

مشاريع الطلبة للعام الدراسي 2023—2024  
قسم تقنيات الطاقة المتجددة

ت	اسم المشروع	المشرف	أسماء الطلبة
1	توليد الطاقة الكهربائية باستخدام توربين هوائي	ا.م. د. حاكم ترتيب كاظم م.م احمد حسن راضي	احمد جلاوي حسون
			حسن جاسم عبد الساده
			محمد مظلوم هادي
			مسلم عقيل عبد الرضا
			زينب عادل ناصر
2	تصنيع مولد كهرباء من الحركة الدائمة للمياه	ا.م. د. ليث حسن جواد م.م زهير رمزي خليل	سكينه سليم صالح
			بهاء احمد علي
			علي حميد فاضل
3	تأثير درجة الحرارة على الألواح الشمسية	ا.م. د. حاكم ترتيب كاظم م.م علي ساجد شاكر	حيدر احمد عدنان
			تهاني ناظم منور
			صادق شهيد خزن
			حسين علي عباس
4	تحسين أداء الخلايا الكهروضوئية باستخدام منظومة مياه	م.م مالك جعفر فزع م.م خالد حتوم	هشام نعمة عبد الزهرة
			زهراء كاظم مظلوم
			كرار عباس صافي
5	تصميم مضخة مياه ري باستخدام الطاقة الشمسية	ا.م. د. حاكم ترتيب كاظم م.م اميرة عبد الوهاب	مهيمن ميثم كاظم
			منتظر محمد علي عزيز
			براء حيدر عاشور
			كرار حيدر طعيمة