



**Candidature au Master professionnel « Production Avicole et Fabrication des  
Aliments Composés (M1 + M2) » à l'Institut National Agronomique de Tunisie  
Pour l'A.U : 2022 - 2023**

L'institut National Agronomique de Tunisie annonce l'ouverture des candidatures au mastère professionnel « Production Avicole et Fabrication des Aliments Composés (M1 + M2) » pour l'année universitaire 2022 – 2023.

Ce mastère se déroule en M1 et M2 dans le cadre d'une coopération internationale avec l'IOWA State University et avec le support de l'US Grains Council et plusieurs professionnels des filières avicoles et des aliments composés. Il est ouvert aux ingénieurs, aux vétérinaires, ainsi qu'aux titulaires de licence en biologie, biotechnologie et en production animale.

**Constitution du dossier de candidature :**

- Formulaire à retirer au bureau d'ordre de l'INAT ou à partir du site: [www.inat.tn](http://www.inat.tn)
- Une copie certifiée conforme du relevé de note du Baccalauréat.
- Une copie certifiée conforme de chaque relevé de notes annuel universitaire\*
- Une copie certifiée conforme de chaque diplôme universitaire\*
- Une lettre de motivation.
- Un curriculum vitae.
- Deux enveloppes affranchies portant l'adresse du candidat.
- Une photo d'identité
- Une copie de la C.I.N
- Une autorisation administrative pour les candidats salariés ou fonctionnaires.

**Tout dossier incomplet ou déposé après les délais ne sera pas pris en considération.**

Date limite de dépôt des dossiers auprès du Bureau d'ordre de l'INAT : **le 15 Juillet 2022**

\* les étudiants en 3<sup>ème</sup> année Cycle Ingénieur peuvent déposer leurs dossiers avec un relevé de notes provisoire et sous réserve de validation du PFE. En cas de sélection, le candidat doit fournir une copie conforme du relevé de notes final et du Diplôme avant la date d'inscription.



Le Directeur de l'Institut National  
Agronomique de Tunisie

Signé: **Faysal Ben Jeddi**

**MASTERE PROFESSIONNEL : PRODUCTION AVICOLE ET TECHNOLOGIQUE DE FABRICATION DES ALIMENTS COMPOSES « PATFAC »**



En Coopération Internationale

IOWA STATE UNIVERSITY

**Objectifs**

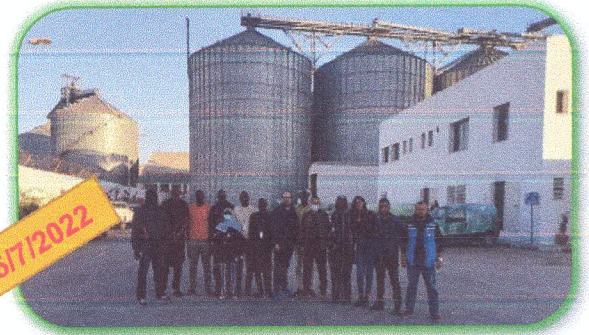
Former les jeunes diplômés opérationnels dans tous les niveaux de la filière avicole et de production des aliments composés niveaux de ces deux filières

**L'INNOVATION EST NOTRE PASSION**

Formation Ancrée Dans La Réalité Du Terrain



Candidature avant 15/7/2022



**Critères d'éligibilité**

**Programme**

- ♣ Bases physiologiques de la production avicole
- ♣ Techniques d'élevage et de la production des aliments
- ♣ Hygiène, pathologie, biosécurité
- ♣ Contrôle qualité, normalisation et certification
- ♣ Gestion, management, enteprenariat



Recherche Orientée  
Vers Le Partenariat  
Avec La Profession

- ♣ Ingénieur agronome en Production animale ou en Technologie alimentaire
- ♣ Médecin vétérinaire
- ♣ Maitrise en sciences de la vie et de la terre
- ♣ Titulaire de licence en agronomie, en biologie, en biotechnologie, en sciences de la production animale, ...

**Débouchés de la formation**

- ♥ Filières avicoles
- ♥ Firmes de services
- ♥ Secteur des aliments

**Contact**

e-mail: najar.taha@inat.agrinet.tn  
Tél : 71892758 fax : 71799391  
Adresse : INAT 43 Avenue Charles Nicolle CP 1082 Tunis Tunisie

**PARTENAIRES**



Le Directeur de l'Institut National Agronomique de Tunisie  
Signé: Fayssal Ben Jeddi