

مختبر الكترولنيك

من خلال هذه الدورة ، سيتمكن الطلاب من الحصول على المعرفة الأساسية في الالكترولنيات ذات الحالة الصلبة بما في ذلك الثنائيات ومضخم التشغيل. تطوير القدرة على تحليل وتصميم الدوائر الإلكترولنية التناظرية باستخدام مكونات منفصلة. مراقبة استجابات السعة والتردد لدارات التضخيم الشائعة. تصميم وبناء واتخاذ قياس لمختلف الدوائر التناظرية لمقارنة النتائج التجريبية في المختبر مع التحليل النظري