

Filière

Bac pro Laboratoire Contrôle Qualité (LCQ) Alimentation, Bio Industrie et Laboratoire

ENSEIGNEMENTS GENERAUX

	2nde	1ère	Term.
Français	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Documentation	-	1,00 h	-
Histoire-géographie, enseignement moral et civique	1,00 h	1,50 h	1,50 h
Sciences économiques et Sociales	1,00 h	-	-
Mathématiques	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Biologie –Ecologie	0,50 h	1,50 h	1,00 h
Physique chimie	1,00 h	1,00h	1,50 h
Langue vivante (Anglais)	2,00 h	1,50 h	2,00 h
Education Socioculturelle	1,00 h	1,50 h	1,50 h
Education Physique et Sportive	2,00 h	2,00 h	2,00 h
Informatique	1,00 h	1,00 h	-

Organisation de la scolarité :

- Sur 3 ans
- 22 semaines de stage
- 2 séjours dont un à l'étranger



Objectifs :

Former des techniciens de laboratoire. Sous la responsabilité du Directeur du Laboratoire, le technicien aura à s'acquitter de ses missions avec rigueur et fiabilité, efficacité et précision, autonomie et disponibilité.



Admissions :

- Pour être admis, il faut impérativement faire les démarches auprès de l'établissement d'origine pour 2^{de} Pro Alimentation, Bio-Industries et Laboratoire (ABIL), après la 3^{ème}
- Une admission en cours de cursus sur une classe de 1^{ère} est possible par le biais d'une passerelle (contacter directement l'établissement)

Obtention du diplôme :

- Un BEPA, sous forme de contrôle continu, Fin de 1^{ère}
- Un Bac Pro, contrôle continu (50%) et épreuve finale fin juin de l'année de Terminale

Poursuite d'études :

- **BTS : ANABIOTEC, GEMEAU, STA, Chimie**
- **DUT**
- **Cursus spécifiques: Infirmier, aide-soignant, préparateur en pharmacie, assistant vétérinaire....**

ENSEIGNEMENTS Professionnels

	2 ^{de}	1 ^{ère}	Term.
Microbiologie, Biochimie, Biotechnologies	4,50 h	3,50 h	3,50 h
Génie Alimentaire	3,00h	-	-
Biologie	-	2,00 h	1,50 h
Sciences Physiques	1,50 h	4,50 h	4,50 h
Sciences économiques	1,50 h	1,00 h	1,00 h
Enseignement Pluridisciplinaire technique	1,00 h	2,00 h	2,00 h
Enseignement Professionnel Spécifique	2,00 h	1,00 h	1,00 h
Accompagnement Personnalisé: Méthodologie, orthographe, sciences professionnelles	2,00 h	2,00 h	2,00 h