



UNIVERSITE SULTAN MOULAY SLIMANE

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

Département des Sciences de la Vie

BENI-MELLAL

Filière Ingénieur

SCIENCES ET TECHNIQUES

**Management de la Qualité et
de la Sécurité de la
Production Agroalimentaire
(MQSPA)**

Contacts

Responsable de la formation

Pr Mostafa EL LOUALI

Tél. : 06 61 43 41 19

E-mail : m.ellouali@hotmail.com

Présentation

La filière ingénieur Sciences et Techniques « Management de la Qualité et de la Sécurité de la Production Agroalimentaire » est une formation multidisciplinaire qui englobe un savoir théorique et pratique et dans l'objectif est de donner la réponse aux différentes attentes des industriels et aux nouvelles exigences de la société et du marché du travail. Elle est ouverte aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac+2 (DEUST, DEUP, DEUG, ...) ou d'une licence en sciences et techniques, licence fondamentale ou professionnelle (ou un diplôme équivalent) en sciences de la vie. Les candidats ayant des licences ou maîtrises dans d'autres spécialités pourront accéder à cette filière à condition de justifier d'un bon niveau en biochimie et en microbiologie. Les lauréats de cette formation auront un acquis qui leur permettra d'assurer différentes tâches et d'accéder à différentes responsabilités dans l'entreprise, offrant ainsi à cette dernière la possibilité de pratiquer une certaine souplesse dans le travail. De plus, elle ouvrira aux lauréats davantage de portes lors de la recherche d'un emploi. Ils peuvent ainsi postuler pour différents domaines et différents postes grâce à leur prédisposition et leur aptitude à s'adapter.

Objectifs de la Formation

Les lauréats de cette Filière Ingénieur :

- auront des connaissances approfondies sur les règles d'hygiène et de sécurité,
- posséderont la maîtrise technique, la capacité à conduire un procédé et la faculté à résoudre les problèmes qui se posent,
- seront capables de contribuer à l'amélioration de la qualité dans l'entreprise,
- seront capables de participer à l'élaboration de normes dans le domaine de la sécurité alimentaire et de conduire un projet de certification au sein d'une entreprise.
- auront une parfaite connaissance de la matière première et des produits qui en découlent,
- seront capables de conduire des projets de recherche et développement de la conception à la réalisation d'un produit,
- s'intégreront dans l'un des UFR doctoral proposés par les différentes universités marocaines pour préparer un doctorat,
- s'intégreront dans les différentes entreprises marocaines spécialisées dans l'agroalimentaire pour la gestion, la production ou la conduite d'un projet, ...

Conditions d'accès

La Filière Ingénieur Sciences et Techniques « Management de la qualité et de la Sécurité de la Production Agroalimentaire » est ouverte aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac+2 (DEUST, DEUP, DEUG, ...) ou d'une licence en sciences et techniques, licence fondamentale ou

professionnelle (ou un diplôme équivalent) en sciences de la vie.

Les candidats ayant des licences ou maîtrises dans d'autres spécialités pourront accéder à cette formation à condition de justifier d'un bon niveau en biochimie et microbiologie. Une sélection sur dossier de l'ensemble des candidatures sera organisée et les étudiants retenus passeront un examen écrit suivi d'un entretien oral pour l'admission définitive.

Dossier de candidature

- Fiche de renseignements ci-jointe ;
- Demande manuscrite (motivante) adressée au coordonnateur de la Filière MQSPA ;
- Photocopies des diplômes du candidat, des notes obtenues, des attestations de stages effectués et du Curriculum Vitae détaillé ;

Dépôt de dossiers et inscription sur le site de la FST : avant le 25 Juillet.

Les dossiers doivent être adressés par courrier ou déposés à l'adresse suivante :

Monsieur le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques
BP 523 – M'ghila – Béni-Mellal

Organisation des études

La formation dure 3 ans. Chaque année est formée de 2 semestres et chaque semestre est constitué de 6 à 8 modules. Les deux premières années se terminent chacune par un stage d'un mois. Le dernier semestre de la troisième année est réalisé sous forme de Projet de Fin d'Etude (PFE) dans une entreprise agroalimentaire ou dans un laboratoire.

Evaluation des connaissances....

Contrôles continus, comptes rendus et examens des TP, examens écrits et oraux et exposés.

Information

Tél: 0523485112 - 0523485122 -
0523485182

E-mail : www.fstbm.ac.ma

Adresse : BP 523 FST Béni-Mellal