BUT 3 INFO Réalisat d'applicat concept dévelop validat FI MCC 2025-2026

Inclus dans:

• BUT INFORMATIQUE > Réalisation d'applications: conception, développement, validation

BUT 3 INFO Réalisat d'applicat concept dévelop validat FI (TAIB31-600)

Nature : Année Période : Année

			Maquet	te d'ensei	gnement												Évaluation					
							Note						Évaluati	on initiale,	/ principale				Seconde cha	nce / rattra	page	
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Note seuil élim.

SEMESTRE 6 (TAIB3S61)

Nature : Semestr

Période : Enseignement premier ou second semestre

X	TAI31I21	STAG	REH suivi stage RACDV FI						
V	TA121124	DDI	PEH cuivi projet PACDV EI						

RCUE 1 (LVQAJN74)

Nature : RCUE Période : Année

X	TAIBU511	UE	UE511 Adapter des applications RACDV FI	10	100	CCI						
Х	TAIB51A1	MODU	Module 51A1 RACDV FI		40	CCI	TD	60				
							TD	60				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIBA511	сс	SAE 5.1 .A Dév. Avancé	x	40	ССІ			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
	TAIB51B1	MODU	Module 51B1 RACDV FI		60	CCI	TD	219	2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
Х	TAIRSTRI	MODU	Module 21B1 KACDA FI		60	CCI	TD TD	219				
							10	26	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIB5081	СС	R5.A.08 Qualité de développement	x	8	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	18				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB5041	сс	R5.A.04 Qualité algorithmique	x	3	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	14				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB5131	сс	R5.A.13 Éco. durable et num.	x	3	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	43				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	

х	TAIB5101	СС	R5.A.10 Nouvelles BD	x		14	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									TD	14				
									IU	14	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
										-				
X	TAIB5071	cc	R5.A.07 Automatisation	x		8	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									TD	18				
											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB5091		DE A CO Virtualization avant	x			CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
	TAIBSU91	CC	R5.A.09 Virtualisation avancée	^		8	CCI							
										-	2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									TD	14				
											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Х	TAIB5061	сс	R5.A.06 Programmation multimédia	x		3	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									TD	36				
									ID	30	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
										-				
Χ	TAIB5141	СС	R5.A.14 Anglais	x		3	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									TD	36				
											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
.,	T4105054		DT 105 D								2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
Х	TAIB5051	CC	R5.A.05 Programmation avancée	X		10	CCI			-	2 à 5 CC			
										-		EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	X		1	CCI							
X	TAXB5OA	СС	Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S5	Х		0,03	CCI							
X	TAXB5OA TAXB5OE	CC	LV2 Allemand S5 LV2 Espagnol S5	X		0,03	CCI			-				
x	TAXB50E	CC	LV2 Espagnor 35 LV2 Italien S5	X		0,03	CCI			-				
X	TAXB5001	CC	Ouverture à l'international S5	X		0,03	CCI			-				
X	TAXB5001	CC	FLE S5	X		0,03	CCI			-				
X	TAXBS5SP	CC	Sport S5	X		0,03	CCI			-				
x	TAIBU611	UE	UE611 Adapter des applications RACDV FI	^	10	100	CCI			_				
X	TAIB61A1	MODU	Module 61A1 RACDV FI		10	60	CCI			-				
^	IMIDUIAI	IVIODO	Wodule STAT RACDY II			00	CCI				2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
										-				
Х	TAIB6PF1	сс	Portfolio	x		5	CCI			_	2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									TD	15				
											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
		I	I	I	1 1	I	I		l	L	 			

			I .									
х	TAIBA611	СС	SAE 6.1 A Évolution d'une appli.	x	10	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIB6ST1	СС	Stage	Y	45	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
^	TAIDOSTI		Stage	^	45	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X	TAIB61B1	MODU	Module 61B1 RACDV FI		40	CCI						
							TD	27				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB6051	СС	R6.A.05 Développement avancé	x	22	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							TD	20				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB6061	СС	R6.A.06 Maintenance applicative	x	18	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	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						
Х	TAXBS6SP	CC	Sport S6	X	0,03	CCI						
X	TAXB6OE	CC	LV2 Espagnol S6	X	0,03	CCI						
		۵,					 					

RCUE 2 (LVQAJVQS) Nature : RCUE

Période : Année

TAIBU521	UE	UE521 Analyser et optimiser des applications		10	100	CCI			
TAIB52A1	MODU	Module 52A1 RACDV FI			40	CCI			
							TD	60	60
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
TAIBA511	СС	SAE 5.1 .A Dév. Avancé	x		40	ссі			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
TAIB52B1	MODU	Module 52B1 RACDV FI			60	CCI			
							TD	26	26
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
TAIB5081	СС	R5.A.08 Qualité de développement	x		6	CCI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	36	36
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
TAIB5121	СС	R5.A.12 Modélisations math.			15	CCI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00

