

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence Professionnelle Productions Animales, Technico-commercial et Nutrition Animale

Licence Pro Technico-commercial et Nutrition Animale



ECTS
180 crédits



Durée
1 année



Composante
UFR Sciences
et Techniques

Présentation



- L'acquisition d'une double compétence : scientifique/technique et commerciale
- Le programme pédagogique élaboré avec les professionnels de la filière
- La formation professionnelle en alternance.

Savoir-faire et compétences

Compétences acquises à l'issue de la formation :

- Savoir analyser les informations techniques et économiques de l'entreprise et du marché
- Savoir exposer, transposer et expliquer les résultats de la recherche appliquée vers le terrain
- Savoir communiquer, animer à l'échelle de l'exploitation, d'un groupement de producteurs, d'OPA, de l'amont et de l'aval de la filière
- Savoir exposer les résultats pour vendre et conclure un contrat.

Objectifs

La Licence Professionnelle TCNA forme des technico-commerciaux en nutrition/alimentation animale.

Grâce à leur double compétence scientifique/technique et commerciale, les diplômés apporteront un conseil technique et répondront aux attentes des professionnels.

Atouts de la formation

La complémentarité entre les trois établissements partenaires (**Université, UniLaSalle, NaturaPÔLE**)

Organisation

Ouvert en alternance

L'alternance « cours/entreprise » est de 15j/15j.

Admission

Conditions d'admission

Admissibilité sur dossier

Les candidats doivent être titulaires d'un diplôme de niveau Bac+2 ou équivalent (BTS, DUT, L2, 1er cycle d'école d'ingénieurs, 1er cycle d'une école de commerce, formation de niveau III en commerce...).

Admission après entretien individuel et signature d'un contrat d'apprentissage

La recherche du contrat par l'étudiant sera accompagnée et validée par l'équipe pédagogique.

Pour intégrer la LP, déposer un dossier de candidature sur la plateforme ecandidat.univ-rouen.fr.

Modalités d'inscription

[🔗 Candidater à cette formation](#)

Et après

Insertion professionnelle

Experts dans le domaine de la nutrition animale, les diplômés allient compétences scientifiques/techniques et commerciales pour s'adapter à leur environnement et répondre aux besoins des entreprises.

Ils pourront évoluer dans le secteur de la nutrition animale à des postes de :

- Technico-commercial
- Responsable de secteur
- Conseiller technique
- Cadre commercial

Au sein :

- d'entreprises spécialisées dans l'alimentation et la nutrition animale (animaux d'élevage, de compagnie, chevaux etc.)
- de coopératives agricoles
- de groupes privés (volailles, porcs...)

Nombreux débouchés dans les régions Normandie, Bretagne, Pays-de-Loire, Picardie, Nord-Pas-de-Calais et Île-de-France.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Valerie Perrot

✉ valerie.perrot@univ-rouen.fr

Responsable pédagogique

Odile Bourgain

✉ odile.bourgain@unilasalle.fr

Responsable pédagogique

Nicolas Marie

✉ nicolas.marie@educagri.fr

Contact administratif

Scolarité Mont-Saint-Aignan

📞 02 35 14 64 66

✉ scolarite.sciencesmsa@univ-rouen.fr

Établissement(s) partenaire(s)


NaturaPÔLE

🔗 <https://cfa.naturapole.fr/>

UniLaSalle

🔗 <https://rouen.unilasalle.fr/>

Campus

 Campus de Mont-Saint-Aignan

Programme

Organisation de la formation

Cette Licence Professionnelle est conduite par la voie de l'apprentissage

Licence Professionnelle Productions Animales, Technico-commercial et Nutrition Animale

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Remise à niveau et harmonisation des parcours	UE				3
Remise à niveau et harmonisation des parcours	Matière				
UE2 Anatomie et Physiologie digestives	UE				6
Anatomie et Physiologie digestives	Matière				
UE3 Matières premières et leur utilisation digestive	UE				7
Biochimie de la digestion des aliments	Matière				
Les matières premières utilisées en alimentation animale	Matière				
UE4 Stratégie et Economie d'entreprise	UE				7
Comptabilité	Matière				
Droit	Matière				
Marketing	Matière				
Stratégie d'entreprises	Matière				
UE5 Projet tutoré	UE				7
Projet tutoré	Projet				7
	Tutoré				
UE6 Alimentation et indicateurs de performance	UE				8
Formulation et rationnement alimentaire	Matière				
Indicateurs de performance	Matière				
UE7 Communication et négociation commerciale	UE				7
Anglais	Langue				
	Obligatoire				
Communication professionnelle	Matière				
Négociation commerciale	Matière				
UE8 Stage	UE				15
Stage	Stage				15