

## Objectifs de la formation

La filière des industries alimentaires connaît un développement rapide et diversifié, encouragé par les réformes économiques mises en œuvre. Cependant, la pérennité et le développement de ce secteur dépendent de la prise en charge et des soutiens techniques qui leur seront accordés par des compétences confirmées. Cette formation vise à ajuster les formations dispensées en sciences alimentaires aux besoins du secteur agro-alimentaire avoisinant. Elle consistera à former des licences maîtrisant le développement et la recherche dans les domaines suivants :

- *Transformation*
- *Conservation*
- *Contrôle de la qualité*



**Université Mouloud  
Mammeri de Tizi-Ouzou  
(UMMTO)**

**Faculté des Sciences  
Biologiques et des  
Sciences Agronomiques**

Offre de Formation

## Licence Technologie Agroalimentaire et Contrôle de Qualité





## Programme

---

La formation porte sur :

- Technologie de transformation et de conservation des aliments.
- Biochimie alimentaire.
- Microbiologie alimentaire.
- Hygiène et sécurité dans les industries alimentaires.
- Nutrition humaine.
- Techniques d'analyses physico-chimiques des aliments.

## Profils et compétences visées

---

- Maîtrise des procédés de transformation des produits alimentaires,
- Contrôle des Produits Alimentaires (matières premières, semi-produits, produits finis),
- Evaluation des Risques liés à la qualité chimiques, physicochimiques et microbiologiques des produits alimentaires,

## Spécialités/Passerelles

---

Cette Licence ouvre les portes des masters académiques suivants :

- Agroalimentaire et Contrôle de Qualité.
- Sécurité agroalimentaire et assu-

## Potentialités régionales et nationales d'employabilité

---

- Laboratoires de contrôle de qualité des produits alimentaires (privé ou publique)
- Unités d'industries agro-alimentaires
- Inspection de contrôle de qualité

## Stages

---

Possibilités d'effectuer des stages dans toutes les industries alimentaires : Laiterie, Fromagerie, Huilerie, Minoterie, Semoulerie, Industries de boissons...