Validations : Composante le 21/06/2023 DATE CFVU : CFVU 07 juillet 2023 COMMENTAIRE : Comp. UE :

Semestre 1 : oui mais note planchée de 8/20 à l'UE pour déclencher compensation
Semestre 2 : oui mais UE stage éliminatoire si non validée. Validation obligatoire à 10/20 minimum

OFMEOTRE O						Sinestre 2 : our mais 62	stage eliminatore si non	valiace: validation oblig		
SEMESTRE 3		SESSION 1					SESSION 2			
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ			DISPENSE			ASSIDUITÉ ET DISPENSE		
	Coefficient	Noté ou non noté	Type de contrôle CC ou	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
		(SUIV)	CT	HE ENHELLY O	ESTION DES MILIEUX	AQUATIONES	dispensés d'assiduité			
UE ENJEUX GESTION DES MILIEUX AQUATIQUES 53BFAA01 CM Economie de l'environnement										
SSBFAAUT CIVI ECON	omie de renvironnemen	NOTÉ	l cc							
53BEAA02 TD Econo	<u>I</u> omie de l'environnement									
33BI AA02 TO LCOIN		NOTÉ	СС				1			
F2DEAA02 CM Milion	Ny rurany Miliany urhain	1					L			
53BFAAU3 CIVI IVIIIIEU	ux ruraux-Milieux urbains	s . specificites, interactio	T I		<u> </u>	I	T			
FODE A A O A TO MULTINA	Miliano de la compansa de la compans									
53BFAA04 TD Milleu	ıx ruraux-Milieux urbains	: specificites, interaction	ns	Cont	Stároz ou CM EODEA AOA	Connecia de lleguirons				
EODEA A OF CM A major		anationes et eé ances	EDC.	Se re	elerer au CIVI 53BFAAUT	Economie de l'environne	ement			
53BFAAU5 CM Amer	nagements des milieux a					i				
50DE4400 TD 4 /	1	NOTÉ	CC							
53BFAA06 TD Amen	nagements des milieux a	quatiques et sequence t	-RC							
						Economie de l'environne	ement			
=0D=101101101		,		UE MONTAGE	DE PROJET ET GESTIC	ON FINANCIERE				
53BFAB01 CM Finar	nces et marchés publics,	tinancement de projets	, 		<u> </u>					
									<u> </u>	
53BFAB02 TD Finan	ces et marchés publics,	financement de projets			•		,	,		
53BFAB03 CM Méth	odologie, montage et co	nduite de projet								
53BFAB04 TD Métho	odologie, montage et cor	nduite de projet								
53BFAB05 SPTD Métho	odologie, montage et cor	duite de projet								
	•	•		UE TECHNIQUES	DE COMMUNICATION	ET GEOMATIQUE				
53BFAC01 CM Com	munication professionne	lle								
	1	NOTÉ	CC			1			Γ	
53BFAC02 SPTD Comm	nunication professionnel		1 00 1						1	
TO COULD COULD	1	NOTÉ	CC			1				
53BFAC03 CM SIG	nt analyse d'images	I NOTE					<u> </u>		<u> </u>	
53BFACU3 CIVI SIG 6	T 4	NOTÉ	l cc l							
F2DEACOA TD SIC o	t analyse d'images	I NOTE							<u> </u>	
53BFAC04 TD SIG e	et analyse d images	NOTÉ				I				
	1	NOTÉ	CC		DDATIOUES DE TEDD	AINI				
EODE A DOLL ODED AV. II				UE	PRATIQUES DE TERR	AIN				
53BFAD01 SPTD Atelie	r de terrain	No	1 00			1	<u></u>			
	1	NOTÉ	CC	2	1) oral	1) /				1
					2) dossier	2) /			<u> </u>	
			l	JE CONCEPTION ET	GESTION DES DISPOS	ITIFS HYDRAULIQUES				
53BFAE01 CM Outils	s de modélisation hydrol									
	1	NOTÉ	CC							
53BFAE02 TD Outils	de modélisation hydrolo									
	1	NOTÉ	CC							
53BFAE03 CM Diagr	nostic et gestion des intra	astructures hydrauliques	3							
Se référer au CM 53BFAE01 Outils de modélisation hydrologique et hydraulique										
53BFAE04 TD Diagn	ostic et gestion des intra	astructures hydrauliques								
	1	NOTÉ	CC							
53BFAE05 SPTD Diagn	ostic et gestion des intra	structures hydrauliques			•	•	•			
	1	NOTÉ	CC							
53BFAE06 CM Ingér	nierie des dispositifs de g	1					•			
332.71233 3141 mgor	1	NOTÉ	CC I							
53BFAF07 TD Ingén	ierie des dispositifs de g	_			<u> </u>	I			1	-
JODI ALOT ID INGEN	1	NOTÉ	CC							
53BFAE08 SPTD Ingén	iorio dos dispositifo do a	_			1	I	1			
PSBFAE00 SFTD Ingen	ierie des dispositifs de g	estion des eaux piuviale	:o							

	<u> </u>	NOTÉ	CC								
	UE RESTAURATION RESSOURCE EN EAU ET MILIEUX AQUATIQUES										
53BFAF01 CM Bio-remédiation et épuration											
	1 1	NOTÉ	CC								
53BFAF02 TD Bio-re	53BFAF02 TD Bio-remédiation et épuration										
	1	NOTÉ	CC								
53BFAF03 SPTD Bio-re	53BFAF03 SPTD Bio-remédiation et épuration										
53BFAF04 CM Ingén	53BFAF04 CM Ingénierie de la restauration - Ingénierie écologique										
	1 1	NOTÉ	CC								
53BFAF05 TD Ingéni	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											
,	(1									
53BFAF08 TD Conservation de la biodiversité											
,	(,									

Document généré le 27/06/2023 Page 2/3

SEMESTRE 4		SESSION 1								SESSION 2	
SEMESTRE NON COMPENSABLE		ASSIDUITÉ					DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE		
ı —	Coefficient	Noté ou non noté	Type de contrôle CC ou	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	
/	1	(SUIV)	CT	•			dispensés d'assiduité		1	· ['	
UE PROJET TUTEURE											
54BFAA01 STAG Projet tuteuré											
4	1 '	NOTÉ	CC	2	1) Dossier		T		1		
<u>/</u> '	1	1			2) Oral	2) indéterminé	!		1	[]	
54BFAA02 PR Proje	54BFAA02 PR Projet tuteuré										
4 <u> </u>	,								[
UE EXPERIENCE PROFESSIONNELLE											
54BFAB01 TD Apprentissage											
4 <u> </u>							<u> </u>		ĺ ,		
54BFAB02 STAG Str	54BFAB02 STAG Stage										
4	,						1		ĺ ·		
54BFAB03 TD Jury soutenance apprentis											
<i>I</i>	1								ĺ		
54BFAB04 TD Jury soutenance FI / FC											
<u> </u>									í		
54BFAB05 TD Visites en entreprise											
√	,								ĺ ·		
4	·	-	-	·	-			-			

Page 3/3

Document généré le 27/06/2023