BUT 3 Ch Montp Matériaux et produits formulés (NuMat) FI MCC 2025-2026

Inclus dans:

• BUT CHIMIE > Matériaux et produits formulés

BUT 3 Ch Montp Matériaux et produits formulés (NuMat) FI (TAMB33-600)

ECTS: 180 Nature : Année Période : Année

				Maquette d'enseignement													Èva	luation					
								Note						Ė	valuation initi	ale / principale				Seconde	chance / ra	attrapage	
É	/al?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef		Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Libellé / Langue / Remargues	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remargues	Type d'éval.	Nat.	Durée	Note seuil élim.
SE	MES	TRE 6 NUMA	T FI (T	AMB3S65)																			
Na	ure · Se	emestre																					

Х	TAM33I24	PRJ REH suivi projet NUMAT FI			
Х	TAM33I21	STAG REH suivi stage NUMAT FI			

RCUE 1 (LVM0RUI3)

Nature : RCUE Période : Année

Y	TAMBU515	UE	UE 5.1 Elaborer NUMAT FI		14									
X	TAMB51B5		Module 51B5 NUMAT FI											
	TAMBOTBO	IVIODO	Woodie 31B3 NOWATTT					TD	14					
								TP	4					
								I.F.	4	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
X	TAMB5075	CC	5.MPF.07 Physique appliquée à la caractérisation des matéria	X		5	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00 0h30 à 1h00		
					-					2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00		
								ID	24					
.,	TALABERRE		EMPERO ÉLL III / L III / L III							2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
X	TAMB5025	CC	5.MPF.02 Élaboration avancée des matériaux et/ou des produit	X		10	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00		
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00		
								TP	18					
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
X	TAMB5065	CC	5.MPF.06 Méthodes expérimentales avancées d'élaboration et d	X		2	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00		
								TD	9					
								TP	8					
V	TAMB5175	00	5.NuMat.17 Chimie de coordination des actinides	x			CCI			2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
X	TAMB5175	CC	5.Nuiviat.17 Chimie de coordination des actinides	^		4	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00		
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00		
								С	5					
								TD	9					
									-	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
X	TAMB5035	CC	5.MPF.03 Caractérisations - Analyses	X		4	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00		
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00		
								TD	12	2 8 3 0 0	LLD	01100 0 41100		
								10	14	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
Х	TAMB5055	cc	5.MPF.05 Relation structures/formules et propriétés des maté	x		3	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00		
^	17 ((V) DO000	00	O.M. 1.00 (Glation Structures) of military of proprietes des mate	\ \ \ \		٥	001			2 à 5 CC	EOP	0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EED			
		_						TD	44	28500	EED	0h30 à 4h00		
								TD TP	11					
								IP	4	01500	FOR	01-00 3 41-00		
X	TAMB5155	CC	5.NuMat.15 Radioactivité, radiochimie	X		5	CCI		-	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00		
										2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00		
										2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00		
				\perp						2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00		
								TD	6					

							TP	4	
Х	TAMB5205	СС	5.NuMat.20 Procédés d'extraction	x	3	CCI			2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
^	TAMESZOS	00	3.Nulviat.20 1 focedes d'extraction	^]	001			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
				-				10	2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	12	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAMB5045	СС	5.MPF.04 Durabilité des matériaux et/ou des produits formulé	x	3	CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
^	17 WID0040	00	0.Wi 1.04 Burubiike des materiaux evou des produits formule			001			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	11	
							TP	4	
Х	TAMB5165	cc	5.NuMat.16 Cycle de vie du combustible nucléaire	x	5	CCI			2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
		'	, , , , ,						2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
								_	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
				+			TD	6	2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAMB5215	CC	5.NuMat.21 Techniques de démantèlement	X	2	CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	9	
X	TAMB5185	СС	5.NuMat.18 Travail, Réglementation et Déchets en environneme	x	3	CCI			2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
^	I AIVIDO 100	00	5.14uiviat. 10 Travaii, regierneritation et Dechets en environneme	^	3	CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	14	
							TP		
Х	TAMB5015	СС	5.MPF.01 Génie des mélanges	x	6	CCI			2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
^	1741120010	00	o 1.01 Comb acc metanges	l"		00.			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
				-			TD	6	2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							I III	- 0	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB5141	СС	5.14 PPP commun parcours FI	x	2	CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
			·						2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD		
							TP	4	
X	TAMB5195	CC	5.NuMat.19 Matériaux et procédé de décontamination	X	3	CCI		_	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAM51A15	MODU	Module 51A15 NUMAT FI/FA	Х					
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAMB5PF5	СС	PORTFOLIO S5 MPF	x		CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
		'							2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
				-			TD	24	2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TP		
v	TANA 5445	00	OAE SMDE OALIEA Étudo et (leb enetion allum no 17)			00:	1	52	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMA5115	cc	SAE 5.MPF.01 UE1 : Étude et élaboration d'un matériau et/ou	X	60	CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
						2			2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
Х	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5 Enseignement(s) facultatif(s)	Х	1	CCI			
Y	TAXB5OA	СС	LV2 Allemand S5	Х	0,03	CCI			
X	TAXB5OA TAXB5OE	CC	LV2 Espagnol S5	X	0,03	CCI			
X	TAXB50I	CC	LV2 Italien S5	X	0,03	CCI			
Χ	TAXB500I	CC	Ouverture à l'international S5	X	0,03	CCI			
Χ	TAXB5OF	CC	FLE S5	X	0,03	CCI			
X	TAXBS5SP	CC		Х	0,03	CCI			
X	TAMBU615		UE 6.1 Elaborer NUMAT FI/FA	X	10				
X	TAMB61B5	MODU	Module 61B5 NUMAT FI FA	X			TD	6	
							TP	8	
.,		00	0.1175-0.4.5			0.51	I IF	J	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB6015	cc	6.MPF.01 Ecoconception	X	20	CCI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
				\perp					2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	9	0.100
Х	TAMB6075	СС	6.NuMat.07 Matériaux pour la conversion et le confinement	x	22	CCI			2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
^	1 VINID001.9	00	o.ivamat.or materiaux pour la conversion et le confinientent	\ <u>^</u>	22	001	1 1		24300 EEF 01100 4 41100

