

## مشاريع بحوث طلبة المرحلة الرابعة لقسم الكيمياء...2019-2020

ت	اسم الاستاذ	التخصص	اسم الطالب	المشروع
1	أ.د.نزار احمد ناجي	حياتية	1- عبدالرحمن عويد 2- عمر احسان خميس 3- عقيد محمود	دراسة كيموحيوية وهرمونية لمرضى الغدة الدرقية
2	أ.د.صبحي عطية محمود	لاعضوية	1- ثريا عدنان جهاد 2- عبدالقادر رشيد محمد 3- احمد حميد جواد	المعقدات التناسقية لمركبات Naproxen و Ibuprofen معقدات الثايوكارباميت مع البلاتين (II) و البلاديوم (II) التطبيقات الحيوية لمعقدات البلاتين (II) و البلاديوم (II)
3	أ.د. علي ابراهيم خليل	تحليلية	1- امنة حسن جمعة 2- علي محمد جبار 3- تقى دحام حمد	البولاروغرافي النظرية والتطبيق المطيافية الذرية كروماتوغرافيا الغاز
4	أ.د.هناء كائن صالح	عضوية	1- سولاف عبدالرزاق 2- امنة عامر 3- معن عباس	تضير دواء مصاحب نانوي مشتق من مركبات السلفا التقدير الكمي لل DNA في ادرار مرضى السكري باستخدام اصباغ الازو التقدير الكمي للبروتين في ادرار مرضى السكري باستخدام اصباغ الازو
5	أ.د.اياد سعدي حميد	عضوية	1- ايمن دريد جاسم 2- صادق عصام صادق 3- صفا عباس فاضل	تقييم مختبرات قسم الكيمياء وفق ممارسات المختبر العراقي الجيد (GLP) تصميم الحقبة المختبرية الكيميائية وفق مبادئ الكيمياء الخضراء (مختبر التشخيص العضوي انموذجا) دراسة نظرية لبعض الادوية المصاحبة باستخدام برنامج (Chemo Office)
6	أ.د.ابتهال قحطان	عضوية	1- رانية محمد	الاعجاز الكيميائي في القران الكريم

			2- ريام محمد سعيد 3- محمد صاحب مدري	تدوير عقارالايوبوروفين بعد انتهاء صلاحية تدوير عقار الباراسيتامول بعد انتهاء صلاحية
7	أ.م.د.احمود خلف جبر	عضوية	1- ضياء اديب خلف 2- عبدالله احمد عبدالله 3- محمد عبدالله خالد	انتاج الوقود الاحيائي من بعض المخلفات الحيوانية انتاج وقود السيارات من بعض المخلفات البلاستيكية
8	أ.م.د.فائز محسن حامد	فيزياوية	1- سبا عادل 2- وشق رافد 3- رسل محمد	استخدام تقنية الامتزاز في معالجة التلوث الحاصل في مياه نهر دجلة في مدينة تكريت
9	أ.م.د.ليلي عبد الرحمن محمد	فيزياوية	1- صميم محي حسين 2- طيبة زياد 3- مريم حازم نجيب	دراسه حركية لمعقدات انتقال الشحنة لقواعد شف مع اصباغ ذات مستقبلات الكترونية دراسه ثرموداينميكيه لامتزاز اترية الزيولات لفحم منشط محضر من قشور الرمان
10	أ.م.د.عفراء صابر شهاب	عضوية	1- يسرى رشيد عبدالله 2- منى محمد 3- فاتن عامر محمد	الامطار الحامضية وتأثيرها على الانسان والبيئة مركبات المغنيسيوم العضوية تحضير مشتقات دوائية جديدة
11	أ.م.د.فاضل داود خالد	عضوية	1- هدى عليوي طه 2- نبا حيدر عبدالطيف 3- عيسى محمد كردي	تحضير مركبات حلقية غير متجانسة جديدة حاوية على حلقة 1,3,4-اوكساديازول كمشتقات للنابروكسين تحضير الفثالازين ولبيرازين كمشتقات للنابروكسين وتقييم فعاليتها البيولوجية تحضير مركبات حلقية غير متجانسة تحتوي على حلقة بايرازول وتقييم فعاليتها البيولوجية

12	أ.م.د. هيفاء محمد جرجيس	لاعضوية	1- ابراهيم علي زاحم 2- غفران عدنان عبدالعزيز 3- نجلاء حسين	دراسة معقدات الزئبق (II) والخاصين (II) الحاوية على مزيج من ليكاندات داي ثايوفوسفيت والامينات دراسة معقدات البلاديوم (II) الحاوية على مزيج من ليكاندات ثايوزانثيت والفوسفينات دراسة معقدات الكوبلت (II) والنيكل (II) الحاوية على مزيج من ليكاندات داي ثايوكارباميت
13	م.د. علي اعميري محمد	صناعية	1- شدن خلف عياش 2- ميامي حكمت ابراهيم 3- ميقات تحسين علوان	تحضير مستحضرات طبيعية لمعالجة مشاكل الشعر تحضير صابون طبيعي معالج للبشرة تحضير مستحضرات طبيعية لمعالجة مشاكل البشرة
14	م.د. عدنان عبد النبي حماده	لاعضوية	1- طيبة خلف محمود 2- اسماء هادي	مركبات النحاس وتأثيرها على الصحة المركبات العضوية للزئبق
15	م.د. ابراهيم فهد	صناعية	1- فاطمة عمران محمد 2- حنان احمد طه 3- جنان علي جدوع	تحضير مركبات نابروكسين - GO نانوية
16	م.د. سرحان علي سليمان	تحليلية	1- مراحب سلطان 2- فاطمة ابراهيم 3- سجي عباس غزال	التقييم الكيميائي لبعض محطات مياه الشرب في محافظة صلاح الدين
17	م.د. فدعم متعب عبدون	تحليلية	1- ياسمين زيدان خلف 2- محمد عبدالباسط سعدون 3- ماريه حميد محمد	استخدامات الكيمياء الخضراء في تقدير المركبات الدوائية تأثير التطبيقات النانوية في تقدير المركبات الصيدلانية
18	م.د. نغم قاسم كاظم	حياتية	1- محمود حجوب عبيد 2- محمد قاسم خلف	دراسة كيموحيوية لمصل مرضى الغدة الدرقية دراسة دور انزيم الكلوكوسايديز في مصل دم الغدة الدرقية

	3- خالدة موفق عبدالرزاق			
Smart hydrogels for biomedical applications Uranium extraction from seawater by poly (amidoxime)	1- هوازن مولود 2- احمد عدي مشعان 3- نور فائز محمد	صناعية	م.د ثائر فاضل خليل	19
استعمال طريقة الازوتة و الاقتران لتقدير بعض المركبات الدوائية	1- عبدالعزيز يوسف خليل	تحليلية	م.عبد الغني خليل ابراهيم	20
دراسة انواع الكولومات المستخدمة في تقنية كروماتوغرافيا الغاز مقارنة بين تقنية HPLC وتقنية GC	1- عبدالله نعمه 2- ليث عبدالمطلب	تحليلية	م. محمد مصدق	21