

مشاريع تخرج طلبة المرحلة الثانية قسم التقنيات الكهربائية للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٤

ت	عنوان المشروع	الإشراف	الطلبة
١	استخدام تقنية الري لحديقة قسم التقنيات الكهربائية باستخدام الـ PLC عن طريق منظومة الطاقة الشمسية PV.	ا.م. نصير علي حسون	علي طالب جدي علي سجاد لطيف عمران عبد ايوب عباس ميثم سلمان عبدالله
٢	السيطرة على انارة القسم باستخدام الـ PLC	ا.م. نصير علي حسون	حامد عباس جاسم هديلان حسين غانم عبيد حسين حيدر عامر عمران حمزة
٣	كيفية احتساب الاحمال و التأسيسات الكهربائية لبناية قسم التقنيات الكهربائية	م.م ياسر عبد نور جبار	آيات حيدر عبد محمد زيد حمزة سلطان هادي سيف باسم سالم عراك علي علکم عباس حمزة
٤	توفير الطاقة الكهربائية باستخدام الطاقة الشمسية	م.م ياسر عبد نور جبار	علي حسين علاوي عاشور سجاد واثق هاتف شاكر عباس علي غني كاظم
٥	Board design for a transistor circuit (electron switch)	م.م مالك غازي كاظم	علي حاتم حسن بر غوث علي قيس عبيد حسين ليث امجد حميد حسين
٦	Design of a transistor board to control a motor	م.م مالك غازي كاظم	محمد حميد محمد حمزة يوسف يعقوب دحام علي
٧	صيانة و تأسيس البوردرات الكهربائية لقسم التقنيات الكهربائية	م. محمد صالح حسن	أحمد سعيد مجيد كسار جعفر محمد عيسى تركي حيدر مازن احمد فيصل زيدان جمال خليف جاسم