| **ت** | **اسم الطالب** | **عنوان المشروع** | **الأستاذ المشرف** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | سجاد خضر محمود | استخدام نموذج ARIMA للتنبؤ بالسلاسل الزمنية للإشعاع الشمسي في مدينة الموصل | أ.م.د. اسامة بشير شكر محمود الحنون |
|  | ندى احمد صالح | تطبيق التحليل العنقودي واساليب احصائية في تحديد اهم المتغيرات المؤثرة على مرضى السكري في محافظة نينوى | م.د. محمود محمد طاهر يونس احمد العبادي |
|  | شروق راكان محمود | التنبؤ بدرجة حرارة مياه نهر دجلة في مدينة الموصل. | م.د. عمر سالم ابراهيم امين الحيالي |
|  | عبدالرحمن عبدالله خليفة | استخدام الانحدار اللوجستي في التنبؤ بالأمراض المزمنة | م.د. محمد قاسم يحيى سليمان الأوجار |
|  | صالح هادي إبراهيم | التنبؤ بعدد السكان في العراق باستخدام الأساليب الديموغرافية والإحصائية | م.د. نور نوزت احمد شريف سيالة |
|  | ميثم يوسف حلمي | دراسة اهم العوامل المؤثرة في تلوث المياه باستعمال بعض النماذج الإحصائية الضبابية | م.د. عمر قصي جاسم محمد الشبلي |
|  | رقية محمد حسن | استخدام انموذج انحدار بواسون في نمذجة بيانات العجر الكلوي | م.م. اسراء نجيب سعيد محمود الصراف |
|  | فاطمة حسين علي | استخدام الأساليب الإحصائية للتنبؤ بأعداد المصابين بمرض السكري في مدينة الموصل | م.م. سرى محمد جمال الدين حسين |