

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Bac Pro

Forêt

Forêt

Chiffres 2022

3,8 %
interruption
de la formation

92,3%
réussite

24
places

71
demandes

94,4 %
insertion

Les objectifs de formation

La formation d'agent ayant les compétences pour mettre en œuvre les techniques forestières au service de la gestion de chantiers et de massifs forestiers.

Pour entrer dans la vie active comme :

- Ouvrier hautement qualifié en travaux forestiers
- Chef d'équipe en travaux forestiers
- Chef d'entreprise de travaux forestiers
- il pourra passer les concours d'entrée à l'ONF.

Poursuivre les études par :

- des Certificats de Spécialisation,
- un Brevet de Technicien Supérieur Agricole (BTSA) puis en Licence professionnelle,

Originalité de la formation

Formation modulaire et pluridisciplinaire

Elle se déroule sur 3 années au Lycée Forestier. Les matières enseignées sont regroupées en modules. Chaque module correspond à un objectif de la formation et donne lieu à des évaluations écrites, orales ou pratiques. Ces notes comptent pour l'examen.

Formation professionnelle ouverte sur le milieu

- Sous la forme de stage en entreprise 20 semaines réparties sur les 3 années,
- Sous la forme de travaux pratiques et de visites d'entreprise,
- 1 semaine de voyage pédagogique (tournée forestière), et 3 semaines de pratique encadrée (1 par année).

Le déroulement de la formation sur les 3 années.

Modules professionnels spécifiques (1355 heures)

- Analyse d'un chantier forestier dans son contexte
- Etude de la dimension socio-économiques, juridiques, environnementales et techniques des pratiques forestières
- Organisation d'un chantier forestier
- Réalisation de travaux de sylviculture et d'amélioration des peuplements
- Réalisation de travaux d'exploitation forestière
- Entretien des équipements forestiers.

Les stages en milieu professionnel (20 semaines)

Ils peuvent s'effectuer chez des entrepreneurs de travaux forestiers, des exploitants forestiers, des propriétaires forestiers, des coopératives forestières, l'Office National desForêts...

Ils servent de support au "dossier Technique", évalué à l'oral à l'épreuve E6 du Bac.

Modules d'enseignement général (1203 heures)

- connaissance et pratique de la langue française,
- histoire géographie,
- éducation socioculturelle et communication,
- anglais,
- éducation physique et sportive,
- culture scientifique et technologique,
- mathématiques informatique,
- sciences physiques,
- biologie écologie,

Le diplôme

Le Bac Pro "Forêt"

62,5% en contrôle continu en cours de formation et 37,5% en épreuves terminales.

Il est constitué de 7 épreuves obligatoires :

- E1 : Approches scientifique et technologique,
- E2 : Culture humaniste,
- E3 : Inscription dans le monde culturel et professionnel,
- E4 : Engagement dans un projet collectif,,
- E5 : Raisonner des choix techniques,
- E6 : Expérience en milieu professionnel,
- E7 : Pratiques professionnelles



Conditions d'inscription

Élèves sortant des classes de troisième pour les classes de Seconde Professionnelle. Élèves titulaires d'un CAPA du secteur Aménagement, ou par procédure passerelle aux élèves issus de classes de Seconde et de Première (technologique ou professionnelle).

Contenu de la formation

Classe de seconde Professionnelle "Nature-Jardins-Paysage-Forêt"

Spécialité : Travaux Forestiers

1 année de formation

32 semaines d'enseignement de cours et autres activités pédagogiques

Enseignements Généraux 420 h

EG 1 – Interprétation de phénomènes variés à l'aide de démarches et d'outils scientifiques 115 heures
Mathématiques 60 h
Physique - chimie 30 h
Biologie-écologie 15 h
TIM 10 h

EG 2 – Construction d'une culture humaniste 90 heures
Français 60 h
Histoire-Géographie-EMC 30 h

EG 3 – Développement d'une identité culturelle ouverte sur le monde 110 heures
Éducation socioculturel 20 h
Langue Vivante 60 h
Sciences Économiques 30 h

EG 4 – L'expérience du vivre et de l'agir ensemble dans le respect de l'autre 105 heures
EPS 60 h
Éducation socioculturel 10 h
TIM 20 h
EMC/EIE 15 h

EIE Enseignement à l'Initiative de l'Établissement 90 h
ESDD Éducation à la Santé et au Développement Durable (Stages Collectifs) 30 h
Travaux Pratiques Renforcés ou Chantier École 30 h
Remise à niveau 30 h

Enseignements Professionnels 345 h

EP 1 - Contexte des chantiers d'aménagement 90 heures
Techniques des aménagements 45 h
Biologie-écologie 45 h

EP 2 - Travail sur chantier, opération d'entretien et d'utilisation des matériels 105 heures
Techniques des aménagements 45 h
Agroéquipement 60 h

EP 3 - Travaux forestiers 120 heures
Gestion forestière 120 h

6 semaines de stage en entreprise et autres activités pratiques dont 1 de Pratique encadrée, 3 sur la période scolaire et 2 durant les vacances scolaires.

Facultatif :

- Brevet de chasseur Grand gibier
- Pratiques forestières numériques

Classes de 1° et terminale Bac Professionnel "Forêt" 2 années de formation

55 semaines d'enseignement de cours et autres activités pédagogiques

Enseignements Généraux 785 h

MG1 Construction d'un raisonnement scientifique autour des questions du monde actuel 262,5 h
Biologie-Écologie 70 h
Physique chimie 55 h
Mathématiques 110 h
TIM 27,5 h

MG2 L'exercice du débat à l'ère de la mondialisation 206,25 h
Documentation 27,5 h
Histoire-Géographie-EMC 82,5 h
Lettres 96,25 h

MG3 Développer son identité culturelle 165 h
Lettres 13,75 h
ESC 55 h
Langue Vivante 96,25 h

MG4 Actions et engagements individuels et collectifs dans des situations sociales 151,25 h
EPS 110 h
ESC 27,5 h
Histoire-Géographie-EMC 13,75 h

Enseignements professionnels 646,25 h

Module MP 5 – Raisonner des choix techniques – 123,75 h
Sciences économiques 55 h
Techniques des aménagements 41,25 h
Biologie - écologie 27,5 h

Module MP 6 - Organisation d'un chantier forestier – 137,5 h
Sciences économiques 82,5 h
Techniques des aménagements 55 h

Module MP 7 – Chantier d'exploitation forestière – 137,5 h
Techniques des équipements 27,5 h
Techniques des aménagements 110 h

Module MP 8 - Travaux d'amélioration des peuplements – 137,5 h
Biologie - écologie 55 h
Techniques des aménagements 82,5 h

Module MP 9 – Opération de maintenance des équipements - 55 h
Techniques des équipements 55 h

MAP - Module d'Adaptation Professionnel 55h
Conduite des engins forestiers 55 h

EIE - Enseignement à l'Initiative de l'établissement 110 h
Enseignement pluridisciplinaire 110 h

2 semaines de stage collectif (Education à la santé et au développement durable – Valorisation du vécu en milieu professionnel)

16 semaines de stage en entreprise et autres activités pratiques dont 1 semaine de tournée forestière, 3 semaines de pratique encadrée. 13 semaines sur la période scolaire et 3 durant les vacances scolaire