									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD	18			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIB5041	СС	R5.A.04 Qualité algorithmique	x	7	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
.,	T.105444		25.44.41.1.11.11.11						2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
Х	TAIB5111	СС	R5.A.11 Aide à la décision		8	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD	13			
								TD .	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Х	TAIB5101	CC	R5.A.10 Nouvelles BD	X	5	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								TD.	2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD :	3 7 5 60	FOR	01:20 } 41:00	
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Х	TAIB5091	CC	R5.A.09 Virtualisation avancée	x	3	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD	14			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
X	TAIB5061	СС	R5.A.06 Programmation multimédia	X	3	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								TD	2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB5141	СС	R5.A.14 Anglais	x		CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
^	.7100141		NO.CLET CHBIND						2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD :	36			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB5051	СС	R5.A.05 Programmation avancée	x	8	ССІ			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
	TAVBUTTE					001			2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
Х	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	Х	1	CCI			<u> </u>			
_	TAXB5OA	СС	Enseignement(s) facultatif(s)	v	0.03	CCI						
^ v	TAXB5OA TAXB5OE	CC	LV2 Allemand S5 LV2 Espagnol S5	X	0,03	CCI	_					
^ <u> </u>	TAXB50E	CC	LV2 Espagnol SS LV2 Italien SS	X	0,03	CCI						
X	TAXB501	CC	Ouverture à l'international S5	X	0,03	CCI		-	+			
	,				5,05				1			

TAXB5OF	cc	FLE S5	X		0,03	CCI							
TAXBS5SP	CC	Sport S5	х		0,03	CCI							
TAIBU621	UE	UE621 Analyser et optimiser des applications		10	100	CCI							
TAIB62A1	MODU	Module 62A1 RACDV FI			60	CCI							
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
TAIB6PF1	СС	Portfolio	x		5	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
										2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								_		2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							1	TD	15				
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
TAIBA611	сс	SAE 6.1 A Évolution d'une appli.	x		10	ссі				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
										2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
TAIB6ST1	сс	Stage	x		45	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
										2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
TAIB62B1	MODU	Module 62B1 RACDV FI	_		40	CCI							
							1	TD	27				
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
TAIB6051	сс	R6.A.05 Développement avancé	x		22	ССІ				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
										2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
							Т	ΓD	20				
										2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
TAIB6061	сс	R6.A.06 Maintenance applicative	x		18	CCI				2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
										2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
										2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	Х			CCI							
		Enseignement(s) facultatif(s)											
TAXB6OA	CC	LV2 Allemand S6	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	Х		0,03	CCI							
TAXB60E	CC	LV2 Espagnol S6	х		0,03	CCI							L

RCUE 3 (LVQAK48J) Nature : RCUE

Période : Année

Periode: Annee

Х	TAIBU561	UE	UE561 Manager une équipe informatique RACDV		10	100	CCI				
X	TAIB56A1	MODU	Module 56A1 RACDV FI			40	CCI				
									TD	60	
											2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAIBA511	сс	SAE 5.1 .A Dév. Avancé	x		40	CCI				2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAIB56B1	MODU	Module 56B1 RACDV FI			60	CCI				

