



Master Sciences du Vivant

Informations générales

Structure de rattachement :
UFR Sciences & Techniques

Durée de la formation :
2 années universitaires (4 semestres)

Lieu :
Orléans

Public concerné :
Titulaire d'une licence
Biologie-Biochimie-Biotechnologies,
Biologie Cellulaire et Physiologie,
Biologie et Chimie du Végétal
Chimie
Autres licences ou autres diplômes
après validation d'acquis

Accessible en formation

Comment candidater ?

Via le site « mon master » :
<https://www.monmaster.gouv.fr/>

Scannez
pour + de détail sur la formation



A savoir

Le Master Sciences du Vivant est un Master interdisciplinaire conçu pour former les nouvelles générations de scientifiques, d'ingénieurs capables de relever les défis émergents dans les différents domaines de la biologie. La formation propose deux parcours :

- **Biotechnologies, Biologie, Santé (BBS)**
- **Management des Entreprises de la Santé, de la Cosmétique et de l'AgroAlimentaire (MESC2A).**

Le parcours Excellence Minerve enrichit cette expérience académique vers la recherche et l'innovation, en offrant une dimension interdisciplinaire, l'accès à des plateformes et des outils innovants, un mode projet et une personnalisation de la formation, renforçant ainsi l'ouverture d'esprit et les compétences intersectorielles. Quel que soit le parcours, un stage de 4 à 6 mois vient clore le cursus

Plus d'information
sur le site



Et après ?

Les métiers :
Parcours BBS : Chercheurs, Enseignants - Chercheurs, Cadre en R&D ou Production, Ingénieurs de Recherche, Assistants Recherche, Attaché de Recherche Clinique, Consultant, Cadre Technico-commercial dans les bio-industries en biotechnologies et activités biomédicales

Parcours MESC2A : Management et ingénierie qualité industrielle, Conseil en management de la qualité, Assistance et support technique client, intervention en études, R&D, management et ingénierie HSE, Force de vente, relations commerciales grands comptes et entreprises, relation technico-commerciale, Management de département en grande distribution

Contacts

Université d'Orléans - UFR Sciences & Techniques
Département Biologie-Biochimie

secretariat-bio.st@univ-orleans.fr / masters.st@univ-orleans.fr