



مشاريع تخرج طلبة قسم الفيزياء للعام الدراسي 2022-2023

أسم الطالب	أسم التدريسي الثلاثي	أسم المشروع
مؤمن مثنى	م.د احمد منير سهيل	عمل مزرعة خلايا شمسية
ايناس سالم	م.د خصر علي صالح	الاكسدة والتاكل الحار لطلاء السبيكة المحسنة ذات في درجات الحرارة (NI 738 LC) أساس نيكل العالية
اسماء صالح عزيز	م.م ميان ابراهيم خليل	التلوث بالبلاستيك
سهى هاني	م. هبة محمد طاهر خليل الحبيطي	مطيافية الاشعة تحت الحمراء
تبارك احد عبد الرزاق	أ.م.د عبدالله ادريس مصطفى	المفاهيم النظرية لاشعة اكس وتطبيقاتها النظرية
ايناس قاسم مسلم	أ.د ليث محمد سعدون الخواص البصرية لاغشية
ليلى علي حسين	أ.د ليث محمد سعدون	دراسة تأثير التلدين على الخواص
ايتار مجيد حنا	أ.م.د عبدالله ادريس مصطفى	Optical Fiber Communications Systems
زينة عماد احمد	م.هالة قيدير محمد صالح	دراسة تأثير ابراج الاتصالات على صحة الانسان
زهراء صدام حسين	أ.م.د مازن احمد عبد	دراسة خواص الاغشية الرقيقة
اسراء ابراهيم نزال	أ.م.د عبدالخالق ايوب سليمان	بطريقة الرش الكيميائي ودراسة Cdse تحضير غشاء خواصه البصرية
رسل طلال هلال	م. سهى عبدالله نجم	الخواص الفيزيائية للزجاج
شيماء عزيز عارف	م. سهى عبدالله نجم	استخدام الاشعة السينية في تشخيص العظام
ابنيان شعلان	أ.م.د عبدالخالق ايوب سليمان	الاعشية الرقيقة وبعض الثنائيات الالكترونية
رغد زياد طلال	م. رنا زياد عبد الفتاح	دراسة الخواص البصرية لمركب البولي استر غير المشبع
أثير حازم مهدي	م. رنا زياد عبد الفتاح	التوصيل الكهربائي والحراري في البوليمرات
فاطمة صباح لطيف	م. رنا وليد نجم.	تصميمات توربينات الرياح وعوامل زيادة الكفاءة
محمد رجب	أ.م.د فراس محمد علي فتحي	التصوير بالانبعاث البوزتروني
اميرة عبد العزيز	أ.د فراس محمد علي فتحي	تحديث انموذج قطرة السائل النووي لانواع مختلفة من النوى
ميسم يعرب حازم علوان	أ.م.د محمد خيرى زكي عبد	تأثير ظاهرة الكهرباء الانضغاطية على العظام
سمر محمد	م.د مروة ثامر محمود	النظارات الطبية والعدسات اللاصقة
يقين صالح	م.حلا ابراهيم جاسم	جهاز الكاما نايف لعلاج اورام الدماغ
منار خالد	م.م اروى رعد سعدالله	التقنيات النووية في مجال الزراعة والتغذية



تلسكوب جيمس ويب	سرى ناظم عبد	م.د عماد احمد حسين
جهاز مستشعر الغازات	رحمة ناطق مظفر	م.د هدى محمد منير عبدالقادر
امكانية استغلال الطاقة الحرارية الجوفية في العراق	علي نزار احمد	م.د هدى محمد منير عبدالقادر
استخدام الليزر في طب الاسنان	اية عادل	أ.م.د ارادة عبد الخالق خليل
الحساسات الحرارية	فرح جاسم محمد جمعه	م.ميسم شهاب احمد
المكروسكوبات الالكترونية	فرح يعرب	أ.م.د آلاء عبد الحكيم حامد
مقياس الطيف	تبارك نبيل	أ.م.د آلاء عبد الحكيم حامد
تأثير ابراج الاتصالات على صحة الانسان	هشام ياسين	م. ايناس محمد يونس
النظائر المشعة واستخداماتها الطبية	صبا محمد سعيد جرجيس	أ.م.د محسن محمد حسين
التلوث البيئي بالاشعاع وآثاره الصحية	نور عبدالمجيد	أ.م.د محسن محمد حسين
التأثيرات الكهروحرارية	اوان نجم عبد الهادي	م.د اياد جواد جرجيس
تأثير المعاملة الحرارية بظروف مختلفة على بعض الخواص الميكانيكية لسبيكة الألمنيوم 583	إبراهيم دريد توفيق	م.د ادريس عيدان غدیر سليمان
قياس معامل الاشعة فوق البنفسجية في مدينة الموصل ودراسة التأثيرات الحرارية	بنين وجيه مجيد	أ.م يسرى مال الله عبدالله
الغلاف الجوي ونوعية الهواء	مازن حجي كلي	أ.م يسرى مال الله عبدالله
في مقاومة Al-Cu دراسة كفاء السبيكة الثنائية الاكسدة	أسماء رضوان محمد	أ.م.د محمود احمد حمود
في مقاومة Al-Sn دراسة كفاء السبيكة الثنائية الاكسدة	نجوى باسل احمد	أ.م.د محمود احمد حمود
الاشعة السينية وجهاز قياس كثافة العظام	ميسم ميسر حسن	م.م فرح ناظم محمد
مجهر القوة الذرية	ايناس عمر	أ.م.د يحيى عبد الكريم سلمان
المجهر الالكتروني الماسح والمجهر الالكتروني النافذ	شيماء عطية	أ.م.د يحيى عبد الكريم سلمان
غاز الرادون والتقنيات المستخدمة للكشف عنه	رحمة ذياب	أ.م.د ليث احمد نجم
تحسين اقتناص الضوء في الخلايا الشمسية السليكونية	كلثومة فهمي	أ.م.د سمير محمود احمد
X- دراسة نظرية لتأثير الاشعة المتسربة من جهاز وتأثيرها على خلايا حسم الانسان ray	احمد حسن	م.عمار ياسين برجس
وتطبيقاتها وخواصها التركيبية ZnO الاغشية الرقيقة والبصرية	مثنى خلف محمود	م.عمار ياسين برجس