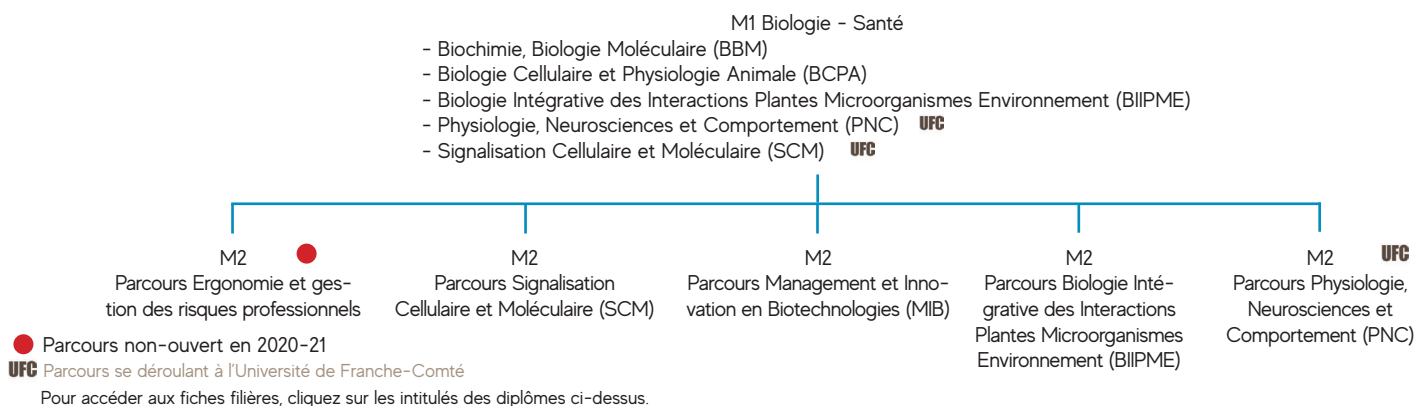


mention **BIOLOGIE, SANTÉ**

Mention co-accréditée avec l'Université de Franche-Comté et Agrosup



LICENCES CONSEILLÉES

Licences mention

- Sciences de la Vie
- Sciences pour la Santé

MODALITÉS DE CANDIDATURE

Candidature sur <https://ecandidat.u-bourgogne.fr> d'avril à juin

Pièces à fournir

- CV rappelant les étapes du cursus, les mentions obtenues, et toute autre expérience (stage, expérience professionnelle) permettant d'apprécier les acquis et compétences
- Copie de chaque diplôme obtenu depuis le bac
- Relevé de notes de chaque semestre du cursus de licence
- Lettre de motivation expliquant l'adéquation du projet professionnel avec le parcours de M2 envisagé.

Critères d'évaluation du dossier

- Qualité du cursus (notes globales obtenues à chaque niveau de L, notes dans les domaines de spécialité des parcours, classement dans les promotions, mentions).
- Stages effectués dans le cursus et hors cursus (cohérence thématique, durée, éventuellement évaluation appliquée)
- Motivation des candidat.es
- Avis éventuel des personnes référentes (enseignant.es, encadrant.es, ...).

Après examen des dossiers de candidatures, les candidat.es admissibles sont **auditionné.es**.

COMPÉTENCES ACQUISES

- Maîtriser les savoir-faire théoriques en Biologie Santé
- S'intégrer dans une équipe de R &/ou D
- Piloter un projet, en maîtriser les concepts et les outils de création et d'analyses
- Interpréter et critiquer des résultats scientifiques
- Rédiger des documents de communication internes et externes, effectuer une veille scientifique et réglementaire, en analyser les données, maîtriser les diverses sources d'information
- Imaginer, mettre en place de nouveaux protocoles expérimentaux, les améliorer
- Exposer, valoriser des travaux en français ou anglais
- Transmettre des connaissances et des compétences
- Respecter les bonnes pratiques de laboratoire et de déontologie
- Respecter et faire appliquer les règles d'hygiène et de sécurité
- Organiser, piloter des réunions scientifiques

<http://ub-link.u-bourgogne.fr>

DÉBOUCHÉS

- Chef.fe de projet
- Ingénieur.e d'étude, de recherche, de R&D, de production
- Ingénieur.e commercial.e, en management/innovation
- Auditeur.trice
- Attaché.e de recherche clinique, responsable de laboratoire
- Chargé.e de mission, d'étude, d'affaire, de communication
- Préparation d'un Doctorat

CONTENUS DE LA MENTION

- Signalisation cellulaire et moléculaire
- Santé, physiologie et métabolisme
- Interactions plante microorganisme
- Neurosciences et comportement
- Biotechnologies innovantes
- Gestion de projets en innovation
- Management
- Anglais
- Communication



UFR Sciences de la Vie, de la Terre et de l'Environnement
6 Boulevard Gabriel
21000 DIJON



Certification

Master, diplôme national inscrit RNCP (Répertoire National des Certifications Professionnelles)



Rémunération

1600 à 2180 € net mensuels



Taux d'insertion

89 %

Source : Ministère de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, enquête d'insertion professionnelle à 18 et 30 mois des diplômés de master 2016.

CONTACTS

Scolarité

- sandrine.toussaint@u-bourgogne.fr
- yamina.ait-tagadirt@u-bourgogne.fr



Pôle Formation et Vie Universitaire

Maison de l'Université

03 80 39 39 80

pole.formation@u-bourgogne.fr



Capacité d'accueil en M1

- parcours Biologie, Biochimie Moléculaire : 20
- parcours Biologie Intégrative des Interactions Plantes - Microorganismes - Environnement : 15
- parcours Biologie Cellulaire et Physiologie Animale : 15

Nombre de dossiers reçus

- 300 dossiers



Périodes en milieu professionnel

Master 1

- 2 mois de stage en janvier - février

Master 2

- 6 mois de stage au 2nd semestre