									2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	6				
							TP	4				
				l					2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Х	TAMB6085	CC	6.NuMat.08 Détection et métrologie appliquées à la radioacti	X	18	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	13			ones a mos	
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Х	LWKFJRJG	cc	6.MatPol.08 Matériaux membranaires	x	27	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X	TAM61A15	MODU	Module 61A15 NUMAT FI FA	Х								
				- 11					2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
.,	T		DODTEOU O OO MDE	,,		001			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
X	TAMB6PF5	CC	PORTFOLIO S6 MPF	^	4	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	10				
							TP	4				
Х	TAMA6115	CC	SAE 6.MPF.01 UE1 : Étude et élaboration d'un matériau et/ou	_	86	CCI			2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
^	TAIVIADTTS	CC	SAE 6.WPF.01 OE1. Etude et elaboration d'un materiau et/ou	^	00	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
X	TAMB6ST5	СС	STAGE S6 MPF	\ <u></u>	22	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
^	TAMBOOTS	00	STAGE SO WILL	^	22	COI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
Χ	TAXBUAB6	MODU		X		CCI						
			Enseignement(s) facultatif(s)									
X	TAXB6OA	CC	LV2 Allemand S6	X	0,03	CCI						
X	TAXB6OF	CC	FLE S6	X	0,03	CCI						
X	TAXB6OI	CC	LV2 italien S6	X	0,03	CCI						
X	TAXB600I	CC	Ouverture à l'international S6	X	0,03	CCI						
X	TAXBS6SP	CC	Sport S6	X	0,03	CCI						
X	TAXB6OE	CC	LV2 Espagnol S6	X	0,03	CCI						
DCII	= 2 /L \/MOCOD	N I\										

RCUE 2 (LVM0S2PN)

Nature : RCUE Période : Année

Х	TAMBU555		UE 5.5 Gérer NUMAT FI		8			
X	TAMB55BI	MODU	Module 55BI BUT3 commun FI	X				
								C 0
								TD 0
Х	TAMB5131	СС	5.13 Management de la qualité			10	CCI	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
^	TAIVIDOTOT	CC	5. 13 Management de la qualite	^		10	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
								2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
								TD 18
								2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAMB5091	cc	5.09 Anglais	x		16	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							1	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
								TD 10
								2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB508I	cc	5.08 Expression communication	x		16	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
^	171111111111111111111111111111111111111	00	0.00 Expression communication	\^		10	001	2 à 5 CC EOD 0130 à 1100
								2 à 5 CC EED 0130 à 4100
						_		C 15
								2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB510I	cc	5.10 Connaissance de l'entreprise et droit	\ <u></u>		16	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
^	TAIVIDSTOI	00	5. 10 Connaissance de l'entreprise et droit	^		10	CCI	
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
								TD 6
							l	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAMB5141	CC	5.14 PPP commun parcours FI	X		2	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
								2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAM51A55	MODU	Module 51A55 NUMAT FI FA	X				
								2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB5PF5	cc	PORTFOLIO S5 MPF	×			CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
^	IAMBOFFO	00	I OITH OLIO 33 WILL	^			001	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00

								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMA5155	cc	SAE 5.MPF.01 UE5 : Etude et élaboration d'un matériau	x	60	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
	17 (1917 (0 100	00	O/LE O.MITT.OT GEO : Etado et diaboration a un material	^	00	001		2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	X	1	CCI					
			Enseignement(s) facultatif(s)								
	TAXB5OA	CC	LV2 Allemand S5	X	0,03	CCI					
	TAXB5OE	CC	LV2 Espagnol S5	X	0,03	CCI					
	TAXB5OI	CC	LV2 Italien S5	X	0,03	CCI					
	TAXB500I	CC	Ouverture à l'international S5	X	0,03	CCI					
	TAXB5OF	CC	FLE S5	X	0,03	CCI					
	TAXBS5SP	CC	Sport S5	X	0,03	CCI					
	TAMBU655		UE 6.5 Gérer NUMAT FI	^	10	CCI					
_			Module 61A55 NUMAT FI FA	Х	10						
_	TAM61A55	MODU	Module 61A55 NUMAT FI FA	X				0 1 5 00	FOR	01-00 1 41-00	
								2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMB6PF5	CC	PORTFOLIO S6 MPF	X	4	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
_		_						2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMB6ST5	cc	STAGE S6 MPF	X	22	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
		-						2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMA6155	cc	SAE 6.MPF.01 UE5 : Etude et élaboration d'un matériau	x	86	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
	17 1117 10 100	00	or in or one of the or	^		00.		2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
	TAMB65BI	MODU	Module 65BI BUT3 Commun FI	X							
							TD 10				
								2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMB603I	CC	6.03 Expression communication	X	20	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD 7				
								2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMB6041	CC	6.04 Anglais	X	20	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
			-					2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							C 4				
							TD 4				
	T	00	0.0511050					2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMB605I	CC	6.05 HSEQ	X	24	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							C 5			222 4 11.00	
							0 0	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
	TAMB606I	cc	6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES	x	12	CCI		2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
	.7111120001		DISCRIMINATIONS	^	12	001		2 à 5 CC	EOD	0h30 à 4h00	
								2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
_	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	Х		CCI		2 8 3 00	EED	01130 d 41100	
-	IAADUADO	INIODU	Enseignement(s) facultatif(s)	Λ		CCI					
_	TAXB6OA	СС	LV2 Allemand S6	V	0.00	CCI					
_				X	0,03	CCI					
_	TAXB6OF	CC	FLE S6	X	0,03	CCI					
	TAXB60I	CC	LV2 italien S6	X	0,03	CCI					
	TAXB600I	CC	Ouverture à l'international S6	X	0,03	CCI					
_	TAXBS6SP	CC	Sport S6	X	0,03	CCI					
	TAXB6OE	CC	LV2 Espagnol S6	X	0,03	CCI					

RCUE 3 (LVM0SC7A)
Nature : RCUE

Période : Année

^	TAIVIDUSOS	UE	UE 5.6 CONTROLET NUMAT FI		0						
			Enseignement(s) facultatif(s)								
X	TAXB5OA	CC	LV2 Allemand S5	X		0,03	CCI				
X	TAXB50E	CC	LV2 Espagnol S5	X		0,03	CCI				
X	TAXB50I	CC	LV2 Italien S5	X		0,03	CCI				
X	TAXB500I	CC	Ouverture à l'international S5	X		0,03	CCI				
X	TAXB5OF	CC	FLE S5	X		0,03	CCI				
X	TAXBS5SP	CC	Sport S5	X		0,03	CCI				
X	TAMB56B5	MODU	Module 56B5 NUMAT FI								
									С	3	
									TD	9	

