

Tutoriel pour l'Inscription Pédagogique en ligne

en L2 Sciences de la Vie

Vous avez réalisé votre inscription administrative en année 2 de licence de Sciences de la Vie.

Afin de finaliser votre inscription pédagogique, vous devez aller sur la page IPWeb (accessible depuis votre ENT), et indiquer vos choix d'option : une UE à choix en semestre 3 de 3ECTS et une UE à choix en semestre 4 de 6 ECTS (voir le détail des contenus [sur le site de la formation](#))

L2 Biologie (4TLBG2 - 400)

L2 Sciences de la Vie parcours Biologie (4TBGN20A)

Sélectionnez au minimum 1 élément(s) et au maximum 1 élément(s) parmi ceux proposés

L2 SDV choix 1 (4TBGN19F)

L2 SDV choix 2 (4TBGN20F)

L2 SDV choix 3 (4TBGN21F)

Continuer

- Si vous choisissez en option de semestre 3 :
 - Biologie et Société ou
 - Comprendre et Agir dans un monde en Transition (CAMT) ou
 - Sport ou
 - Transition Agroécologiques ou
 - Une UE Formation au Métier d'Enseignant (FaME)
 - **CHOIX 1 (4TBGN19F)**

- Si vous choisissez en option de semestre 3 :
 - Epistémologie
 - **CHOIX 2 (4TBGN20F)**

- Si vous choisissez
 - les options de géologie de semestres 3 et 4 :
 - **CHOIX 3 (4TBGN21F)**

Précisions :

L'ensemble des UEs suivies pour chacun de ces choix est indiqué sur le tableau, page suivante.

Choix 1 ou 2 : vous suivrez obligatoirement « Méthodologie Expérimentale en Biologie » et devez l'indiquer sur le menu déroulant. Veillez à ce que toutes les UEs obligatoires soient cochées.

Choix 3 : vous suivrez obligatoirement l'UE de géologie de semestre 3 et l'UE de géologie de semestre 4 et devez l'indiquer sur le menu déroulant. Veillez à ce que toutes les UEs obligatoires soient cochées.

Attention : certaines options sont à capacité d'accueil limitée : Sport, Géologie, CAMT, Transitions Agro. Si vous ne voyez pas l'option que vous souhaitez dans la liste à choix, cela signifie que la capacité d'accueil est atteinte, vous devez choisir une autre option.

Vous voulez être dans le groupe internationalisé avec 4 UE en anglais : Microbiologie, Processus Cellulaires, Génétique, Méthodologie Expérimentale en Biologie

Vous devez **faire le Choix 1**, puis choisir Biologie et Société. Veillez à ce que toutes les UEs obligatoires soient cochées.

Si ce n'est déjà fait, envoyez un mail à sophie.javerzat@u-bordeaux.fr, avec en objet **L2 anglais** en détaillant votre motivation à rejoindre ce groupe. Vous pouvez également poser des questions sur le dispositif.

S3: option autre que Méthodo ou Géol S4: Méthodo				S3: Epistémo S4: Méthodo				S3: Géol S3 S4: Géol S4			
Choix 1 : 4TBGN19F				Choix 2 : 4TBGN20F				Choix 3 : 4TBGN21F			
BCC1.2	ECTS	S3	S4	BCC1.2	ECTS	S3	S4	BCC1.2	ECTS	S3	S4
Microbio	6			Microbio	6			Microbio	6		
Ecolo	3			Epistémologie	3			Ecolo	3		
BIP	6			Ecolo	3			BIP	6		
	15			BIP	6				15		
					18						
BCC2.2	ECTS	S3	S4	BCC2.2	ECTS	S3	S4	BCC2.2	ECTS	S3	S4
Physio Cell	6			Physio Cell	6			Physio Cell	6		
Thermo	3			Thermo	3			Thermo	3		
BMF	3			BMF	3			BMF	3		
PCCA	6			PCCA	6			PCCA	6		
Bioch/Enzy	6			Bioch/Enzy	6			Bioch/Enzy	6		
Génétique	6			Génétique	6			Génétique	6		
Méthodo	6			Méthodo	6				30		
	36				36						
BCC3. 2	ECTS	S3	S4	BCC3. 2	ECTS	S3	S4	BCC3. 2	ECTS	S3	S4
Anglais-S3	2			Anglais-S3	2			Anglais-S3	2		
Bio et Soc	3			OP2	1			OP2	1		
CAMT	3			Anglais-S4	3			Anglais-S4	3		
Sport	3				6				6		
Trans Agroéco	3										
UE Fame	3			UE obligatoire							
OP2	1			UE optionnelle							
Anglais-S4	3										
	9								9		
BCC5. 2	ECTS	S3	S4					BCC5. 2	ECTS	S3	S4
Géol S3	3							Géol S3	3		
Géol S4	6							Géol S4	6		
	9								9		

Vous êtes perdu·e : mail à

sophie.javerzat@u-bordeaux.fr

avec en objet : **IP L2SD**