

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	EISINE
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE PROFESSIONNELLE :	Métiers de l'Electricité et de l'Energie (MEE)
PARCOURS TYPE :	Chargé de Projet en Electricité (CPE)
SEMESTRE :	1

Modalités d'enseignement de la formation :

\* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X%+ Y%)	CT (100%)	
11	UE11 Communication, droit du travail et technique de recherche d'emploi/Anglais	1	CPE0511 Communication, droit du travail et technique de recherche d'emploi	F		3	12		18	DST (60%) Oral (40%)			Oral (30%) EET 1h30 (70%)
		2		F		3	24			Projet (40%) Oral (60%)			Projet (30%) EET 1h (70%)
		3	CPE0512 Anglais										
12	UE12 Mathématiques pour l'électricité/ Anglais technique/Eléments d'électricité industrielle	1	CPE0521 Mathématiques pour l'électricité	F		3	14	14		DS (50%) DST (50%)			EET 1h30 (100%)
		2		F		1,5		12		Projet (50%) Oral (50%)			Projet (50%) Oral (50%)
		3	CPE0522 Anglais technique										
13	UE13 Schéma de liaison à la terre et réseaux secours/Réseaux Haute tension	1	CPE0523 Eléments d'électricité industrielle	F		1,5	6	8		IE (20%) DST (80%)			EET 1h30 (100%)
		2	CPE0531 Schéma de liaison à la terre et réseaux secours	F		3,5	8	10	15	DST (70%) CRTP (30%)			CRTP (20%) EET 2h (80%)
		3	CPE0532 Réseaux Haute tension			2,5	10	6	6	DST (70%) CRTP (30%)			CRTP (30%) EET 2h (70%)
14	UE14 Architecture des réseaux électriques du futur	1		F		6	18	18	18	<del>DS (30%)</del> CRTP (30%) DST (40 70%)			CRTP (20%) EET 2h (80%)
		2	CPE0541 Architecture des réseaux électriques du futur										
		3											
15	UE15 Gestion de projet/Sciences économiques pour l'énergie électrique/ Gestion d'une affaire électrique	1	CPE0551 Gestion de projet	F		2	6		12	CRTP (50%) DST (50%)			EET 1h (100%)
		2		F		2	8	4	6	DS (70%) CRTP (30%)			EET 1h30 (100%)
		3	CPE0552 Sciences économiques pour l'énergie électrique	F		2	6		12	CR (50%) Oral (50%)			CR (50%) Oral (50%)
			CPE0553 Gestion d'une affaire électrique										

Date du vote en conseil de gestion : 23/11/2017

Date du vote de la CFVU : 25/06/2019