

LES OBJECTIFS

▶ En tant que formation technologique, le baccalauréat ST2S est une voie d'accès à la poursuite d'études supérieures

▶ Les poursuites d'études supérieures débouchent sur des emplois:

⇒ « TECHNIQUES » dans le secteur paramédical ou social.

⇒ « TECHNICO-ADMINISTRATIFS » au moins de niveau Bac + 2.

▶ Les bacheliers ST2S peuvent poursuivre leurs études :

⇒ En école spécialisée pour préparer en 3 ans un diplôme d'état .

⇒ En Section de Technicien Supérieur pour préparer en 2 ans un BTS.

⇒ En Institut Universitaire de Technologie pour préparer en 2 ans un DUT.

⇒ A l'université pour préparer en 3 ans une licence ou en 2 ans un DEUST.

▶ Le recrutement pour préparer la plupart des diplômes du secteur social est très sélectif. Pour postuler il est conseillé d'avoir une expérience dans l'animation ou le social, voir même de préparer en 1 an un DE de moniteur éducateur ou d'aide médico-psychologue

LES POURSUITES D'ETUDES

LES DIPLÔMES DU SECTEUR SOCIAL.

- ⇒ BTS Economie Sociale et Familiale (Tarbes)
- ⇒ DUT Carrière Sociales option:
 - Animation sociale et socio-culturelle (Bordeaux)
 - Assistance Sociale (Angers)
 - Education Spécialisée (Angers)
 - Gestion Urbaine (Périgueux)
- ⇒ DE de Conseiller en Economie Sociale et Familiale (DECESF); Assistant de Service Social (DEASS); Educateur Spécialisé (DEES).
- ⇒ Les licences de Sciences Sanitaires et Sociales et sous réserve de grandes qualités d'expression écrite les licences de Sciences Humaines

LES DIPLÔMES DU SECTEUR PARAMEDICAL.

- ⇒ BTS Diététique, Analyses de Biologie Médicale
- ⇒ DUT Génie Biologique option diététique
- ⇒ DE d'infirmier (IFSI)
- ⇒ DTS Imagerie Médicale et radiologie (3 ans)

LES AUTRES DIPLÔMES

- ⇒ BTS Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social (SP3S)
- ⇒ BTS Esthétique Cosmétique
- ⇒ BTS Hygiène Propreté Environnement

LYCEE JACQUES MONOD

10 Rue du Parvis
BP 40485
64238 LESCAR INDUSPAL CEDEX

Téléphone: 05.59.77.92.00
WEB: <https://www.lyceejacquesmonod.fr>
Messagerie: ce.0641839b@ac-bordeaux.fr

LYCEE JACQUES MONOD



BACCALAURÉAT ST2S

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL

LA FORMATION

A QUI S'ADRESSE-T-ELLE?

- ⇒ Aux élèves pour qui les relations humaines et les domaines du sanitaire et du social constituent la motivation principale.
- ⇒ Aux élèves qui se destinent à une poursuite d'études.

QUELLES SONT LES QUALITÉS REQUISES?

- ⇒ Faire preuve de curiosité et de motivation
- ⇒ Avoir une bonne culture générale
- ⇒ Avoir un bon niveau d'expression écrite et orale.
- ⇒ Avoir des aptitudes à communiquer et à travailler en équipe.
- ⇒ Avoir des qualités d'analyse et des capacités de réflexion critique.
- ⇒ Etre capable de prendre des initiatives.
- ⇒ Etre organisé et persévérant dans le travail.

QUELLES SONT LES CONDITIONS D'ADMISSION EN SÉRIE ST2S?

- ⇒ La classe de première est accessible à tous les élèves issus d'une classe de seconde générale et technologique.
- ⇒ Il n'est en aucun cas obligatoire d'avoir suivi l'enseignement optionnel santé social en classe de seconde.

**LES ATOUTS
DE LA FORMATION**

LES HORAIRES D'ENSEIGNEMENT

DISCIPLINES	PREMIÈRE (RENTREE 2019)	TERMINALE (RENTREE 2020)
ENSEIGNEMENTS COMMUNS A TOUS LES BACCALAUREATS TECHNOLOGIQUES		
Français (première) ou Philosophie (terminale)	3H00	2H00
Histoire Géographie	1H30	1H30
Langues vivantes A et B (dont 1H ETLV)	4H00	4H00
Mathématiques	3H00	3H00
Education Physique et Sportive	2H00	2H00
ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE POUR LA FILIERE ST2S		
Physique Chimie pour la santé	3H00	
Biologie et Physiopathologie Humaine	5H00	
Chimie, Biologie et Physiopathologie Humaine		8H00
Sciences et techniques Sanitaires et Sociales	7H00	8H00

Remarques: Les horaires ci-dessus sont applicables à compter de la rentrée 2012 en première et de la rentrée 2013 en terminale

LES ENSEIGNEMENTS TECHNOLOGIQUES

SCIENCES ET TECHNIQUES SANITAIRES ET SOCIALES.

- ⇒ Etat de santé et de bien-être de la population.
- ⇒ Politiques de santé et politiques sociales.
- ⇒ Institutions et dispositifs sanitaires et sociaux.
- ⇒ Méthodologies appliquées aux secteurs sanitaire et social

BIOLOGIE ET PHYSIOPATHOLOGIE HUMAINES

- ⇒ L'organisme humain et son autonomie (motricité, système nerveux).
- ⇒ Nutrition (digestion, respiration, circulation sanguine).
- ⇒ Transmission de la vie et hérédité..
- ⇒ Défense de l'organisme (immunité)

- ⇒ Les disciplines technologiques sont intégrées aux problématiques sanitaires et sociales.
- ⇒ Les enseignements scientifiques facilitent les poursuites d'études dans le domaine de la biologie.
- ⇒ Développement des démarches de réflexion, d'analyse et d'argumentation.