

Biologie végétale – P1 – P2



En bref

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

Présentation

Description

L'UE se compose d'une matière enseignée sur 4 périodes :
Biologie végétale P1 (CM, TP) Biologie végétale P2 (CM, TP)

Objectifs

Période 1

Morphologie végétale 1

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

Période 2

Morphologie végétale 2

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

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.

Compétences visées

Période 1

- # 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.

Période 2

- # Être capable de connaître et différencier les structures morphologiques des Trachéophytes.
- # Avoir une vision globale sur l'évolution morphologique du corps des Trachéophytes depuis leur apparition sur terre.
- # Avoir des connaissances de base sur le fonctionnement physiologique des végétaux.
- # Savoir utiliser les techniques d'observation couramment utilisées en biologie végétale.

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
B4-UE3 : Biologie végétale - P1 - P2	UE	6,6h		11h	

Infos pratiques

Lieu(x)

- > Angers

Campus

- > Campus Belle-beille