

NUTRITION ET SCIENCE ALIMENTAIRE

OBJECTIFS :



L'objectif principal de ce Master est de former des étudiants à la démarche intellectuelle et aux techniques liées à la nutrition et à l'alimentation humaine. A l'issue du Master, les étudiants auront acquis les bases théoriques et pratiques d'une démarche expérimentale scientifique leur permettant d'intégrer des milieux professionnels variés ou de poursuivre dans une formation doctorale appropriée.

DEBOUCHES :

Cadre des entreprises Agro-alimentaires et de Santé :

- Chargé clientèle
- Chargé d'affaires réglementaires
- Responsable industriel produits alimentaires
- Chef de projet innovation
- Responsable R&D
- Ingénieur d'études ou de recherche

Cadre en Industries de Santé

- Educateur médical
- Chef projet marketing
- Distribution pharmaceutique
- Chef projet
- Conseillère service conso
- Chef produit médical
- Délégué pharmaceutique
- Ingénieur d'études ou de recherche

Cadre dans des cabinets de conseil, sociétés de service

- Chargé de prévention mutualité
- Conseiller en nutrition
- Responsable projet mutualité
- Chargé de prévention

Cadre des organismes de santé publique (ARS, ANSES, CODES, IRPES...)

Cadre dans la recherche publique ou privé

- Ingénieur d'études ou de recherche

QUELQUES MODULES :

Besoins en nutriment et métabolisme
Qualité et droit de l'alimentation
Nutrigénomique-Nutrigénétique et physiopathologie
Analyses physicochimiques
Sécurité des aliments
Ateliers de Nutrition
Nutrition-Santé

ACCOMPAGNEMENT PEDAGOGIQUE

- Bibliothèque Numérique
- Visite d'entreprise
- Voyage d'étude
- Stage dans les entreprises partenaires
- Plateforme E-learning

DUREE

2ANS

Bill Jobs
i n s t i t u t e