

## Correspondances entre les Modules de S2 S4 S6 de la Filière BES 2025-2026

	<b>TC- BG ET FILIÈRE BES</b>		
	<b>MODULE</b>	<b>CORRESPONDANCE</b>	<b>CORRESPONDANCE</b>
<b>S1</b>	Biologie Cellulaire	<b>S3</b>	Microbiologie Générale
	Histologie et notions d'Embryologie		Biochimie Structurale
	Géologie Générale		Ecologie Générale
	Mathématiques		Bio-statistique
	Thermodynamique/Mécanique		Informatique pour la Biologie
	Atomistique et Liaison chimique		Techniques d'Analyse
	Méthodologie de travail universitaire		Langue étrangère (Français)
	<b>MODULE</b>	<b>CORRESPONDANCE</b>	<b>CORRESPONDANCE</b>
<b>S2</b>	Biologie des organismes Végétaux	<b>S4</b>	Physiologie végétale
	Biologie des organismes Animaux		Physiologie animale
	Géodynamique interne		Systématique et Biodiversité
	Géodynamique externe		Biologie Moléculaire
	Chimie des solutions et Initiation à la Ch. organique		Enzymologie et Biochimie Métabolique
	Optique/Electricité		Génétique
	<b>MTU</b>		- Langues Etrangères ( <b>Français</b> )
	-		