



## Présentation

**Code interne :** BIO5-STAT1

### Description

Maîtriser les outils et techniques de statistique descriptive.

Acquérir des compétences fondamentales dans l'utilisation de R comme outil pour traiter les données.

Tableur : Acquérir des compétences fondamentales dans l'utilisation de Microsoft Excel comme outil pour gérer les données

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistraux	2h
TD	Travaux Dirigés	4h
CI	Cours Intégrés	12h

### Pré-requis obligatoires

Bases de statistiques

### Informations complémentaires

Statistiques descriptives univariées et bivariées

Tableur : Apprentissage d'Excel

### Modalités de contrôle des connaissances

## Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Contrôle Continu	Contrôle Continu			0.5		
Contrôle Terminal	Ecrit	60		0.5		1 feuille A4 manuscrite recto uniquement

## Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Contrôle Continu Intégral	Contrôle Continu			0.5		
Epreuve terminale	Ecrit			0.5		1 feuille A4 manuscrite recto uniquement