

Domaine : Sciences du vivant - **Thématique(s) :** Biologie intégrative et physiologie

DIPLÔMES NATIONAUX : MASTERS

MASTER 1 BIOLOGIE INTÉGRATIVE ET PHYSIOLOGIE (BIP)

🕒 **Durée de la formation :** 1050 heures (600h+ 450h en stage)

📅 **Dates :** Voir le calendrier

📍 **Lieu :** Campus Pierre et Marie Curie – Paris (Jussieu)

💶 **Tarif :** 7000 €

Modalité : Présentiel

CPF : Éligible

ECTS : 60

Formation : Diplômante

OBJECTIFS / COMPÉTENCES VISÉES

L'objectif du Master est de former des spécialistes de haut niveau aux concepts les plus récents de la biologie intégrative. Le master forme les étudiants à appréhender les mécanismes qui sous-tendent les différentes fonctions physiologiques et pathologiques depuis la cellule jusqu'à l'organisme, chez les animaux ou l'Homme. Au-delà des connaissances scientifiques, il permet d'acquérir des compétences transversales, conceptuelles et méthodologiques, nécessaires à l'insertion professionnelle et/ou à la poursuite d'études doctorales.

INFORMATIONS

Cette formation est disponible sur votre compte CPF :
https://www.moncompteformation.gouv.fr/espace-prive/html/#/formation/recherche/13002338500011_M1BIP/13002338500011_M1BIP

INFORMATIONS

Formation inscrite au RNCP : Oui
Code RNCP : 38965
Droits universitaires : 243€ (non compris dans le coût de formation)
VAE/VAP : oui
Accessibilité (handicap) : Oui

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Étudiants titulaires d'une Licence de Sciences, Technologies, Santé mention sciences de la vie de Sorbonne Université ou d'autres universités françaises ou étrangères.

PROGRAMME

<https://sciences.sorbonne-universite.fr/formation-sciences/masters/biologie-integrative-et-physiologie>

MÉTHODES

Cours présentiel et/ou à distance, TD, TP, projets.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Examens et/ou contrôle en cours de formation (CCF)

DÉBOUCHÉS

Les secteurs d'activités qui recrutent nos diplômés sont principalement l'industrie des biotechnologies, du médicament, de l'agroalimentaire, le commerce, les agences réglementaires, la santé humaine et l'action sociale, les activités spécialisées

CONTACT

📞 0144278282

✉ sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr

scientifiques et techniques, les activités de services, les collectivités territoriales, la recherche, l'enseignement.
