

كلية الصيدلة - بحوث التخرج للعام الدراسي ٢٠١٩-٢٠١٨

مجال البحث	أسماء الطلبة	أسماء المشرفين	أسم المشروع	ت
علوم الصيدلة	منى معن إبراهيم زينة عبد الله عباس رغل سامي جراد	د. مشتاق طالب عبد	The correlation between Vitamin D3 deficiency and serum ferritin level in Iraqi women patients.	١
علوم الصيدلة	ايه عماد سعد مريم صلاح حسن هاجر فريد فارس	أ.م.د. مهند عبد المجيد	Evaluation the effect of Metformin on testosterone level in men with type 2 diabetes mellitus among Iraqi population.	٢
علوم الصيدلة	مريم سعد عباس نبيل خالد حسن هديل سلمان شحادة حنين شعبان سليم	م.م. محمود ماجد سلمان	Quality of life of diabetic patients.	٣
علوم الصيدلة	رائد مولود عفاف زهراء انيس تحسين مصطففي سمير عيسى	م.م عثمان مكي صغير	Virtual Design of Noval HDAC inhibitors for cancer treatment.	٤
علوم الصيدلة	معاذ خير الله ثابت جعفر صادق فايز لبياء حامد عبدالله	م.م مجذ مالك عبدالرحمن	Effect of metronidazole on clopidogrel bisulphate efficacy in male albino rats	٥
علوم الصيدلة	غفران طه جابر مياده مؤيد طالب ساره خالد مسیر ميس عبد المهيمن مجذ	أ.م أثير عبدالحميد خشان	Antibacterial activity of Ethanolic extract of Matricaria chamomilla against pathogenic bacteria isolated from diarrhea in vitro and vivo.	٦
علوم الصيدلة	ابراهيم عمر صادق دعاء رعد صالح نجوى محمود شكر زيده اسماعيل عبد الرحمن	م.م يونس حماد جوهان	PRP in the management of complicated acne vulgaris (scar).	٧

College of Pharmacy, University of Anbar
Graduation Projects, 2018-2019



علوم الصيدلة	نور عبد الرحمن ياسين سميعية مؤيد محمود ايلاف مثنى محمد	أ.م.د عصام محمد عبدالله	Comparing the toxic effects of non-steroidal anti-inflammatory drugs (Celecoxib and Ibuprofen) on liver and kidney functions in mice.	٨
علوم الصيدلة	نبأ مجد عباس رقية شاكر محمود طيبة عبدالله الطيف جاسم	م.د أثير خلف صغير	Strawberry decreases intestinal metabolism of testosterone undecanoate: an approach to enhance oral bioavailability of testosterone.	٩
علوم الصيدلة	احمد علي عبد الكريم ريام حاتم عباس عائشة خالد رشيد	م.م صدام جمعة ناصر	Formulation and evaluation of sildenafil citrate suspension for the treatment of neonatal pulmonary hypertension.	١٠

