|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ت | اسم القسم  | تقنيات الكهرباء |
| 1 | اسم المختبر  | مختبر الشبكات الكهربائية |
| 2 | رؤيا المختبر  | التمييز في تدريب وتأهيل كوادر تقنية في اختصاص الشبكات الكهربائية(محطات التوليد , خطوط النقل , الطاقة , شبكات التوزيع , الاعمال الكهربائية , اجهزة الحماية والسيطرة )علمياً وعملياً لتلبية احتياجات سوق العمل والتمييز على مستوى القسم والمعهد . |
| 3 | رسالة المختبر  | اعداد كوادر بشرية مؤهلة علمياً ومهنياً في مجال توليد ونقل وتوزيع وحماية الطاقة الكهربائية. |
| 4 | اهداف المختبر | 1. العمل على تطوير مختبر الشبكات الكهربائية من خلال تحديث المختبروفق معاييرا لمختبر الجيد GLP المعتمدة عالمياً واشراك منتسبي القسم في دورات تـأهيلية تخصصية .
2. المشاركة في صيانة وتشغيل الشبكة الكهربائية من مرحلة التوليد الى المستهلك داخل القسم والمعهد وخارجه.
3. توفيربيئة وظروف مناسبة محفزة داخل المختبر للتعلم والتدريب .
4. الاسهام في خدمة المجتمع بأقامة دورات وورش عمل في كافة المجالات للشبكات الكهربائية (توليد , نقل , توزيع )
 |
| 5 | اسم مشرف المختبر  | م.ليث فؤاد موسى |
| 6 | اسم مسؤول المختبر  | منى محمد رضا محمد علي |
| 7 | أسماء الكادر  | نصير داوود ناصر اسامه حميد نعمة ايمان رضا راضي نوال ناجي حمزة |