

## Avis aux étudiants

Les étudiants qui n'ont pas validé ni semestre, ni année du tronc communs (S1 à S4) du système 2023, seront reportés dans le nouveau système (2025), tout en gardant les modules déjà validés (note supérieure ou égale à 10/20) :

### PREREQUIS BIOLOGIE

#### Version 2023

Semestre S3	BCG-B3
Biostatistique	
Techniques d'Analyse	
Ecologie Générale	
Microbiologie Générale	
Biochimie Structurale	
Langues Étrangères	
Culture and art skills	

Semestre S4	BCG-B4
Biologie Moléculaire et génétique	
Enzymologie et Biochimie Métabolique	
Physiologie végétale	
Physiologie animale	
Systématique et notion de Biodiversité	
Langues Etrangères	
Culture and art skills	

Semestre S4	BCG-B4
Biologie Moléculaire et génétique	
Enzymologie et Biochimie Métabolique	
Physiologie végétale	
Physiologie animale	
Systématique et notion de Biodiversité	
Langues Etrangères	
Culture and art skills	

#### Version 2025

##### Biosciences

S5
Biophysique
Croissance et développement des plantes
Ecologie Appliquée
Immunologie
Génétique des populations, Humaine et Moléculaire
Anglais
Excel avancé

S6
<b>Option 1: Biotechnologie et Sciences de l'Environnement</b>
Microbiologie II
Biochimie Approfondie
Biotechnologie végétale
Biodiversité et Environnement
Ecotoxicologie et Biosurveillance de l'Environnement
Anglais
Entreprenariat

<b>Option 2: Biosciences, Biotechnologie et Santé</b>
Microbiologie II
Biochimie Approfondie
Biodiversité et Environnement
Physiologie humaine et Nutrition
Pharmacologie et Toxicologie
Anglais
Entreprenariat