

Agriculture 4^{ème} année

Enjeux et Défis des Productions Animales

Projet et changement (6 crédits ECTS)	
Intelligence économique et veille stratégique	S7
Développement personnel	S7
Gestion de projets	S7
Management d'équipe	S7
Stage en entreprise (8 crédits ECTS)	
Valorisation de stage en entreprise	S7
Projet PA1 (14 crédits ECTS)	
Projet pédagogique de mise en situation professionnelle	S7 + S8
Conduite d'élevage (5 crédits ECTS)	
Conduite d'élevage herbivore	S7
Conduite d'élevage monogastrique	S7
Outils pour la production et l'analyse de références en élevage (7 crédits ECTS)	
Outils pour la production de références	S7
Analyses de résultats technico-économiques en élevage	S7
Biotechnologies et génétiques (5 crédits ECTS)	
Génétique des populations et quantitative	S8
Biotechnologies animales appliquées	S8
Amélioration génétique	S8
Produire et utiliser de la référence pour le conseil en élevage et en industrie (6 crédits ECTS)	
Bassins d'approvisionnement	S8
Diversification en élevage	S8
Productions de références	S8
De la connaissance des matières premières à la commercialisation (5 crédits ECTS)	
Alimentation approfondie	S8
Des marchés à la conception de gammes d'aliments	S8
Santé et comportements (5 crédits ECTS)	
Ethologie	S8
Santé animale	S8
Méthodes et réalisation de diagnostics en élevage (5 crédits ECTS)	
Diagnostic en élevage ruminant	S8
Système fourragers	S8
Bilan fourragers	S8
Diagnostic en élevage porcin	S8

Agriculture 5^{ème} année

Enjeux et Défis des Productions Animales

Défis (7 crédits ECTS)	
Contexte et actualité des filières animales	S9
Enjeux (6 crédits ECTS)	
Santé Animale	S9
Bien-être animal	S9
Production animale (7 crédits ECTS)	
Facteurs de variation de la qualité des produits animaux	S9
Prise en compte des aspects environnementaux en élevage	S9
Grand oral	S9
Projets (10 crédits ECTS)	
Projet de spécialité PA	S9
Projet de gestion	S9
Marketing emploi	S9
Stage de fin d'études (30 crédits ECTS)	
Mémoire de fin d'études	S10