.,	T.1.1.D.5.1.1.		54400 0 0 0 0 0 0	x		001	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB5111	CC	5.11 Statistiques- Chimiométrie	X	23	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 4
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAMB5125	СС	5.12 Démarche sécurité		23	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
,,	17111120120		C. IE Bolliai Glio Godalito		20	00.	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							C 0
							TD 0
Χ	TAMB5131	CC	5.13 Management de la qualité	X	12	CCI	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
			·				2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 6
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAMB5141	CC	5.14 PPP commun parcours FI	X	2	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAM51A65	MODU	Module 51A65 NUMAT FI FA	X			
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
	TAMPEDEE	00	PODTEOU OF MDE	x		001	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
Х	TAMB5PF5	CC	PORTFOLIO S5 MPF	X		CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
Х	TAMA5165	CC	SAE 5.MPF.01 UE6 : Etude et élaboration d'un matériau	X	60	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
	TAXBUAR5	MODU	Malus assiduité S5	X	1	CCI	2 4 3 6 6 EED 0130 4 41100
x	TAMBU665		UE 6.6 Contrôler NUMAT FI	^	10	CCI	
X	TAM61A65		Module 61A65 NUMAT FI FA	Х	10		
^	COATOIVIAT	INIODU	WIOQUIE 6 TA65 NOWAT FI FA				
							0 / 5 0 0 5 0 0 0 0 1 4 1 0 0
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAMA6165	СС	SAE 6.MPF.01 UE6 : Etude et élaboration d'un matériau	x	86	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
х	TAMA6165	СС	SAE 6.MPF.01 UE6 : Etude et élaboration d'un matériau	x	86	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
x	TAMA6165	СС	SAE 6.MPF.01 UE6 : Etude et élaboration d'un matériau	x	86	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAMA6165	СС	SAE 6.MPF.01 UE6 : Etude et élaboration d'un matériau	х	86	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
				x	86		2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x	TAMA6165 TAMB6PF5	СС	SAE 6.MPF.01 UE6 : Etude et élaboration d'un matériau PORTFOLIO S6 MPF			CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC ED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC ED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC ED 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5	СС	PORTFOLIO S6 MPF	X	4	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC ED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC ED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC ED 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5	СС	PORTFOLIO S6 MPF	X	4	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAMB6PF5	СС	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF	X	4	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EDD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EDD 0h30 à 1h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5	СС	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF	x	4	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EDD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EDD 0h30 à 1h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5	СС	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF	x	4	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EDD 0h30 à 1h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI	x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5	СС	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF	x	4	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI	x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EDD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI	x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00 C 4 TD 4 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI	x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ	x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES	x x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ	x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES	x x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I TAMB606I	CC CC CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS	x x x x x	22	CCI CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I	CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6	x x x x	22	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I TAMB606I TAMB606I	CC CC CC CC MODU	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s)	x x x x x x x x	22 24 36	CCI CCI CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x x x x x x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I TAMB606I TAXBUAB6 TAXBUAB6	CC CC MODU CC MODU CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S6	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	24 36 0,03	CCI CCI CCI CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB60SI TAMB606I TAMB606I TAXBUAB6 TAXB6OA TAXB6OA	CC CC MODU CC CC MODU CC CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S6 FLE S8	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	24 24 36 0,03 0,03	CCI CCI CCI CCI CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB60SI TAMB60OSI TAMB60OSI TAMB60OSI TAMB60OSI TAMB60OSI	CC CC MODU CC MODU CC CC CC CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S6 FLE S6 LV2 Italien S6	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	24 24 36 0,03 0,03 0,03	CCI CCI CCI CCI CCI CCI CCI CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I TAMB606I TAXBUAB6 TAXBUAB6 TAXBGOF TAXBGOI TAXBGOI TAXBGOI	CC CC MODU CC CC CC CC CC CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S6 FLE S6 LV2 Italien S6 Ouverture à l'international S6	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	24 24 36 0,03 0,03 0,03 0,03	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB60SI TAMB606I TAXB60A TAXB60A TAXB6OI TAXB6OI TAXB6OI TAXB6OI TAXB6OI TAXB6OI TAXB6OI TAXB6SSP	CC CC MODU CC CC CC CC CC CC CC CC CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S6 FLE S6 LV2 Italien S6 Ouverture à l'international S6 Sport S6	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	24 24 36 0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	CCI CCI CCI CCI CCI CCI CCI CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
x	TAMB6PF5 TAMB6ST5 TAMB66BI TAMB605I TAMB606I TAXBUAB6 TAXBUAB6 TAXBGOF TAXBGOI TAXBGOI TAXBGOI	CC CC MODU CC CC CC CC CC CC	PORTFOLIO S6 MPF STAGE S6 MPF Module 66BI BUT 3 Commun FI 6.05 HSEQ 6.06 DROIT DU TRAVAIL ET LUTTE CONTRE LES DISCRIMINATIONS Malus assiduité S6 Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S6 FLE S6 LV2 Italien S6 Ouverture à l'international S6	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	24 24 36 0,03 0,03 0,03 0,03	CCI	2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00

Légende

Titre des colonnes

Éval? : Indique si l'ELP est évalué

Nat. : Nature Mut. : ELP mutualisé

Coef.: Coefficient

Note seuil élim. : Note éliminatoire Non comp. : Non compensable

Pond.: Pondération

Nature d'enseignement

CM : Cours Magistral TD : Travaux Dirigés TP : Travaux Pratiques

Nature d'ELP

CC : Contrôle continu affichage

MODU : Module PRJ : Projet STAG : Stage

UE : Unité d'enseignement

Régime

CCI : CCI (Contrôle continu intégral)

Type d'évaluation pour la session 1 des MCC

CC : CC (Contrôle continu)

Nature de l'évaluation pour les MCC

EED : Epreuve écrite distancielle EEP : Epreuve écrite présentielle EOD : Epreuve orale distancielle EOP : Epreuve orale présentielle