خشان	In Vitro: Antibacterial activity and phytochemical analysis of alcoholic extract Matricaria chamomile flowers against pathogenic bacteria	٢
علوم الصيدلة	مريم سعد عباس نبأ خالد حسن هدير سلمان شحادة حنين شعبان سليم		م.د. اسراء عبد الكريم المعروف	Relation between hypothyroidism and vitamin D deficiency in human	٣
علوم الصيدلة	رند مولود عفاف زهراء انس تحسين مصطففي سمير عيسى	م.م. مروة شكيب ذنون	أ.م.د. عصام مجد عبد الله	Comparative study on the effect of combination Ceftriaxone /sulbactam and Tazobactam by using disc diffusion method against staphylococcus aureus	٤
علوم الصيدلة	معاذ خير الله ثابت عصر صادق فائز لبياء حامد عبدالله	م.م. يوسف شعبان م.م. صهيب مجد ابراهيم	م.د. اثير خلف زغير	Development and validation of bioanalytical assay for the determination of candesartan and candesartan cilexetil in rat plasma	٥
علوم الصيدلة	غفران طه جابر مياده مؤيد طالب سارة خالد مسيرة ميس عبد المهيمن مجل		م.م. محمود ماجد	Quality of life of asthmatic patients in Iraq	٦
علوم الصيدلة	ابراهيم عمر صادق دعا عبد صالح نجوى محمود شكر زيلاه اسماحة عبد الراكان	م.م. قتبة قصي حميد	م.م. محمود ماجد	Assessing Knowledge of Community Pharmacists on Cancer	٧
علوم الصيدلة	نور عبد الرحمن ياسين سميمعة مؤيد محمود إيلاف مثنى مجل	م.د. اثير خلف زغير م.م. صهيب مجد ابراهيم	م.م. يوسف شعبان	Synergistic therapeutic effects of Nigella sativa and Berberine on Streptozotocin-Induced Diabetes in Rats	٨

**College of Pharmacy, University of Anbar**  
**Graduation Projects, 2019-2020**



علوم الصيدلة	نبأ مجد عباس رقية شاكر محمود طيبة عبدالله الطيف جاسم	م.م. حاتم محمد حديد	ا.م.د. مهند عبد المجيد	The Effect of Metformin Therapy on the Regulation of IL-17 and IL-27 in Type 2 Diabetic Foot Patients	٩
علوم الصيدلة	احمد علي عبد الكريم ريام حاتم عباس عائشة خالد رشيد		م.م. ياسر محمد فرحان	Evaluation of antibiotic prescription in Al-Ramadi teaching hospital for paediatrics	١٠
علوم الصيدلة	مصابيح بشار علي عدنان مريم أحمد مطلوب		م.د. ياسر مفید عبد الطیف	A comparative study between brand and generic antibiotics versus nosocomial infections	١١
علوم الصيدلة	زينب سليم رحيم هدى يونس خضرير تقى مجد جمعان طلاع		ا.م.د. اسراء عدنان عبدالجليل	Molecular identification of the causative agent of pharyngitis by using conventional Polymerase Chain Reaction technique.	١٢
علوم الصيدلة	تقى عدنان عبد الستار الاء عبد اللطيف محمود اسراء خيري مجد		م.د. شيماء حافظ متعب	Study of increasing antibiotic resistance and its effect on nosocomial infection	١٣
علوم الصيدلة	رسـل نـعمـه مـروـح منـي مـعـد إـبرـاهـيم		م.د. نـاهـة إـبرـاهـيم حـمـادي	Comparitive study between Ganoderma lucidum and Metformin effect on the histological and biochemical variable in diabetic rats	١٤
علوم الصيدلة	شهـد قـيس مـشـرف سـدرـة زـيـاد طـارـق عطـاء مـاهـر تـوفـيق	م.م. عبد الكـريم حـمـد عيـقـان	م.م. عـثمان مـكـي صـغـير	Synthesis of succinalic acid derivatives with suspected biological activity.	١٥



