

SEMESTRE 3		SESSION 1						SESSION 2	
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ			DISPENSE			ASSIDUITÉ ET DISPENSE	
Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE ENJEUX GESTION DES MILIEUX AQUATIQUES									
53BFAA01 CM Economie de l'environnement									
1	NOTÉ	CC							
53BFAA02 TD Economie de l'environnement									
1	NOTÉ	CC							
53BFAA03 CM Milieux ruraux-Milieux urbains : spécificités, interactions									
53BFAA04 TD Milieux ruraux-Milieux urbains : spécificités, interactions									
Se référer au CM 53BFAA01 Economie de l'environnement									
53BFAA05 CM Aménagements des milieux aquatiques et séquence ERC									
1	NOTÉ	CC							
53BFAA06 TD Aménagements des milieux aquatiques et séquence ERC									
Se référer au CM 53BFAA01 Economie de l'environnement									
UE MONTAGE DE PROJET ET GESTION FINANCIERE									
53BFAB01 CM Finances et marchés publics, financement de projets									
53BFAB02 TD Finances et marchés publics, financement de projets									
53BFAB03 CM Méthodologie, montage et conduite de projet									
53BFAB04 TD Méthodologie, montage et conduite de projet									
53BFAB05 SPTD Méthodologie, montage et conduite de projet									
UE TECHNIQUES DE COMMUNICATION ET GEOMATIQUE									
53BFAC01 CM Communication professionnelle									
1	NOTÉ	CC							
53BFAC02 SPTD Communication professionnelle									
1	NOTÉ	CC							
53BFAC03 CM SIG et analyse d'images									
1	NOTÉ	CC							
53BFAC04 TD SIG et analyse d'images									
1	NOTÉ	CC							
UE PRATIQUES DE TERRAIN									
53BFAD01 SPTD Atelier de terrain									
1	NOTÉ	CC	2	1) oral 2) dossier	1) / 2) /				
UE CONCEPTION ET GESTION DES DISPOSITIFS HYDRAULIQUES									
53BFAE01 CM Outils de modélisation hydrologique et hydraulique									
1	NOTÉ	CC							
53BFAE02 TD Outils de modélisation hydrologique et hydraulique									
1	NOTÉ	CC							
53BFAE03 CM Diagnostic et gestion des infrastructures hydrauliques									
Se référer au CM 53BFAE01 Outils de modélisation hydrologique et hydraulique									
53BFAE04 TD Diagnostic et gestion des infrastructures hydrauliques									
1	NOTÉ	CC							
53BFAE05 SPTD Diagnostic et gestion des infrastructures hydrauliques									
1	NOTÉ	CC							
53BFAE06 CM Ingénierie des dispositifs de gestion des eaux pluviales									
1	NOTÉ	CC							
53BFAE07 TD Ingénierie des dispositifs de gestion des eaux pluviales									
1	NOTÉ	CC							
53BFAE08 SPTD Ingénierie des dispositifs de gestion des eaux pluviales									

	1	NOTÉ	CC							
UE RESTAURATION RESSOURCE EN EAU ET MILIEUX AQUATIQUES										
53BFAF01 CM Bio-remédiation et épuration										
	1	NOTÉ	CC							
53BFAF02 TD Bio-remédiation et épuration										
	1	NOTÉ	CC							
53BFAF03 SPTD Bio-remédiation et épuration										
53BFAF04 CM Ingénierie de la restauration - Ingénierie écologique										
	1	NOTÉ	CC							
53BFAF05 TD Ingénierie de la restauration - Ingénierie écologique										
53BFAF06 SPTD Ingénierie de la restauration - Ingénierie écologique										
	1	NOTÉ	CC							
53BFAF07 CM Conservation de la biodiversité										
53BFAF08 TD Conservation de la biodiversité										

SEMESTRE 4		SESSION 1						SESSION 2		
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ				DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE		
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE PROJET TUTEURE										
54BFAA01 STAG Projet tuteuré										
	1	NOTÉ	CC	2	1) Dossier 2) Oral	2) indéterminé				
54BFAA02 PR Projet tuteuré										
UE EXPERIENCE PROFESSIONNELLE										
54BFAB01 TD Apprentissage										
54BFAB02 STAG Stage										
54BFAB03 TD Jury soutenance apprentis										
54BFAB04 TD Jury soutenance FI / FC										
54BFAB05 TD Visites en entreprise										