

Licence professionnelle

Maintenance et technologie : systèmes pluri techniques

P2 : Automatisation et Robotisation en Elevage

REFERENCE : 60ID359G

Plan de Formation

PROGRAMME DE FORMATION

Année universitaire 2018-2019

PEDAGOGIE	SUPPORT ADMINISTRATIF (SEFCA)
Responsable pédagogique Francis GIRARD Institut Universitaire Technologique Tel : 03 85 42 44 69 francis.girard@u-bourgogne.fr	Assistante de formation Martine BAILLY / Tél : 03.80.39.51.93 martine.bailly@u-bourgogne Ingénieur de formation Emmanuel SALEUR / Tél : 03.80.39.38.69 emmanuel.saleur@u-bourgogne
UE1 – Domaine général	144h
Base agronomie	24h
Base mécanique	90h
Anglais courant	30h
UE2 – Domaine managérial	138h
Management	48h
Anglais technique	30h
Maintenance	60h
UE3 – Elevage de précision	144h
Maitrise des équipements automatisés	24h
Infrastructures et utilités	24h
Analyse et optimisation de la valeur ajoutée	48h
Optimisation économique des investissements	18h
Maintenance des systèmes spécifiques	30h
UE4 – Projet tuteuré encadré (sur 124h)	24h
Volume horaire total facturé	420h
Cours à Vesoul	30h non facturées
Projet tuteuré à l'IUT, à Vesoul ou partenaire extérieur (100h) en autonomie + (45h) imposées par l'organisation des cours mutualisés (GTEA – ARE)	145h non facturées
Projet tuteuré spécifique supplémentaire en autonomie (3h/jour)	90h non facturées
Volume horaire total (temps de présence à l'IUT)	685h
UE5 – Stage en entreprise (16 semaines maxi)	532h

Plus de détails sur le contenu pédagogique de la formation à l'adresse suivante :
[\[Lien vers la Fiche Filière\]](#)