|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ت | اسم القسم  | تقنيات الكهرباء |
| 1 | اسم المختبر  | مختبر الشبكات الكهربائية |
| 2 | رؤيا المختبر  | * التميز في تأهيل كوادر تقنية في اختصاص الشبكات الكهربائية (محطات التوليد، خطوط النقل، الطاقة، شبكات التوزيع، الاحمال الكهربائية، اجهزة الحماية والسيطرة) علمياً وعملياً لتلبية احتياجات سوق العمل والتميز 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 المختبر وفقاً لمعايير المختبر الجيد (GLP) المعتمدة عالميا واشراك منتسبي المختبر في دورات تأهيلية تخصصية.
2. الاسهام في خدمة المجتمع باقامة دورات وورش عمل في كافة المجالات للشبكات الكهربائية (توليد، نقل، توزيع)
3. توفير بيئة وظروف مناسبة محفزة داخل المختبر للتعليم والتدريس
4. المشاركة في صيانة وتشغيل الشبكة الكهربائية من مرحلة التوليد الى المستهلك داخل القسم والمعهد وخارجه
 |
| 5 | اسم مشرف المختبر  | ليث فؤاد موسى |
| 6 | اسم مسؤول المختبر  | منى محمد رضا محمد علي |
| 7 | أسماء الكادر  | نصير داود ناصر اسامة حميد نعمةايمان رضا راضينوال محمد حمزة |