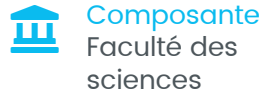


B4-UE3 : Biologie végétale 1



En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Diversité végétale, évolution de la morphologie de l'appareil végétatif algues et des Bryophytes, relations structures/fonctions.

Objectifs

Être capable de connaître et différencier les structures morphologiques des algues et des Bryophytes.

Avoir une vision globale sur l'évolution morphologique du corps des algues et des Bryophytes depuis leur apparition sur terre.

L'UE qui complète cette UE est MORPHOLOGIE VÉGÉTALE 2.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	1,3h
TP	Travaux pratique	6h
CM	Cours magistral	5,3h
TP	Travaux pratique	5h

Pré-requis obligatoires

Notions et contenus

Connaître le programme de première et terminale S en biologie, mathématique et chimie.

Compétences

- Être capable d'avoir un raisonnement scientifique logique
- Savoir rédiger un document clair et synthétique.
- Savoir travailler en autonomie.

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers

Campus

> Campus Belle-beille