

Licence de Biologie
Mention Science de la vie
Parcours Biologie des populations et des écosystèmes

Enseignements suivis Semestre 5

- Ecophysiologie/Adaptation Écologique: CM = 40h; TP = 20h
- Systématique phylogénétique: CM = 40h; TP/TD = 20h
- Physiologie animale et végétale: CM = 36h; TP/TD = 24h
- Biodiversité/Biogéographie/Spéciation = CM = 40h; TD = 20h

UE optionnelles:

- Biologie du développement végétal: CM = 20h; TD = 10h
- Plan d'organisation des êtres vivants pluricellulaires: CM = 22h; TP/TD = 8h

Enseignements suivis Semestre 6

- Fonctionnement, organisation et évolution des systèmes d'organes: CM = 33h; TP = 27h
- Dynamique des systèmes écologiques: CM = 20h; TP = 10h
- Écologie quantitative: CM = 15h; TD = 15h
- Taxonomie Animale/Végétale/Microorganismes: TD = 32h; TP = 28
- Stage une semaine en entreprise

UE optionnelles:

- Ecotoxicologie: CM = 18h; TP = 12h
- Découverte de la faune méditerranéenne: TP = 30h