

BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE EN BI-QUALIFICATION

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT (STAV)



PREPARATION AU BAC ET AUX METIERS SPORTIFS DE LA MONTAGNE EN 3 ANS APRES UNE CLASSE DE SECONDE OU 4 ANS APRES LE COLLEGE EN INTEGRANT LA SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE DE LA MFR D'ANNECY

> Ministère de tutelle : ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt

Le diplômé issu de cette spécialité étudie la faisabilité et la mise en œuvre d'un projet d'aménagement paysager, d'aménagement hydraulique ou de gestion et d'aménagement d'espaces forestiers ou naturels. Il s'adresse aux élèves attirés par la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement et l'agroalimentaire.

Ce bac permet d'acquérir la capacité professionnelle pour l'installation en agriculture, mais il n'a pas pour objectif de préparer au métier de chef d'exploitation agricole. Il est adapté à une poursuite d'études (www.onisep.fr).

QUE FAIRE APRÈS LE BAC?

Pluridisciplinaire, le Bac Techno donne accès à l'ensemble des spécialités de BTSA en production, transformation, aménagement, commerce et services. Il donne aussi la possibilité de poursuivre des études en IUT ou d'intégrer les classes préparatoires aux écoles d'ingénieurs en agriculture ou d'accéder à des études universitaires scientifiques (www.onisep.fr)

CONDITIONS D'ACCÈS ET RECRUTEMENT

Avoir suivi une seconde générale ou technologique et obtenir l'avis de passage favorable en 1ère technologique du conseil de classe ; avoir réussi un BFP.

Dossier de candidature : à partir du 15 janvier sur www.cfmm.fr Dossier à déposer 10 jours avant la date de sélection ski

- · Test de ski alpin ou de ski nordique dans une station du massif des Aravis.
- · Randonnée en montagne et entretien individuel.

Les élèves sont recrutés après évaluation de leur niveau de ski, de leur capacité physique à randonner en montagne, de leur motivation générale pour intégrer le CFMM et après analyse de leurs bulletins scolaires de la classe de Seconde.

ORGANISATION DE LA FORMATION

- 1ère et terminale en 3 ans = temps libéré pour les préparations sportives
- 18 à 20 semaines / an en centre de formation
- 9 à 10 semaines de stages en aménagement aux 1er et 3ème trimestres (recherchés par le jeune et ses parents)
- 10 semaines / an de stage en école de ski ou service de sécurité des pistes en hiver, proposés par le CFMM (y compris pendant les vacances scolaires traditionnelles de l'Education Nationale).
- · Stage linguistique à l'étranger au cours du cursus

STATUT ET RÉGIME DES ÉLÈVES

Statut scolaire : les stages en France ou à l'étranger sont régis par une convention de stage

Régime: internat ou ½ pension (externat non admis)

CONTENU DE LA FORMATION

PRÉPARATION AU BAC:

Enseignement général: français, anglais, espagnol, activités physiques et connaissance du corps, histoire, géographie, économie, éducation socioculturelle, philosophie, mathématiques, informatique.

Enseignement technologique : gestion des ressources et de l'alimentation : écologie, biologie végétale ; physique-chimie, agronomie, technologie des aménagements

PRÉPARATION AUX MÉTIERS SPORTIFS:

Chaque jeune se prépare à deux métiers sportifs de la montagne (montagne hivernale et montagne estivale)

Montagne estivale : 1 journée de pratique sportive par semaine de présence au CFMM en automne et au printemps (randonnée, escalade ou parapente selon métier choisi)

Montagne hivernale: 2 journées d'entrainement ski/semaine au CFMM et de 7 à 10 semaines de stages en école de ski ou service de sécurité des pistes.

ORGANISATION DE L'EXAMEN

BAC TECHNOLOGIQUE STAV:

- 60% Epreuves Terminales
- 30% Contôle en Cours de Formation (CCF)
- 10% Contrôle continu notes formatives
- Epreuve anticipée de français en fin de 2ème année

DIPLÔMES SPORTIFS:

Parcours individualisés : présentation individuelle des jeunes aux différents tests sportifs concernés, en fonction de l'âge et du niveau sportif atteint.

LES PLUS DE LA FORMATION AU CFMM

Les formations facultatives*possibles en cours de cursus :

- Formation commune aux Diplômes d'Etat Montagne en partenariat avec l'Ecole Nationale de Ski et d'Alpinisme (ENSA) pour les élèves ayant les prérequis.
- Formation aux Premiers Secours en Equipe (PSE 1 et 2),
- Préparation au Brevet National de Sécurité et Sauvetage Aquatique (BNSSA)

* A noter que ces formations sont payantes

UNE BONNE IDEE: LA MFR D'ANNECY

Intégrer la MFR d'Annecy (mfr-annecy.fr) dès la sortie du collège en classe de seconde Générale et Technologique dans le groupe

- « biqualification CFMM »
- · Formation par alternance
- 3 stages montagne/ski au CFMM (1 par trimestre)
- · Stages en station de ski en hiver
- Priorité sur les places disponibles en 1ère au CFMM : les candidats issus de la classe de seconde GT de la MFR d'Annecy sont sélectionnés à l'issue des stages au CFMM