

Thème_5	Habilitation électrique	
Nature de l'activité pédagogique	Cours magistral	X
	Etude de dossiers techniques	
	Travaux dirigés	X
	Travaux pratiques	X
Moyens pédagogiques	Apports théoriques Mises en situation, manipulation	
Méthode de travail	Démarche d'investigation	X
	Démarche de résolution de problème technique	
	Démarche de projet	
	Démarche de créativité	
Organisation de l'intervention	Travail individuel	X
	Travail en binôme avec un PC connecté	
	Travail en groupe	
Type d'activités	Analyse	X
	Réalisation	
	Expérimentations	X
	Conception	
Durée de l'activité		
Prérequis	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Présentation des systèmes électriques ➤ Les appareillages électriques ➤ Les appareils de mesures électriques 	
Objectif	L'objectif de ce thème vise à prévenir tout accident d'ordre électrique à travers l'apport de connaissances de bases sur les systèmes électriques, le niveau de tension et le seuil de courant, les travaux sur des installations hors et mise sous tension. Nous délivrons les titres ci-dessous selon les formations suivies.	
Contenu pédagogique	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Titre : H0-H0V ➤ Titre : B1V ou H1V ➤ Titre : B2V ou H2V ➤ Titre : BC ➤ Titre : BR ➤ Titre : BP 	