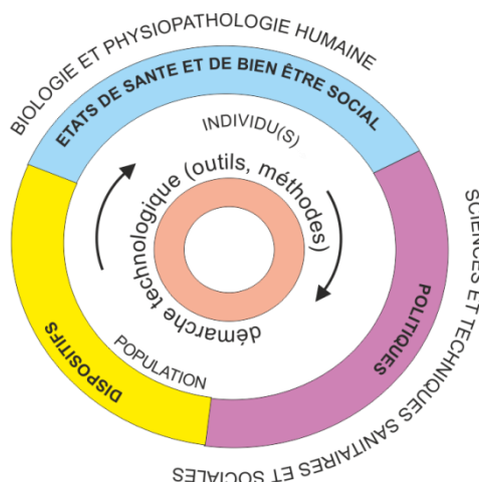


## La Série ST2S

### « Sciences et Technologies de la Santé et du Social »

Cette série permet l'acquisition de connaissances scientifiques, sociales et institutionnelles propres aux secteurs de la santé et du social. Elle s'appuie sur l'étude des besoins de santé et de bien-être social des individus ou d'une population ainsi que des réponses élaborées dans le cadre des politiques. Ces apports se trouvent être complétés par des enseignements de biologie et de physiopathologie humaines. La démarche technologique spécifique à la série ST2S, alors mise en œuvre, associe une approche concrète et une approche théorique des questions sanitaires et sociales.



### Une culture sanitaire et sociale & un socle scientifique

L'enseignement de la série sciences et technologies de la santé et du social, complété par des notions de biologie humaine, permet l'acquisition d'une **culture générale** et de **repères culturels et institutionnels** propres au secteur sanitaire et social.

Les **enseignements technologiques de spécialité** (sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie humaines) ainsi que les **enseignements généraux** (français, philosophie, langues vivantes, histoire - géographie, mathématiques, sciences physiques et chimiques, EPS) confèrent aux élèves la culture sanitaire et sociale ainsi que le socle scientifique nécessaire pour mettre en œuvre les méthodologies du domaine de la santé et du social.

Les exigences et la complémentarité des enseignements technologiques et généraux favorisent le développement de **compétences propres à chaque matière** mais aussi **transversales** (autonomie et initiative, réflexion critique, analyse) nécessaires à tout bachelier pour accéder à **des études supérieures** du domaine.

#### Les Horaires :

**Première** : Sciences et techniques sanitaires et sociales (7 h), Biologie et physiopathologie humaines (3 h), Français (3 h), Langues vivantes 1 et 2 (3 h), Mathématiques (3 h), Sciences physiques et chimiques (3 h), Éducation physique et sportive (2 h), Histoire-géographie (1 h 30), Accompagnement personnalisé (2 h), Heures de vie de classe (10 h annuelles).

**Terminale** : Sciences et techniques sanitaires et sociales (8 h), Biologie et physiopathologie humaines (5 h), philosophie (2 h), Langues vivantes 1 et 2 (3 h), Mathématiques (3 h), Sciences physiques et chimiques (3 h), Éducation physique et sportive (2 h), Histoire-géographie (1 h 30), Accompagnement personnalisé (2 h), Heures de vie de classe (10 h annuelles).

**SAVOIR**

Terminologie médicale et du domaine  
sanitaire et social  
Etat de santé & bien-être social  
Notion de risque  
Protection sociale  
Politiques et dispositifs  
Sociaux et de santé publique  
Biologie, Physiologie & pathologies  
humaines

**SAVOIR  
FAIRE**

Démarche d'étude  
(Recherche documentaire &  
méthodes d'investigation comme les  
enquêtes)  
Démarche de projet  
Expériences de biologie  
Esprit critique  
Rigueur

**SAVOIR  
ÊTRE**

Travail en équipe  
Autonomie, solidarité  
Initiative  
Ouvert au monde et à la diversité

L'acquisition d'une culture sanitaire, sociale et biologique donne aux bacheliers ST2S un ensemble d'aptitudes et de compétences qui doit leur permettre d'aborder les formations post-baccalauréats puis les métiers auxquels ils se destinent :

- **Professions paramédicales** (infirmier, diététicien, manipulateur en électroradiologie médicale, orthoptiste, ergothérapeute, esthétique-cosmétique ...)
- **Professions sociales** (conseiller en économie sociale familiale, assistant de service social, éducateur spécialisé, éducateur de jeunes enfants ...)
- **Professions d'expertise technique dans les domaines de la vie quotidienne** (conseiller habitat, responsable de collecte, conseillers aux tuteurs familiaux ...)
- **Professions technico-administratives au sein des services qui accueillent les publics en demande de soin ou de prestations sociales** (gestionnaire conseil dans les organismes de protection sociale, responsable de secteur de l'aide à domicile, assistant médical ...).

- Conseiller en économie sociale familiale
- Educateur spécialisé
- Assistant de service social
- Médiateur
- Chargé d'insertion ...

Les métiers  
accessibles au  
bacheliers ST2S après  
une poursuite d'étude

- infirmier
- diététicien
- Manipulateur en radiologie
- Techniciens supérieurs en analyses de Biologie médicales
- Orthoptiste ...

