

Programme accréditation 2021 - 2025



Niveau : **Licence Professionnelle**
 Mention : **Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable (MEEDD)**
 Parcours-type : **Gestion de projets énergie-climat**
 Domaine : *Sciences et Technologie (ST)*

Troisième année		Unités d'enseignements	Heures en présentiel			Heures travail étudiant hors enseignement	ECTS
N° Bloc	Blocs de compétences		CM	TD	TP		
SEMESTRE 5	BC01	Usages digitaux et numériques	Bureautique - PIX en autoformation			20	1
	BC02	Exploitation de données à des fins d'analyse	Exploitation de données à des fins d'analyse			25	3
	BC03	Expression et communication écrites et orales	Expression et communications écrites et orales			25	3
	BC04	Positionnement vis-à-vis d'un champ professionnel	Energie - Climat			55	6
			Techniques de recherche d'emploi			10	2
	BC07	Réalisation d'un diagnostic et/ou d'un audit pour apporter des conseils	Evaluation de l'efficacité énergétique			30	6
			Outils info. professionnels dédiés				3
	BC08	Application de la réglementation du secteur en matière de : qualité, hygiène, sécurité et environnement	Application de la réglementation			50	5
Planification et suivi de projet			10	1			
Total Semestre 1			305			225	30
SEMESTRE 6	BC05	Projets en entreprises			20	1	
		Projet tuteuré			150	5	
		Stage			450	15	
	BC06	Connaissances des Technologies des EnR			150	6	
		Concepts fondamentaux			75	3	
Total Semestre 2			160			845	30
Total Troisième année			465			1070	60