

L3 SVT - Licence Sciences de la Vie et de la Terre - Enseignements 2023/2024 par parcours

Biologie - Physiologie Cellulaire [BioPC]

Ecologie et Biologie des Populations [EcoBP]

Sciences de la Vie, de la Terre et de l'Univers [SVTU]

jean-marc.domon@u-picardie.fr

geraldine.doury@u-picardie.fr

catherine.rayon@u-picardie.fr

Parcours L3 SVT - Ecologie et biologie des populations (EcoBP)

EcoBP

UE COMPETENCES, ENSEIGNEMENTS RESSOURCES ET SAE - SEMESTRE 5				Parcours L3 SVT			L3 Chimie
	Responsable	CM/TD/TP	ECTS	BioPC	EcoBP	SVTU	Chi Bio
Compétence C1 - Mener une démarche scientifique expérimentale							
Microbiologie générale	Isabelle Gosselin	10/12/0	2				
Dynamique des populations et impacts environnementaux	Geneviève Prévost	20/10/0	3				
Technologies environnementales	Sophie Bouton	14/8/0	2				
Géo-écologie appliquée	Boris Brasseur	10/6/14	3				
Saé 1 - Microbiologie générale	Isabelle Gosselin	0/0/8	1				
Saé 2 - Technologies environnementales	Sophie Bouton	0/0/8	1				
Compétence C2 - Exploiter des données scientifiques							
Ecologie comportementale	Aude Couty	12/10/0	2				
Régulateurs de la physiologie des plantes	David Roger	15/4/11	3				
Biologie de l'insecte	Anas Cherqui	12/8/10	3				
Biologie des Métazoaires Protostomiens	Géraldine Doury	16/2/12	3				
Saé - Ecologie comportementale	Aude Couty	0/4/4	1				
Compétence CT - Construire son projet professionnel							
Anglais	Véronique Abdellaoui	0/20/0					
Préparation à l'insertion professionnelle	Ludovic Boulafrad	0/15/0					
Certification PIX	Céline Joiron	2/0/3					
Enseigner le Français et les Mathématiques à l'Ecole (EFME)	INSPE, Marianne Fabre, Béatrice Finet						
Les enjeux de l'apprentissage et de l'enseignement (PPM2E)	INSPE, Christelle Toch						

Total (ECTS) :

30