

| الفريق البحثي | اسم المشروع |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>د/مجد عادل السكرى</p> <p>د/مجد اسعد الموافي</p> | <p>التعرف على اليكروبات باستخدام تكنولوجيا المايكرواراي</p> |
| <p>أ.د/ حاتم عبد الرحمن سالم</p> <p>د/ ايمان سعيد عبد الخالق</p> <p>د/ منار جمال عبد الحميد</p> <p>د/ احمد جمال</p> | <p>إعادة تعيين مثبطات الداى بيبتيديل بيبتايديز ومثبطات ناقلات الصيوديوم والجلوكوز الثنائية كمؤثرات محتملة على سرطان الخلايا الكبدية</p> |
| <p>أ.د/ فتح الله فتح الله بلال</p> <p>أ.م.د/ جيني جيهان مجد نصر</p> <p>د/ هدير محمود عبد الغفار</p> | <p>طريقة صديقة للبيئة للتعين بعض الادوية المختارة للمضاده للسرطان في المستحضرات الصيدلية وفي السوائل الحيوية باستخدام الطور الصلب المغناطيسى - تطبيق الطريقة للتعين بقاياة الدواء في مياة الصرف السريرية</p> |
| <p>د/ يسرا مجد عبد الحافظ الفار</p> <p>د/ زياد احمد احمد</p> | <p>تعديل توافر الفرسىكان في النسيج البيني خارج الخلية كهدف علاجى جديد في سرطان الخلايا الكبدية</p> |
| <p>أ.د/ منى ابراهيم عوض</p> <p>د/نهى مجد صالح</p> | <p>انشطة مضاده للميكروبات ومضادة لاضرارة ضد مسببات الامراض متعددة المقاومة للمضادات الحيوية ذات جسيمات النانو المعدنية</p> |

| | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| د/سها لطفى الدمراوى | |
| د.سلوان محمود السيد | |
| أ.م.د/ شاهنדה متولى | مرادفات التيرانافير كمضادات للفيروسات تصميم وتشيد مثبطات جديدة لنزيم البروتيز |
| د/ احمد رمضان | |
| ميرهان نظى مقلد | |
| أ.د/ عزه الامام بهرام | |
| أ.دغادة صديق | المعروف ايضا باسم p75 NIR التنكسية لمستقبل موت الخلايا المبرمج تحسين افجار الدم المصاحب لامراض القلب والاعوية الدموية عن طريق منع الاشارة |
| د/امال جمال الدين | LMIIA31 باستخدام مركب CD271 |
| د/ مها شعراوى | |