

BAC TECHNOLOGIQUE

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL





Contenu de la formation

Le Bac ST2S est un parcours en 2 ans après la classe de Seconde technologique. La formation se divise en deux enseignements : l'enseignement général et l'enseignement de spécialité technologique. Ce dernier regroupe de nouvelles disciplines pour l'élève :

LES SCIENCES ET TECHNIQUES SANITAIRES ET SOCIALES

Cette discipline aborde les questions relatives à l'état de santé et de bien-être social des populations ainsi que les réponses qui leur sont apportées. Elle s'appuie sur des cas concrets à travers des activités de recherche concernant les besoins sanitaires et sociaux de publics spécifiques (personnes âgées, handicapées, adultes en difficultés...). Autant de clés pour comprendre le système de santé, de protection sociale et les politiques sociales.

LA CHIMIE, LA BIOLOGIE ET LA PHYSIOPATHOLOGIE HUMAINES

Cet enseignement interdisciplinaire aborde les problématiques liées aux secteurs de la santé, de l'alimentation, de l'environnement, etc.. Il permet l'étude de l'anatomie et du fonctionnement du corps humain ainsi que différentes pathologies, leur prévention et leurs traitements au travers de cas clinique. Il est complété par une acquisition solide de la démarche scientifique à travers différents outils de détection et d'analyse (imagerie médicale, conformité de la qualité de l'eau, de l'air, de l'alimentation, des médicaments..).

Les objectifs du Bac ST2S

- Permettre aux élèves d'identifier, d'analyser et comprendre des situations d'actualité sanitaire ou sociale, des besoins de santé et de bien-être, les dispositifs et les institutions dans le secteur paramédical ou social.
- Comprendre l'organisation générale de l'être humain, son fonctionnement et analyser les interactions avec son environnement.

Le profil de l'élève en Bac ST2S

- Goût pour les relations humaines
- Envie de travailler en équipe
- Motivation pour le secteur sanitaire et social



Programme

	PREMIÈRE	TERMINALE
ENSEIGNEMENT DE SPÉCIALITÉ TECHNOLOGIQUE	- Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales - Biologie et Physiopathologie humaines - Physique Chimie pour la santé - ETLV	- Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales - Chimie, Biologie et Physiopathologie humaines - ETLV
ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL	Français Mathématiques Histoire Géographie Langues vivantes A et B Éducation physique et sportive	Philosophie Mathématiques Histoire Géographie Langues vivantes A et B Éducation physique et sportive
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ	2 séances par semaine	2 séances par semaine



Poursuite d'études

- BTS (ESF, SP3S, Diététique, Analyses de Biologie médicale, Podo-orthésiste, métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie, métiers de services à l'environnement...)
- BUT Carrières sociales, Génie Biologique
- Classes préparatoires aux concours d'entrée en écoles spécialisés (infirmier, manipulateur en électroradiologie médicale, ergothérapeute, orthophoniste, assistant social, éducateur spécialisé...)
- Université (Sociologie, Psychologie...)

Les atouts de la formation

- Une démarche pédagogique concrète.
- Le travail de groupe
- Un accompagnement personnalisé en Première comme en Terminale.



Coordonnées

Lycée S^{te} Marie du Port (95 Avenue Charles de Gaulle)
CS 63376
85109 Les Sables d'Olonne, CEDEX 9
Tél. 02 51 95 12 40 Courriel contact@stemarieduport.fr



www.stemarieduport.fr

