

SCIENCES DU VIVANT - BIOLOGIE INTÉGRATIVE ET PHYSIOLOGIE

MASTER 2 BIOLOGIE INTÉGRATIVE ET PHYSIOLOGIE PARCOURS NUTRITION, QUALITÉ ET SANTÉ

PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

Étudiants de M1 à profil biologiste issus de Sorbonne Université ou d'autres universités françaises, européennes ou hors communauté européenne (via Campus France) : licenciés en sciences du vivant, étudiants en médecine, étudiants ingénieurs, pharmaciens, vétérinaires. La formation accueille également des étudiants en reprise d'études dans le cadre de la formation continue.

PROGRAMME

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

OBJECTIFS & COMPÉTENCES

OBJECTIFS / COMPÉTENCES VISÉES

A l'issue de la formation, l'étudiante ou étudiant se professionnalise dans le domaine de la nutrition avec une formation à la carte dans les trois secteurs suivants:
La sécurité sanitaire des aliments
La recherche et développement et innovation nutritionnelle
La communication et l'éducation nutritionnelle

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Méthodes

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

Modalités d'évaluation

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

ET APRÈS ?

Secteurs d'activité :
Industries de la Biologie et de la Pharmacie (développement de produits nutritionnels).
Industrie de l'agro-alimentaire et la distribution.
Organismes institutionnels, de conseil, d'études.
Services de santé publique.
Restauration collective.
Les cabinets conseil.
L'administration d'État, les associations, les structures de formation et de recherche.
Exemples d'emplois :
Ingénieur d'étude/de recherche.
Responsable Hygiène, Qualité et Sécurité des aliments.
Responsable projet (communication, innovation, nouveaux produits).

Informations clés

🕒 Durée :
1050 heures (600h+ 450h en stage)

€ Tarif : (Éligible CPF)
7000 €

📘 Informations

Cette formation est disponible sur votre compte CPF :
https://www.moncompteformation.gouv.fr/espace-prive/html/#/formation/recherche/1300233850011_M2BIPNQS/1300233850011_M2BIPNQS

Formation inscrite au RNCP : Oui
Code RNCP : 38965
Droits d'inscriptions : droits universitaires en vigueur pour l'année en cours
VAE/VAP : oui
Accessibilité (handicap) : Oui

Contact

0144278282
sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr

Responsable R&D en industrie.
Responsable HQSE (Hygiène, Qualité, Sécurité, Environnement) en IAA.

POUR CANDIDATER

Candidature par e-mail : sciences-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr