

Licence professionnelle Productions animales

La formation propose le ou les parcours suivants : :

- › Parcours Technologies en physiologie et physiopathologie : application à la pharmacologie et à la santé animale

Présentation

La mission de cette licence professionnelle est de faire acquérir les concepts, les outils, le savoir faire et l'expérience indispensables à la gestion de tout projet de recherche ou de toute activité professionnelle impliquant le recours à des espèces animales.

Elle vise à apporter aux futurs diplômés des compétences solides et reconnues dans le domaine de l'expérimentation et de la santé animales : dans le cadre de l'ensemble des dispositions et des aspects techniques et pratiques liés à l'expérimentation et à la santé animale. au niveau de la production, de l'élevage et du soin des différentes espèces animales.

Le principal objectif de cette formation est d'apporter aux futurs diplômés des compétences solides et reconnues dans le domaine de l'expérimentation et de la santé animales, tant en amont, au niveau de la production, de l'élevage et du soin des différentes espèces animales, qu'en aval, dans le cadre de l'ensemble des dispositions réglementaires et des aspects techniques et pratiques liés à l'expérimentation et à la santé animales.

Admission

- Dépôt du dossier sur l'application en ligne de l'UGA
- Admissibilité sur dossier et entretien
- Recherche d'une entreprise d'accueil pour l'apprentissage à effectuer dès que possible
- Admission définitive après signature du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise

Public formation continue : Vous relevez de la formation continue :

- si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études
- ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de [validation des acquis personnels et professionnels \(VAPP\)](#)

Pour plus d'informations, consultez la page web de la [Direction de la formation continue et de l'apprentissage](#)

3 campagnes de candidature sont organisées pour la licence professionnelle :

- Campagne 1 : Ouverture de campagne sur e-candidat du 1er au 24 mars inclus
- Campagne 2 : Ouverture de campagne sur e-candidat du 27 mars au 14 avril inclus

- Campagne 3 : Ouverture de campagne sur e-candidat du 24 avril au 12 mai inclus

=> Prendre connaissance des différentes étapes et accéder à l'application [E-candidat](#)

Infos pratiques :

- > Composante : UFR Chimie-Biologie
- > Niveau : Bac +3
- > Durée : 1 an
- > Type de formation : Formation continue certifiante, Formation en apprentissage, Contrat de professionnalisation
- > Lieu : Grenoble - Domaine universitaire

Contacts

Responsable pédagogique

Boucher Francois
Francois.Boucher@univ-grenoble-alpes.fr

Contact administratif

Service Formation Chimie-Biologie
ufrchimiebiologie-formation@univ-grenoble-alpes.fr

Programme

- > Parcours Technologies en physiologie et physiopathologie : application à la pharmacologie et à la santé animale