

Titre ingénieur diplômé de l'Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux - Aquitaine

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

BORDEAUX SCIENCES AGRO
Formation Continue
05.57.35.07.50
formco@agro-bordeaux.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Concours

Niveau d'entrée requis :

Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST
(Niveau 5 européen)

Conditions d'accès :

Sur concours : Service des Concours
Agronomiques et Vétérinaires

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Le métier de base de l'ingénieur consiste à poser et résoudre des problèmes de nature technologique, concrets et souvent complexes, liés à la conception, à la réalisation et à la mise en œuvre de produits, de systèmes ou de services. C'est un ingénieur pluridisciplinaire. Cadre scientifique et manager de projets, il exerce ses compétences dans toutes les disciplines du vivant, des sciences humaines et sociales et des sciences de l'ingénieur, appliquées à l'Agriculture et à son contexte. Il possède, en plus de l'ensemble des compétences transversales de l'ingénieur agronome, une expertise approfondie dans l'un des domaines de spécialisation de Bordeaux Sciences Agro en sciences agronomiques, sciences de l'environnement ou alimentation.

Contenu et modalités d'organisation

Période de formation d'ingénieur comprenant : Ø un tronc commun de 3 semestres permettant l'approfondissement du bagage général et scientifique – la mise en place des outils et méthodes de l'ingénieur dans le cadre d'études et de projets – un choix de modules optionnels - la réalisation d'un stage de 6 semaines en exploitation agricole Ø une période de professionnalisation de 3 semestres dans le cadre d'une spécialité choisie par l'étudiant, adossée étroitement aux domaines de compétences et de recherche de Bordeaux Sciences Agro, avec des travaux de groupes, la réalisation de projets professionnels et des stages en milieu professionnel (3 mois en fin de 2ème année puis 6 mois de stage "ingénieur junior" en fin de formation) qui contribuent fortement à la préparation à l'insertion professionnelle. Chaque semestre est évalué selon diverses modalités décrites dans le référentiel de formation : contrôle continu, examens, comptes-rendus de projets, rapports et soutenances. Chaque semestre validé donne lieu à l'attribution de 30 ECTS. Le mémoire d'ingénieur est soutenu en fin de formation devant un jury composé d'enseignants-chercheurs et de professionnels.

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Individualisé**

Validation(s) Visée(s)

Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des sciences agronomiques de Bordeaux Aquitaine - Niveau 7 : Master, diplôme d'études approfondies, diplôme d'études supérieures spécialisées, diplôme d'ingénieur (Niveau 7 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00227433	du 01/09/2020 au 30/09/2023	Gradignan (33)	BORDEAUX SCIENCES AGRO		Non éligible	Contrat pro
00372543	du 01/09/2022 au 30/09/2025	Gradignan (33)	BORDEAUX SCIENCES AGRO		MON COMPTE FORMATION	FPC