

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)		Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulés des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES					
									1ère session			Session de rattrapage								
									Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %	CM	TD	CM/TD	TP
Année de la Formation/Domaine/Mention : MASTER 2 INGENIERIE NUCLEAIRE Parcours-type : SURETE NUCLEAIRE Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : FREDERIC MAYET Responsable de l'Année : GUILLAUME PIGNOL										Code Diplôme : PBMNUC1 Code VDI : 136 Code Etape : PBM2SN Code VET : 210			Date approbation Conseil composante : 29/06/2023 Date approbation CFVU ou CSPM : 06/07/2023 N° de version dans l'accredité : 3 Formation Initiale/Formation Continue Alternance/Contrat Professionnel Alternance/Apprentissage							
SEMESTRE 9																				
		GESTION D'ENTREPRISE MANAGEMENT DE PROJET	M2 IN GDRA	PBX9GEMA	O		3	1	Ecrit et/ou Oral	0,4	Ecrit et/ou	0,6	OUI	0,4	Ecrit et/ou	0,6	14	18		0
		SURETE NUCLEAIRE	M2 IN ADIN	PBSN9US2	O		9	3	Ecrit	0,45	E	0,75	OUI	0,45	Ecrit et/ou	0,75	89	18		7
									Ecrit	0,3	E	0,75	OUI	0,3	Ecrit et/ou	0,75				
		MISSION EN ENTREPRISE 1		PBSN9UEN	O		9	3	Ecrit rapport	1		0,75	OUI	1	Ecrit et/ou	0,75				
									O Soutenance	1			OUI	1						
									Ecrit et/ou Oral	1			OUI	1						
		Une UE au choix parmi les suivantes																		
		REMISE A NIVEAU SN		PBSN9URN	X		6	2			E	0,65			Ecrit et/ou	0,65	46	26		
											E	0,65			Ecrit et/ou	0,65				
											E	0,7			Ecrit et/ou	0,7				
		METHODES NUMERIQUES APPLIQUEES A L'INGENIERIE NUCLEAIRE		PBX9MENU	X		6	2	Ecrit et/ou Oral	1,34	E	0,66	OUI	1,34	E	0,66	30			30
		Une UE au choix parmi les suivantes																		
		ANGLAIS AVANCE 2	M2 IN GDRA	PBX9ANAV	X		3	1	Ecrit rapport	0,6	O	0,4	OUI	0,6	O	0,4				24
			M2 IN ADIN																	
		ANGLAIS	M2 IN GDRA	PBX9ANGL	X		3	1	Ecrit rapport	0,6	O	0,4	OUI	0,6	O	0,4				24
			M2 IN ADIN																	
							Total ECTS / Semestre	30								Total Nbre d'heures	179,00	110,00	0,00	37,00

Commentaires : pour retirer le commentaire lié à la cellule "Total Nbre d'heures CM" cliquer droit sur le commentaire, désactiver la modification de texte, supprimer

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : MASTER 2 INGENIERIE NUCLEAIRE
Parcours-type : SURETE NUCLEAIRE
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable de la Formation : FREDERIC MAYET
Responsable de l'Année : GUILLAUME PIGNOL

Code Diplôme : PBMNUC1

Code VDI : 136

Code Etape : PBM2SN

Code VET : 210

Date approbation Conseil composante : 29/06/2023
Date approbation CFVU ou CSPM : 06/07/2023
N° de version dans l'accréditativ : 3
Formation Initiale/Formation Continue
Alternance/Contrat Professionnel
Alternance/Apprentissage

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES					
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP		
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 10																			
		DETECTION DES RAYONNEMENTS IONISANTS	M2 IN GDRA	PBXXDERI	O	3	1	Ecrit TP	0,4	E	0,6	OUI	0,4	Ecrit et/ou O	0,6	6	6		24
		SURETE NUCLEAIRE	M2 IN ADIN	PBSNXUSN	O	9	3	Ecrit TP	0,3	E	1	OUI	0,3	Ecrit et/ou O	1	101,5	18		16
								Ecrit et/ou Oral	0,7	E	1	OUI	0,7	Ecrit et/ou O	1				
		MISSION EN ENTREPRISE 2		PBSNXUEN	O	18	6	Ecrit rapport	2			OUI	2						
								O Soutenance	2			OUI	2						
								Ecrit et/ou Oral	2			OUI	2						
Total ECTS / Semestre							30	Total Nbre d'heures						107,50	24,00	0,00	40,00		

Commentaires :

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées