

Code de la spécialité : A.L.D04.F4.S1

Codes des métiers correspondants à la spécialité (exemple : B 1406, C 1202, I 2205, O1301)

Fiche d'identité de la spécialité : Licence académique: production animale

Niveau : Licence académique

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : sciences agronomiques

Spécialité : production animale

1- Localisation de la formation :

Faculté (ou Institut) : Faculté des sciences exactes et des sciences de la nature et de la vie

Département : Département d'être vivants

Références de l'arrêté d'habilitation du diplôme à préparer : Arrêté n°02 du 03 Janvier 2021

2- Partenaires extérieurs :

Entreprises et autres partenaires socio-économiques : L'université Med. BOUDIAF de M'Sila

Université Ferhat Abba - setif

Université Mohamed-Chérif Messaadia - Souk Ahras

Université Mohamed El Bachir El Ibrahimi De Bordj Bou Arreridj

Partenaires internationaux :

Autres établissements partenaires :

3- Organisation générale de la formation : position du projet

4- Contexte de la formation :

5- Objectifs de la formation :

L'enseignement théorique et pratique sera focalisé sur l'acquisition de connaissances, de méthodes et de compétences nécessaires au développement des productions animales des régions sud méditerranéenne et steppique. L'objectif est d'aider au développement de systèmes de production animale durables et efficaces, pourvoyeurs de produits alimentaires pour le consommateur et de produits de base à l'industrie agroalimentaire.

L'enseignement vise l'acquisition de connaissances de base sur la physiologie des fonctions importantes pour les productions animales (alimentation, nutrition, reproduction, lactation, croissance), et les mécanismes de leur régulation. L'enseignement et le travail personnel sur la maîtrise de la conduite de l'ensemble de ces fonctions physiologiques visent à donner les compétences nécessaires à la gestion du système bio technique, lors de la conduite technique des animaux et des troupeaux. Des enseignements complémentaires seront dispensés pour permettre à l'étudiant d'apprendre à évaluer l'environnement de l'exploitation d'élevage, les ressources fourragères locales, comprendre et intervenir sur les systèmes fourragers afin d'améliorer leur performance et durabilité. Les études et enseignements consacreront une place importante à la maîtrise technicoéconomique de l'élevage à l'échelle de l'exploitation agricole. Ce parcours apporte aussi des connaissances sur l'intégration d'innovations en élevage dans les conditions de production de l'Algérie.

6- Profils et compétences visés :

Formation pédagogique qui prépare les étudiants à acquérir des connaissances de base sur la physiologie appliquée aux productions animales, sur les techniques et méthodes de maîtrise des productions animales. Les étudiants acquièrent une base de connaissance sur le fonctionnement bio technique de l'élevage et sa gestion technico – économique, ainsi que sur le fonctionnement des filières des productions animales. Cela leur permet de s'intégrer dans divers métiers des productions animales (élevage, transformation, insémination artificielle, entreprises d'amont et d'aval du segment de la production animale et de l'agriculture). Cette formation permet aux meilleurs éléments de poursuivre le parcours académique dans les formations de Master, et peuvent aussi être admis en Doctorat et entamer des recherches sur des problématiques de développement de l'élevage et des productions animales dans les régions arides et semi arides algériennes.

7- Potentialités locales régionales et nationales d'employabilité :

Entreprises et unités d'élevage,

-Entreprises (services et conseil) d'amont et d'aval des filières de production animale,

-Entreprises de transformation des produits animaux,

-Enseignements primaire et secondaire,

-Institutions d'administration, de recherche et de développement, locales, régionales et

nationales.

-Direction des Services Agricoles.