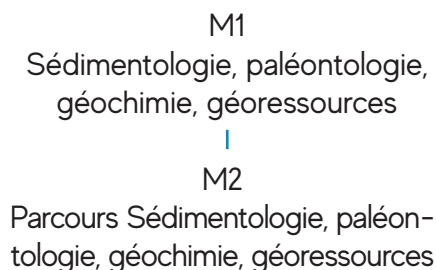
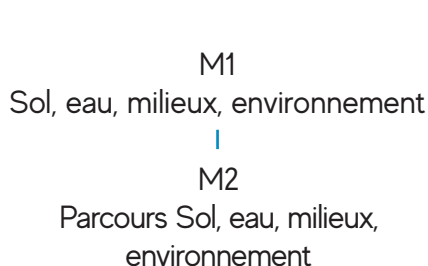


mention **SCIENCES DE LA TERRE ET DES PLANÈTES, ENVIRONNEMENT**

Mention co-accréditée avec Agrosup



Pour accéder aux fiches filières, cliquez sur les intitulés des diplômes ci-dessus.

■■■ LICENCES CONSEILLÉES

■■■ MODALITÉS DE CANDIDATURE

Dossier téléchargeable sur le site de l'UFR SVTE 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.

Critères d'évaluation de la candidature

- Adéquation du cursus (parcours suivis en licence).
- Qualité du cursus (notes globales obtenues à chaque niveau de L, classement dans les promotions, mentions).
- Motivation des candidat.es
- Stages effectués dans le cursus ou hors cursus (cohérence thématique, durée, éventuellement évaluation appliquée) seront un plus dans le dossier.

■■■ COMPÉTENCES ACQUISES

- Maîtriser les techniques analytiques (échantillonnage et relevé sur le terrain, acquisition de données en laboratoire.)
- Analyser des résultats scientifiques et extraire des conclusions objectives
- Maîtriser les techniques liées à la modélisation
- Élaborer des hypothèses et mettre au point les protocoles d'étude adaptés
- Communiquer à l'oral et à l'écrit (présentations, rapports)
- Travailler individuellement et/ou en équipe
- Estimer et évaluer les risques
- S'adapter aux évolutions techniques

■■■ DÉBOUCHÉS

- Géologue
- Chargé.e d'études
- Ingénieur.e gisement
- Activités de service, de conseil et d'expertise dans le domaine de l'environnement
- Services environnement, développement durable, eaux, territoires, aménagement... des collectivités territoriales et de l'État, Syndicats Mixtes pour l'aménagement et la gestion des eaux, des bassins versants et des milieux naturels
- Conservatoires d'Espaces Naturels et associations apparentées
- R&D privé et public
- Gestionnaires des ressources (eau, sol), des milieux naturels
- Chef.fe de projet / chargé.e de mission en prévention, évaluation et gestion des risques environnementaux
- Ingénieur.e, conseiller.ère, consultant.e en environnement
- Ingénieur.e d'étude
- Chercheur.e en thèse de doctorat

CONTENUS DE LA MENTION

- Géologie, géoressources
- Climatologie
- Agronomie
- Écosystèmes
- Terrain, conduite de projet
- Paléontologie, paléo-environnement
- Géochimie des sols, des eaux et des sédiments
- Sciences sociales et droit de l'environnement
- Outils analytiques (statistiques, SIG...)
- Bases du management
- Anglais
- Traitement des données
- Stage



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

Parcours SP2G et SEME | UFR SVTE

- agnes.fabre@u-bourgogne.fr | 03 80 39 63 50

Site de la formation

<http://geosciences.u-bourgogne.fr/les-formations/master-stpe.html>



Pôle Formation et Vie Universitaire

Maison de l'Université

03 80 39 39 80

pole.formation@u-bourgogne.fr



Capacité d'accueil en M1

- 40



Périodes en milieu professionnel