

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			U	N	C	ECTS	Volume horaire			Session 1		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature					C	T	T	M	D	P
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%)		OUI
		2	CPE0512 Anglais	F		3		24				Projet (40%)+Oral (60%)		OUI
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%)		OUI
		2	CPE0522 Anglais technique	F		1,5		12				Projet (50%)+Oral (50%)		OUI
		3	CPE0523 Eléments d'électricité industrielle	F		1,5	6	8				IE (20%)+DST (80%)		OUI
13	UE13 Schéma de liaison à la terre et réseaux secours/Réseaux Haute tension	1	CPE0531 Schéma de liaison à la terre et réseaux secours	F		3,5	8	10	15			DST (70%)+CRTP (30%)		OUI
		2	CPE0532 Réseaux Haute tension	F		2,5	10	6	6			DST (70%)+CRTP (30%)		OUI
14	UE14 Architecture des réseaux électriques du futur	1	CPE0541 Architecture des réseaux électriques du futur	F		6	18	18	18			DS <del>(30-50%)</del> +CRTP <del>(30-50%)</del> +DST <del>(40%)</del>		
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%)		OUI
		2	CPE0552 Sciences économiques pour l'énergie électrique	F		2	8	4	6			DS <del>(70%)</del> +CRTP <del>(30100%)</del>		
		3	CPE0553 Gestion d'une affaire électrique	F		2	6		12			CR <del>(50%)</del> +Oral <del>(50%)</del> - Neutralisation		Enseignement par vacataire qui n'est pas intervenu

Date du vote en conseil d'école : 30/04/2020

Date de la validation par la Présidence : 04/05/2020

Licence pro MEE - MCC "COVID"

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			
U. E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			C	T	TP	CC (100%)	Modifs suite COVID19	Epreuves en temps limité à prévoir en distanciel	enseignement terminé et évalué
21	UE21 Réalisation et exploitation d'une campagne de mesures/ Harmoniques dans les réseaux : problématiques et solutions	1	CPE0611 Réalisation et exploitation d'une campagne de mesures	F		2	6	6	12	DST (60%)+CRTP (40%)		DST (moodle)	
		2	CPE0612 Harmoniques dans les réseaux : problématiques et solutions	F		2	6	8	9	DST (60%)+CRTP (40%)			OUI
22	UE22 CEM et lignes de transport/Progiciels pour projets électriques	1	CPE0621 CEM et lignes de transport	F		2	6	6	12	DST (60%)+CRTP (40%)			OUI
		2	CPE0622 Progiciels pour projets électriques	F		2	4	4	15	DST (40%)+CRTP (60%)			OUI
23	UE23 Normes, réglementations et visites de sites/Supervision et systèmes d'informations industriels	1	CPE0631 Normes, réglementations et visites de sites	F		2	10		9	DST (50%)+CR (50%)			OUI
		2	CPE0632 Supervision et systèmes d'informations industriels	F		2	6	6	12	DST (60%)+CRTP (40%)			OUI
24	UE24 Projet	1	CPE0641 Projet (140h = 4 semaines)	F		7		4		Projet (55 <del>60</del> %) + CR (45 <del>25</del> %) + Oral (25%)			
25	UE25 Stage	1	CPE0651 Stage (14 semaines)	F		11				Stage (50%)+CR (25%)+Oral (25%)			

Date du vote en conseil d'école :	30/04/2020
Date de la validation par la Présidence :	04/05/2020