

الحاق قرارات محضر الجلسة ( الحادية عشرة ) التي عقدت بتاريخ ( 2021/5/26 )  
لمجلس كلية العلوم  
الدراسة الصباحية للعام الدراسي  
2021-2020

القرار:

- الموافقة على ما قدم من قبل رئاسة قسم علوم الحياة لعناوين مشاريع بحوث طلبة الدراسات العليا / الماجستير للعام الدراسي 2021-2020 وكما مبين في الجدول ادناه :

ت	اسم المشرف	الشهادة	اللقب العلمي	عنوان مشروع البحث باللغة العربية	عنوان مشروع البحث باللغة الانكليزية
1	فائق حسن علي	دكتوراه	استاذ	البناء الخضري لجسيمات الزنك النانوية وتأثيرها على بعض الصفات الفسيولوجية لنبات الشعير	Green synthesis of ZnO NAPs and physiological effect on <i>Hordeum vulgare</i> (Barley) plant
2	ليث عبد الحسن محمد جواد	دكتوراه	استاذ	دراسة فعالية مستخلصات نبات القرفه على تعبير جينات ERG3، ERG11 في داء المبيضات خلال اصابات الغشاء المخاطي للفم	Study of potential activity of <i>Syzygium aromaticum</i> extracts against expression of ERG3 and ERG11 genes in <i>Candida albicans</i> during the oral mucosal infections
3	نهاد عيال مطر	دكتوراه	استاذ مساعد	تقييم احتمالية لنتائج موجبة كاذبة لاختبار RSID من عينات جنائية.	Evaluation of RSID test for probability false-positive results from forensic samples
4	علي عبد الحمزة عبيد	دكتوراه	استاذ مساعد	دراسة التلوث المحتمل في مياه نهر الرميثة وامكانية تقييم مياهه لأغراض الشرب	Study of potential pollution in Al- Rumaytha river water and the possibility of evaluating its water for drinking purposes
5	ابتهال عقيل عبد المنعم	دكتوراه	استاذ مساعد	التنوع الاحيائي للطحالب الخضراء المزرققة في مياه نهر الرميثة في محافظة المثنى	Biodiversity of blue green algae in Al- Rumaytha river water in Al- Muthanna governorate
6	هناء كاظم شنان كريمة عاكول	دكتوراه	استاذ مساعد	الكشف عن الأنشطة المضادة للسرطان لمستخلص أوراق نبات القسط الهندي ضد سرطان الخلايا الظهارية في الفئران البيضاء: دراسة في الجسم الحي	Detection the anticancer activities of ( <i>Saussurea costus</i> ) leaf extract against epithelial cell cancer in white mice: an in vivo study.
7	هناء كاظم شنان	دكتوراه	استاذ مساعد	التقييم المخبري للأنشطة المضادة لمرض السكر ومضادات الأوكسدة في مستخلص نبات الخرفيش ( <i>Silybum marianum</i> L.)	In-vitro assessment of antidiabetic and antioxidant activities of ( <i>Silybum marianum</i> L.) extract.
8	باسم عبدالله جاسم	دكتوراه	استاذ	مستخلص الفلفل الحار وتأثيره على بعض أعضاء الجسم و معايير الدم كدراسة نسيجية في الفئران البيضاء	Chili pepper extract and its effects on some body organs and blood parameters, As a histological study in white mice
9	نور سامي عبود	دكتوراه	استاذ مساعد	الكشف الجزيئي عن الفايروس العجلي و الانتروكوكين-3 متعدد الاشكال في الاطفال المصابين بعدوى التهاب المعدة والامعاء في محافظة المثنى	A Molecular detection of Rotavirus and IL-3 Polymorphism in children infected with gastroenteritis in Al- Muthanna Governorate



Molecular study of genetic variation in HLADP gene associated with increased risk of in chronic Hepatitis B infection in Al Muthanna populationL/Iraq	دراسة جزيئية للاختلافات الجينية في جين HLADP المرتبط بزيادة خطر الإصابة بعدوى التهاب الكبد الفيروسي نوع B المزمن في سكان المثنى / العراق	استاذ مساعد	دكتوراه	د. نور سامي عبود	10
Molecular detection of integron genes from multi resistant clinical isolates of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolate from wound and burn in Al Muthanna hospitals, Iraq	الكشف الجزيئي عن جينات integron من العزلات الزنجارية والمقاومة للمضادات الحيوية المعزولة من اصابت الجروح والحروق في مستشفيات محافظة المثنى	استاذ مساعد	دكتوراه	ياسر عادل جبار	11
Prevalence study of <i>Streptococcus agalactia</i> colonization among pregnant women and their sensitivity to medical herbs extracts in Al Muthanna province.	دراسة مدى انتشار البكتريا العقدية القاطعة للدر بين النساء الحوامل وحساسيتها لبعض مستخلصات الاعشاب الطبية في محافظة المثنى	استاذ مساعد	ماجستير	ميثم عباس مكي	12
Study of <i>Clostridium perfringens</i> propagation in contaminated wounds, Lobbies and Surgical theaters of hospitals in Al Muthanna province.	دراسة مدى انتشار بكتريا مطثيات الموات الغازي في الجروح الملوثة , الرداهات وصالات العمليات في مستشفيات محافظة المثنى	استاذ مساعد	ماجستير	ميثم عباس مكي	13
Immunological and some virulence factor study of Trichophyton rubrum in Skin Infections	دراسة مناعية وتحديد عوامل الضراوة لفطر <i>Trichophyton rubrum</i> في الاصابات الجلدية	استاذ مساعد	ماجستير	ا.م. منى عقيل حميد	14