

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 - Sciences de la Vie et de la Terre et de l'Univers (SVTU) :

BioPC EcoBP SVTU

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			6				
Microbiologie générale	Isabelle Gosselin	10/12/0	2				
Géologie sur le terrain	Nelson Pain	0/0/30	3				
SAE - Microbiologie générale	Isabelle Gosselin	0/0/8	1				
Compétence C2 - Exploiter des données scientifiques			18				
Physiologie cardiovasculaire et respiratoire	Mathieu Gautier	16/6/0	2				
Régulateurs de la physiologie des plantes	David Roger	15/4/11	3				
Cycle orogénique alpin	Anne Carole De Pooter	15/0/15	3				
Cycles orogéniques hercyniens	Geoffroy Mahieux	15/0/15	3				
Biologie des Métazoaires Protostomiens	Géraldine Doury	16/2/12	3				
Immunologie	Anas Cherqui	16/6/8	3				
SAE - Physiologie cardiovasculaire et respiratoire	Mathieu Gautier	0/0/8	1				
Compétence CT - Construire son projet professionnel			6				
Anglais	Véronique Abdellaoui	0/20/0					
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				