

# Licence Sciences de la vie et de la Terre MER Programmation

# Responsable

Mathias GAUDUCHON
Mathias.GAUDUCHON@univ-amu.fr

#### **Descriptions**

Code: S12BE4O2

Nature:

Domaines: Sciences et Technologies

#### Informations

Composante : Faculté des Sciences

Nombre de crédits :

# **CONTENU**

L'enseignement proposé par cette UE a pour vocation d'initier les étudiants aux bases de l'algorithmique et la programmation. À l'opposé de l'utilisation de logiciels ou de toolboxes « clefs en main », l'objectif est au contraire d'être capable de partir d'un problème à analyser, de développer soi-même un algorithme permettant d'y apporter une solution et enfin d'implémenter un programme informatique. Les enseignants prendront soin de proposer des exercices et problèmes d'application associés au contexte scientifique des sciences de la mer.

# **VOLUME HORAIRE**

Volume total: 40 heuresTravaux pratiques: 40 heures

# **CODES APOGÉE**

• SVT4U30L [ELP]

# M<sub>3</sub>C

Aucune donnée M3C trouvée

# **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

Aller sur le site de l'offre de formation...



Dernière modification le 10/02/2023