Marchane														
Marchan Marc									TD	8				
Marie Mari											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Manual Part	x	TAIB5021	сс	R5.02 PPP	x	7	c	CI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
Part											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
*** Paramote of the control of the c											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
*** *** ******************************									TD	14				
March Marc											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
TABLESSES C.C. ASSAURAMENTALISMEN C.C. C.C. ASSAURAMENTALISMEN C.C. C.C. ASSAURAMENTALISMEN C.C. C.	Х	TAIB5131	сс	R5.A.13 Éco. durable et num.	x	6	C	СІ			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
Table											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
Marchand											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
Marchan Marc									TD	14				
TARSOLI C											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Mathematical Continue	х	TAIB5071	СС	R5.A.07 Automatisation	x	3	C	CI			2 à 5 CC		0h30 à 1h00	
Table Tabl										-				
Paramonia Para									TD	1/1	2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
TABSS11 C									10	14		_		
Mail														
TANSSOR CC RS.A.G.A. Programmation multimedia X 2 2 CO TO 24 2 2 2 5 CC ED Ohio 0 100	Х	TAIB5011	CC	R5.01 Initiation au management	x	11	C	CI		-				
TAURINGS OF TO THE PROPRESS OF TO THE PROPRESS OF THE PROPRESS														
X									TD	14	2 3 5 CC	EED	Un3U a 4nUU	
A											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
To 27 Tab Ta	х	TAIB5061	сс	R5.A.06 Programmation multimédia	x	3	c	CI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
X											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
X TAIB5031 CC R5.03 Communication X 15 CC CD CD CD CD CD CD C											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X									TD	27				
A											2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Table Column Table Column Table Column Table Column Table Column Table	х	TAIB5031	сс	R5.03 Communication	x	15	C	CI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
X														
TAMB5141 CC									TD	14	2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
A									10	14	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
A	х	TAIB5141	сс	R5.A.14 Anglais	x	15	0	CI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
X TAXBUABS MODU Malus assiduité 55 X 1 CCl											2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
Enseignement(s) facultatif(s) X											2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X TAXBSOA CC LV2 Allemand S5 X 0,03 CCI X TAXBSOB CC LV2 Espagnol S5 X 0,03 CCI CCI <td>X</td> <td>TAXBUAB5</td> <td>MODU</td> <td>Malus assiduité S5</td> <td>Х</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>CI</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	X	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	Х	1	C	CI						
X TAXBSOE CC LV2 Espagnol SS X 0,03 CCI X TAXBSOI CC LV2 Listien SS X 0,03 CCI X TAXBSOF CC Ouverture à l'international SS X 0,03 CCI X TAXBSOF CC FLE SS X 0,03 CCI X TAXBSSSP CC Sport SS X 0,03 CCI X TAXBSOF CC Sport SS X 0,03 CCI X TAXBSOF CC Sport SS X 0,03 CCI X TAXBSOF CC Sport SS X 0,03 CCI		Teaver - :	lee.		lu l			61	_					
X TAXB5OI CC LV2 Italien S5 X 0,03 CCI X TAXB5OOI CC Ouverture à l'international S5 X 0,03 CCI X TAXB5OF CC FLE S5 X 0,03 CCI X TAXB5SSP CC Sport S5 X 0,03 CCI X TAIBU661 UE UE661 Manager une équipe informatique RACDV 10 100 CCI	X									-				
X TAXB5OOI CC Ouverture à l'international SS X 0,03 CCI X TAXB5OF CC FLE SS X 0,03 CCI X TAXBSSSP CC Sport SS X 0,03 CCI X TAIBU661 UE UE661 Manager une équipe informatique RACDV 10 100 CCI	X								-	-				
X TAXBSOF CC FLE SS X 0,03 CCI X TAXBSSSP CC Sport SS X 0,03 CCI X TAIBU661 UE UE661 Manager une équipe informatique RACDV 10 100 CCI	X									-				
X TAXBSSSP CC Sport SS X 0,03 CCI X TAIBU661 UE UE661 Manager une équipe informatique RACDV 10 100 CCI	X	TAXB5OF	CC	FLE S5	X	0,03	C	CI						
X TAIBU661 UE UE661 Manager une équipe informatique RACDV 10 100 CCI	X													
	Х	TAIBU661	UE	UE661 Manager une équipe informatique RACE	V		C	CI						
A TAIDUUAL INIOU INIOUUL UAL RACUVII UU CCI	Х	TAIB66A1	MODU	Module 66A1 RACDV FI		60								

									_			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
v	TAIDCDEA		D-wf-li-	x	5	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
Х	TAIB6PF1	CC	Portfolio	X	5	CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD 1	5			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIBA611	сс	SAE 6.1 A Évolution d'une appli.	x	10	ссі			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIB6ST1	СС	Stage	x	45	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
^	TAIDUSTI		Stage	^		CCI			2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
Х	TAIB66B1	MODU	Module 66B1 RACDV FI		40	CCI		TD	9			
								10	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIB6031	СС	R6.03 Comm. : information	×	7	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD 2	7			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB6051	сс	R6.A.05 Développement avancé	x	2	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
								TD 4	2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD 1	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
x	TAIB6011	сс	R6.01 Entrepreneuriat	x	12	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
^	IMBOOTT		NO.01 Entrepreneurat	^	12				2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD	9			
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
х	TAIB6041	СС	R6.04 PPP	x	8	CCI			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
								TD 1				
									2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00	
Х	TAIB6021	сс	R6.02 Droit du numérique et PI	x	12	ССІ			2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EEP	0h30 à 4h00	
	TAVBUARG	MODIL	Makes assistant CC	V		cci			2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00	
X	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	X		CCI	 	1	1			

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

TD : Travaux Dirigés

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