

BUT 3 INFO Réalisat d'applicat concept dévelop validat FI

MCC 2024-2025

Inclus dans :

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

BUT 3 INFO Réalisat d'applicat concept dévelop validat FI (TAIB31-500)

Nature : Année

Période : Année

SEMESTRE 6 (TAIB3S61)

Nature : Semestre

Période : Enseignement premier ou second semestre

Maquette d'enseignement											Évaluation											
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage					
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.
X	TAI31121	STAG	REH suivi stage RACDV FI																			
X	TAI31124	PRJ	REH suivi projet RACDV FI																			

Maquette d'enseignement											Évaluation											
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage					
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.
X	TAIBU511	UE	UE511 Adapter des applications RACDV FI		10	100		CCI														
X	TAIB51A1	MODU	Module 51A1 RACDV FI			50		CCI				TD	60									
X	TAIBA511	CC	SAE 5.1 .A Dév. Avancé	X		50		CCI				TD	60	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00						
														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	TAIB51B1	MODU	Module 51B1 RACDV FI			50		CCI				TD	219									
X	TAIB5081	CC	R5.A.08 Qualité de développement	X		7		CCI				TD	26	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00						
														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	TAIB5041	CC	R5.A.04 Qualité algorithmique	X		2		CCI				TD	18	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00						
														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	TAIB5131	CC	R5.A.13 Éco. durable et num.	X		2		CCI				TD	14	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00						
														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	TAIB5101	CC	R5.A.10 Nouvelles BD	X		12		CCI				TD	43	2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00						

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	UE
Régime	
CCI	CCI (Contrôle continu intégral)
Modalité de l'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