



بحوث التخرج لطلبة المرحلة الرابعة لقسم الهندسة الوراثية للعام الدراسي 2018-2019

ت	اسم التدريسي المشرف	أسماء الطلبة	عنوان البحث
1.	أ.م.د صالح عبد المهدي كاظم	الاء سرحان مكطوف احمد جاسم عبد الباري	rapid detection method of vitamin D3 receptor gene (BsmI) polymorphisms by single ARMS - PCR assay among Iraq individuals
2.	أ.م.د عباس كاظم عبد علي	تقي علي حسن استبرق لفته محسن	molecular and immunological study for herpes simplex type 2 associated with abortion in Babylonian women of Iraq
3.	أ.م.د مهدي جواد كاظم	حنين عبد الكريم كوثر محمد تركي	molecular detection of some antibiotics resistance genes in clinical E.colli isolates
4.	أ.م.د شرف الدين محمد ثامر	مصطفى عبد الله عزيز زهراء حسين علي	design and construction of honey - chitosan based nanofiber and study its in vitro and in vivo wound healing effects before and after enriching with curcumin drug and ZnO nanoparticle
5.	أ.م.د علياء سعد عبد كركوش	زينب علي محسن سمر نهروان عباس	Molecular association of Aγ-globin polymorphism with Beta-thalassemia
6.	أ.د سعد علي احسان	نور عباس مصعب محمد	in partial fulfillment of requirement for the degree of B.Sc in biotechnology
7.	أ.م.د داليا صادق مهدي	زينب بهاء كاظم زينب رياض علي	using the plants olive leaves and beta vulgaris in dyeing textile
8.	أ.م.د عباس غالي حمد	دعاء صادق حوراء حيدر	association of c.677C>T TON MTHFR gene with incidence of acute lymphoblastic leukemia in Karbala patients
9.	م.د محمد طالب حسن	غدير علي عبد الحسين علي سالم حسن	association of c.677C>T of MTHFR gene with incidence of missed abortion in Babylonian patients women
10.	م.د محمد جابر خليف	زهراء محمد إبراهيم زهراء ماجد	berberine - graphene oxide nanosheet as effective antibacterial and dantitumor agent
11.	م.د حيدر تركي موسى	نبأ طاهر اريج حيدر	amplified antimicrobial action of chlorhexidine encapsulated in PDAC- functionalized acylate copolymer nanogel carrers
12.	م.د زينب محمد جاسم	نور الهدى ناظم مريم فؤاد	immunological and molecular diagnosis of cytomegalovirus infection among aborted and pregnant women in Babylon city
13.	م. مرتضى محمد حسين	مراد حسن غلام رقية عباس	phenotypic and genotypic study of biofilm production in different bacteria frm different source
14.	م.د ناظم مشتاق هاشم	رقل عايد كاظم هدى نجاح هادي	molecular detection of virulence factors genes ompK35 and omp K36 in klebsiella pneumonia
			vitamin D receptor polymorphisms and correlated with cardiac, arthritis and urinary tract diseases among iraq women