

Master professionnel nutrition santé

OBJECTIFS

Former des cadres compétents pour :

- Concevoir et développer : de nouveaux aliments-santé, de nouveaux produits alimentaires prenant en compte, le rôle fonctionnel des nutriments
- Optimiser l'alimentation des patients en fonction de leurs pathologies et développer des aliments appropriés
- Compléter sur le plan professionnel une formation initiale en Nutrition
- Approfondir des connaissances dans les champs de pratique reliés à la Nutrition et à la Santé, en particulier les relations Nutrition/Santé publique
- Evaluer les conséquences économiques des maladies liées à la Nutrition
- Connaître les aspects réglementaires
- Formation au Marketing

MODE DE RECRUTEMENT

Formation Initiale : M1 master scientifique incluant une formation initiale dans les domaines de la Biologie, de la Santé et de l'Alimentation.

Les candidats pourront aussi posséder un diplôme de médecine, pharmacie ou vétérinaire ou un diplôme d'ingénieur.

Pour les étrangers, la validation des diplômes est soumise à l'avis de la commission compétente de l'Université de Bourgogne. L'admission finale se fait sur examen du dossier (lettre de motivation, curriculum-vitæ détaillé et relevé de notes) et après un entretien avec au moins un universitaire et un professionnel.

Les étudiants salariés peuvent suivre la formation sur deux ans, conformément à la réglementation en vigueur.

Formation continue :

Cette spécialité est ouverte à la formation continue soit pour l'enseignement complet soit pour une partie des modules seulement. L'obtention du diplôme en formation continue est accessible aux demandeurs d'emploi dans le cadre d'un recyclage, d'une remise à niveau, ...

Validation des acquis pour l'admission possible.

Sélection sur dossier :

Le nombre maximum d'étudiants admis annuellement à suivre la formation est de 15.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Présentation des UE

UE 1 : Besoins alimentaires et nutrition préventive

UE 2 : Méthodologies

UE 3: Consommation et comportement alimentaire

UE 4 : Nutrition et pathologies

UE 5: Nutrition et vieillissement

(Mutualisation partielle avec TPGB et Agro-santé et GIA)

-Marketing et Réglementation (20h)

-Projet professionnel-projet tutoré (60h)

STAGE

■ **Tableau de répartition des enseignements et du contrôle des connaissances**

| | Total | CM | TD | TP | Crédits ECTS | Coef CT | Coef CC | Total coef |
|--|-------|------|------|----|--------------|---------|---------|------------|
| <u>UE 1 : Besoins alimentaires et nutrition préventive</u> a- Besoins alimentaires (40h) b- Nutrition préventive (20h) | 60 h | 50 h | 10 h | | 7 | 7 | | 7 |
| <u>UE 2 : Méthodologies</u> a-Techniques et technologies (35h) b-Alimentation animale et modèles expérimentaux (15h) (Mutualisation avec Agro-santé) | 50 h | 30 h | 20h | | 6 | 4 | 2 | 6 |
| <u>UE 3: Consommation et comportement alimentaire</u> | 25 h | 17 | 8 | | 3 | 3 | | 3 |
| <u>UE 4 : Nutrition et pathologies (60h),</u> a- Nutrition et cancers (25h) b- autres pathologies (37h) c- Nutrition et fonction immunitaire (15h) d- Nutrition et médicaments(6h) | 60h | 60h | | | 5 | 5 | | 5 |
| <u>UE 5: Nutrition et vieillissement</u> | 25h | 25h | | | 2 | 2 | | 2 |
| <u>UE 5: Nutrition et vieillissement</u> (Mutualisation partielle avec TPGB et Agro-santé et GIA) a-Marketing et Réglementation (20h) b-Projet professionnel-projet tutoré (60h) | 80 h | 50h | 30h | | 7 | 3 | 4 | 4 |
| Total | 232h | 68h | | | 300h | 24 | 6 | 30 |
| STAGE (30ECTS) | | | | | 30 | | | |

Modalités de Contrôle des Connaissances

Les règles communes aux études LMD sont précisées sur le site de l'Université
<http://www.u-bourgogne.fr/>

Examen compensé. L'ensemble des épreuves orales ou/et écrites sera organisé à la fin du premier semestre. Au cours de cette session 30 ECTS seront distribués en accord avec la répartition présentée dans le tableau suivant.

Les notes >10 pourront être conservées l'année suivante en cas d'échec.

Il est à noter que chacune de ces UE est partiellement mise en commun avec d'autres M2P de la mention Biologie-Santé.

Rapport de stage : Exposé et qualité scientifique (note sur 100 = 30 ECTS). La soutenance est prévue courant septembre.

STAGE: de février à juillet au second semestre suivi d'un rapport écrit et d'une soutenance orale.

DEBOUCHES

Ce master offre la possibilité d'exercer des métiers

- Responsable de projet
- Responsable développement produit
- Chef produit
- Chargée d'études
- Responsable Marketing

Ils peuvent intervenir dans les domaines suivants : industries de la Biologie et de la Pharmacie (développement de produits nutritionnels), de l'agroalimentaire, des centrales d'achat, du marketing (grande distribution), des organismes institutionnels, de conseil, d'études, des services de santé publique, de la restauration collective.

CONTACTS

Responsable de la formation : Pr. Michel NARCE,

Scolarité – secrétariat pédagogique Nathalie THOMAS Tél : 03.80.39.37.34 Brigitte FRANCOIS Tél : 03.80.39.50.32
secretariat.msavan@u-bourgogne.fr

Composante de rattachement : UFR SCIENCES VIE, TERRE, ENVIRONNEMENT