



جامعة الانبار

كلية العلوم

قسم الكيمياء

مشاريع التخرج للمرحلة الرابعة للعام الدراسي 2019-2020

| ت  | اسم المشروع   | أسماء المشرفين           | أسماء الطلبة  | مجال البحث          |
|----|---|--------------------------|---|---------------------|
| 1  | دراسة تأثير بعض المتغيرات الكيموحيوية ومعامل كتلة الجسم في مرضى النقرس بمدينة الرمادي | أ.د. وجيه يونس محمد      | محمد حارث عبد القهار<br>ماهر عامر علي<br>محمد خالد حسين<br>ختام عدنان عوده<br>ضحى مازن فوزي                             | الكيمياء الحياتية   |
| 2  | Liquid crystal and their application in industry                                      | أ.د. محمد عبد الكريم طلك | فؤاد جليل<br>علي ياسين<br>علي نواف<br>سعد قيس<br>طه حسين  | الكيمياء العضوية    |
| 3  | تحضير أنابيب الكربون النانوية وتطبيقاتها الحيوية                                      | أ.د. احمد مشعل محمد      | ميثم عماد احمد<br>محمد طارق لطيف<br>محمود عبد القادر حمد<br>سراء فاضل عبد الستار<br>سرور فاضل صالح                      | الكيمياء الفيزيائية |
| 4  | انتاج دقائق النانو باستخدام المستخلص النباتي  | د. ابراهيم جليل ابراهيم  | اثير سعدون تركي<br>نور احمد نعمان<br>زهراء سلام منصور<br>شيماء علي حسين<br>ريام هيثم طارق                               | الكيمياء الصناعية   |
| 5  | إزالة بعض العناصر النزرة والمعادن الثقيلة من المياه الملوثة باستخدام مواد طبيعية      | د. وهران منعم سعود       | عبدالله حاتم محمد<br>فؤاد صالح سالم<br>علي عبيد ابراهيم<br>بارق ادريس علي<br>عرسان خضير صغير                            | الكيمياء التحليلية  |
| 6  | البلورات السائلة: الاطوار والتركيب والتطبيقات   | د. علي كريم عليوي        | خنساء احمد عبد<br>رجاء شاكر عبد القهار<br>سارة حميد مهدي<br>نور ياسين بدوي<br>هند فوزي محسن                             | الكيمياء العضوية    |
| 7  | تلوث المياه وآثاره البيئية  | د. ستار سالم ابراهيم     | ايوب ابراهيم عويد فرحان<br>ايوب ناظم احمد مطر<br>عبد المهيم عماد صبار<br>عبد الكريم ياسين عبد<br>رحمة محمد رجب عبد الله | الكيمياء اللاعضوية  |
| 8  | بعض مركبات الاوكزيم (الخواص والتحضير والاستخدام)                                      | د. محمد عبد كاظم         | ميمونه نجم عبد الله<br>ابرار ستار رجب<br>نمارق بلال نواف<br>ضحى احمد كاظم<br>سرى جمال محمود                             | الكيمياء العضوية    |
| 9  | النانو كربون وتفاعلاته لتخليق مركبات جديدة مشتقة منه وكيفية تشخيصها                   | د. علي كريم عليوي        | حنين عقيل عبد الوهاب<br>خديجة خميس ابراهيم<br>هديل صالح يونس<br>رسل حسين عبد الحميد<br>مكارم خميس مطلق                  | الكيمياء العضوية    |
| 10 | دراسة قابلية امتزاز الاواني الفخارية لأملاح النترات الثقيلة                           | أ.د. محمد عدنان منديل    | ليث عبد الرحمن مطر<br>ضفاف محمد عبد<br>ياسر خميس عبود<br>نجوى حامد نابل<br>عبير احمد كاظم                               | الكيمياء العضوية    |



أ.د. احمد مشعل محمد

أ.د. محمد عدنان منديل

| ت  | اسم المشروع  | أسماء المشرفين           | أسماء الطلبة   | مجال البحث          |
|----|--|--------------------------|--|---------------------|
| 11 | Synthesis of nanocellulose from agriculture waste using hydrolysis process               | د. يسرى محمود حمادي      | هيثم حاتم فرحان<br>براء رافع رمضان<br>طيبه إبراهيم بدوي<br>رقية عامر عبد الكريم<br>ضفاف محمد صالح                  | الكيمياء الفيزيائية |
| 12 | دراسة علاقة مرض السكري من النوع الثاني وارتفاع مستويات الدهون                            | د. خالد فاروق عبد الغفور | علي جواد كاظم<br>زينب سلام دايع<br>سناء سعيد حمد<br>مريم احمد رجب<br>فاطمة هاشم عبود                               | الكيمياء الحياتية   |
| 13 | دراسة تطوير الخواص الميكانيكية لمتراكبات البولي استر رزن مع نانو السيليلوز من سعف النخيل | د. ابراهيم جليل ابراهيم  | عمر جاسم محمد<br>احمد محمود حسن<br>اكنم عبدالمحسن علي<br>هاجر سعد عبدالواحد<br>جنان مهدي رمضان                     | الكيمياء الصناعية   |
| 14 | دراسة تحليلية لمعدنات النحاس مع ليكاند ثنائي الأمين ودراسة فعاليتها البيولوجية           | د. ستار رجب مجيد         | رند عدنان محمد<br>اية رافع عبود<br>امنة محمود حسين<br>رغد محمود عبيد<br>منار سعد سبتي                              | الكيمياء التحليلية  |
| 15 | إزالة بعض الايونات من المحاليل المائية باستخدام أغشية محضرة من نانو خلاص السليلوز        | د. احمد صبحي يحيى        | اسراء مزهر فليح<br>دعاء غازي عبد الفتاح<br>ردينه رشيد خلف<br>ساره عاشور حسون<br>فانزه محمود نجم<br>نور خضر ابراهيم | الكيمياء التحليلية  |
| 16 | حليب التين وتطبيقاته الحيوية   | د. سمر محمد عبد الاله    | عثمان محمد هلال<br>احمد خلف رمل<br>قيس عباس حمد<br>مصطفى عامر مضعن<br>رونق قحطان عدنان                             | الكيمياء الحياتية   |
| 17 | دراسة الكربون المنشط وتطبيقاته   | م.م. استبرق وفيق غياض    | صفا عبد الله ابراهيم<br>نوره عبد الله ابراهيم<br>وسن ياسين نافع  | الكيمياء الصناعية   |
| 18 | تحضير وتشخيص مركبات جديدة تحتوي مجموعة امين - ايميد مشتقة من التراي ميثوبريم             | م.م. عمار محمد عبدالله   | ضياء الدين صالح محمد<br>هدول خميس مطر<br>سجى حسين علي<br>هبة عبد الرزاق ياس<br>حنان عطية حمد                       | الكيمياء العضوية    |

د. احمد صبحي يحيى  
رئيس القسم



د. محمد جعفر الرحمن محمد قنديل  
العميد