

BACHELOR EN SCIENCES ET INGENIERIE AGRO-INDUSTRIES (AGRIBUSINESS DURABLE)

L'objectif de la formation est de proposer aux entreprises de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la distribution des professionnels à Bac+3, opérationnels et ayant des compétences en gestion, en commerce et une première expérience professionnelle (3 ans d'apprentissage). Les bases techniques et scientifiques acquises durant le cursus leur permettent de maîtriser les produits et les enjeux environnementaux.

Métiers visés

Attaché(e) Technico-Commercial(e)
Manager Commerce en distribution
Assistant(e) conseil de gestion
Conseiller(ère) clientèle en banque

Secteurs d'activité

Agrofournitures, Coopératives Agricoles
Industries agroalimentaires, Distribution
Banques, Assurances, Centres de
gestion

3
ANS
RENTÉE EN
SEPTEMBRE

3
ANS
ENTIÈREMENT
EN
APPRENTISSAGE

180
ECTS
30 ECTS PAR SEMESTRE

B1
OBLIGATOIRE
EN
ANGLAIS
1
CAMPUS
BEAUVAIS

STATUT

Formation initiale sous statut apprenti (FISA)
Formation Continue Diplômante (FCD) et VAE

ADMISSIONS

Admission en 1ère année :

Titulaire d'un baccalauréat général ou d'un baccalauréat technologique (STAV, STL, STI2D ou STMG)

Admission en 2ème année :

Titulaire d'une licence 1 ou Bac+1 validé

Admission en 3ème année :

Titulaire d'un Bac+2 (licence 2 ou BTS)

CANDIDATURE SITE UNILASALLE

DOSSIER ET ENTRETIEN

LANGUE D'ENSEIGNEMENT

Français

COÛT DE SCOLARITÉ (2025-2026)

Entièrement supporté par l'entreprise
d'apprentissage