

Maquette des enseignements

offre BUT3 GB-SC ENV - 2024-2025

			VOLUME HORAIRE					
ECTS	Coef	Lib long	CM	TD	TP	Stage et autre	Total heures étudiant	
30	300	SEMESTRE 5 - BUT 3 - GB Parc. SC ENV	53,5	123	101,5	155	278	
Semestre 5	4	40 S5UE2 - Expérimenter dans le génie Biologique	19	64,5	44	155	127,5	
	15	Méthodes d'investigation et de contrôle en biologie	1,5	3	7		11,5	
	4	Communication		15	4,5		19,5	
	4	Anglais		15	4,5		19,5	
	1	PPP (Projet Personnel et Professionnel)		7,5			7,5	
	X	Portefeuille de compétences		3	3	6	6	
	16	SAE5.1 : Mettre en œuvre une gestion intégrée d'une infrastructure	17,5	21	25	149	63,5	
	8	80 S5UE3 - Gérer les milieux naturels et anthropisés	9	15	21		45	
	18	Outils de gestion des milieux	3	4,5	13		20,5	
	23	Gestion de l'impact des activités anthropiques	6	10,5	8		24,5	
	3	Communication						
	3	Anglais						
	1	PPP (Projet Personnel et Professionnel)						
	X	Portefeuille de compétences						
	32	SAE5.1 : Mettre en œuvre une gestion intégrée d'une infrastructure						
	9	90 S5UE4 - Traiter les pollutions	12	25,5	17		54,5	
	23	Traitements des eaux	7,5	10,5	9		27	
	24	Physique appliquée	4,5	15	8		27,5	
	3	Communication						
	3	Anglais						
	1	PPP (Projet Personnel et Professionnel)						
	X	Portefeuille de compétences						
	36	SAE5.1 : Mettre en œuvre une gestion intégrée d'une infrastructure						
	9	90 S5UE5 - Déployer l'économie circulaire	13,5	18	19,5		51	
	32	Filières de gestion de déchets des activités économiques	9	10,5	15		34,5	
	15	Mise en œuvre de l'économie circulaire	4,5	7,5	4,5		16,5	
	3	Communication						
	3	Anglais						
1	PPP (Projet Personnel et Professionnel)							
X	Portefeuille de compétences							
36	SAE5.1 : Mettre en œuvre une gestion intégrée d'une infrastructure							
30	300	SEMESTRE 6 - BUT 3 - GB Parc. SC ENV	24	93,5	38,5	525	156	
Semestre 6	4	40 S6UE2 - Expérimenter dans le génie Biologique	7,5	54,5	16,5	525	78,5	
	12	Méthodes d'investigation et de contrôle en biologie	1,5	4,5			6	
	2	Communication		6			6	
	2	Anglais		15			15	
	4	Portefeuille de compétences			3	3	3	
	3	SAE6.1 : Plan de gestion d'une zone humide	6	29	13,5	32	48,5	
	17	Stage (14 semaines)				490		
	9	90 S6UE3 - Gérer les milieux naturels et anthropisés	10,5	16,5	14		41	
	30	Protection des milieux naturels - Drones	10,5	16,5	14		41	
	3	Communication						
	3	Anglais						
	8	Portefeuille de compétences						
	7	SAE6.1 : Plan de gestion d'une zone humide						
	39	Stage (14 semaines)						
	8	80 S6UE4 - Traiter les pollutions	3	7,5	8		18,5	
	26	Dépollution des sols	3	7,5	8		18,5	
	3	Communication						
	3	Anglais						
	7	Portefeuille de compétences						
	6	SAE6.1 : Plan de gestion d'une zone humide						
	35	Stage (14 semaines)						
	9	90 S6UE5 - Déployer l'économie circulaire	3	15			18	
	30	Analyse et réduction de l'empreinte environnementale	3	15			18	
	3	Communication						
	3	Anglais						
	8	Portefeuille de compétences						
	7	SAE6.1 : Plan de gestion d'une zone humide						
	39	Stage (14 semaines)				14 sem		
X	X Heures projets		75					
X	X Suivi stage		1					