

SCIENCES DE LA MER - ENVIRONNEMENT MARIN, BIODIVERSITÉ ET ÉCOLOGIE MARINE

# MASTER SCIENCES DE L'OCÉAN, DE ATMOSPHÈRE ET DU CLIMAT PARCOURS SCIENCES ET POLITIQUES DE L'ENVIRONNEMENT (SPE)

## PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

La formation est ouverte aux candidats et candidates titulaires d'une licence scientifique, ou équivalent.

Les cours étant donnés en français ou en anglais, les candidats et candidates doivent apporter la preuve d'un niveau C1 en anglais et d'un niveau B2 en français.

## PROGRAMME

<https://sciences.sorbonne-universite.fr/formation-sciences/masters/master-sciences-de-locean-de-latmosphere-et-du-climat/parcours-sciences>

## OBJECTIFS & COMPÉTENCES

### OBJECTIFS/COMPÉTENCES VISÉES

Conjointement porté par Sorbonne Université et par Sciences Po, le double diplôme de master Sciences et Politiques de l'Environnement vise à former des professionnels de l'étude et l'action en matière d'environnement. Ce parcours contribue en particulier à la formation des futurs cadres capables d'articuler les savoirs et les enjeux en vue de la conception et de la mise en œuvre des transitions environnementales du XXIème siècle.

## LES + DE LA FORMATION

Formation conçue en cohérence avec les besoins identifiés sur le marché du travail. Corps professoral de renommée internationale.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

### Méthodes

Cours en Présentiel et / ou à distance, TD, TP, Projet...

### Modalités d'évaluation

Examens et/ou CCF (Contrôle en Cours de Formation)

## ET APRÈS ?

A l'issue de cette formation sélective et unique en France, les titulaires du master de Sorbonne Université et diplômés de Sciences Po, ont accès à des emplois de chargés de missions environnement dans des collectivités territoriales, des organisations non

### Informations clés

**🕒 Durée :**  
1200 Heures

**€ Tarif : (Éligible CPF)**  
14000 €

### 📄 Informations

Formation inscrite au RNCP : Oui  
Code RNCP : 34093  
Droits Universitaires : 486€ (non compris dans le coût de formation)  
VAE/VAP : oui  
Accessibilité (handicap) : Oui

Cette formation est disponible sur votre compte CPF :  
[https://www.moncompteformation.gouv.fr/espace-prive/html/#/formation/recherche/13002338500011\\_MSOACSPE/13002338500011\\_MSOACSPE](https://www.moncompteformation.gouv.fr/espace-prive/html/#/formation/recherche/13002338500011_MSOACSPE/13002338500011_MSOACSPE)

### Contact

**0144278282**  
[sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr](mailto:sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr)

gouvernementales ou des organisations internationales. Ils peuvent également rejoindre la division environnement de grandes entreprises ou participer à la création ou au développement d'entreprises dont l'activité vise principalement à la mise en œuvre de solutions innovantes aux problèmes d'environnement.

## POUR CANDIDATER

Candidature par e-mail : [sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr](mailto:sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr)