

SCHÉMA DU SEMESTRE 1 DES LICENCES DU PORTAIL « MONOD »

LE PORTAIL MONOD REGROUPE LES 3 LICENCES CI-DESSOUS :

Chimie

Sciences de la Terre

Sciences de la Vie

Descriptif des menus

CHIMIE



Science expérimentale qui étudie la matière (composition, structure et propriétés), ses transformations et les échanges d'énergie qui les accompagnent.

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE



Permettent de mieux comprendre le monde, l'organisation et le fonctionnement du vivant, l'évolution de notre planète, les changements induits par les activités humaines et leurs conséquences.

BIOLOGIE



Étudie les mécanismes de fonctionnement du vivant, depuis la molécule jusqu'à l'organisme (homme, animal, végétal, microbe) en passant par la cellule.

MENUS SEMESTRES 1

Chimie

Sciences de la Vie et de la Terre

Biologie

Semestre 1 (S1) : 30 ECTS

Chimie expérimentale (2,5)

Ecologie et biodiversité ou géosciences (2,5)

1 UE à choisir parmi 4* (2,5)

Système Terre (5)

Découverte géosciences (2,5)

Physique (5)

Physique (2,5)

Physique (5)

Biologie intégrative (5)

Mathématiques (7,5)

Mathématiques (5)

Chimie générale (5)

Biologie cellulaire (5)

* UE au choix ; Technologies, Prépa QCM, Meth. Exp Chimie, Écologie et biodiversité

Ce portail (MONOD) propose des parcours renforcés : CMI (Cursus Master en Ingénierie).

MENUS SEMESTRE 2

Chimie

Géo-
sciences

Biologie /
Écologie

Sciences de
la Vie, de la
Terre et de
l'Environnement

Biologie

Ingénierie
de la santé

Chaque menu du semestre 2 est accessible à partir de n'importe quel menu du semestre 1