

## Master Sciences de la mer Eco-Evo-Devo et adaptation

| Responsable | Descriptions  | Informations  |
|-------------|---|---|
|             | Code : OBEM204<br>Nature :<br>Domaines : Sciences et Technologies | Composante : Institut Pythéas - Observatoire des sciences de l'univers<br>Nombre de crédits : |

### CONTENU

L'objectif de cette UE est de familiariser les étudiants avec les différents mécanismes moléculaires impliqués dans la réponse des organismes aux changements environnementaux (régulation aux niveaux transcriptionnels, post-transcriptionnels, post-traductionnel). La partie théorique sera complétée par des études de cas.

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 20 heures
- Travaux dirigés: 10 heures

### CODES APOGÉE

- LSMBU06L [ELP]

### M3C

Aucune donnée M3C trouvée

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 02/02/2024