

Le bac techno sciences et technologies de la santé et du social (ST2S) s'adresse aux élèves intéressés par les questions sanitaires et sociales du monde contemporain.

La démarche spécifique de ses enseignements associée aux enseignements généraux développe une aptitude à travailler en autonomie et une réflexion critique sur les problématiques du secteur. Le titulaire du bac ST2S saura notamment analyser les faits de société posant des questions sanitaires ou sociales, caractériser l'état de santé et de bien-être de populations et comprendre les relations entre demandes en matière de santé et de vie sociale et les réponses politiques et institutionnelles.

Le titulaire du baccalauréat est capable :

- ♦ D'analyser des faits de société posant des questions sanitaires ou sociales au plan local, national, européen, mondial, en mettant en évidence leurs dimensions économiques, historiques, sociologiques, politiques.
- ♦ De caractériser l'état de santé et de bien-être social des populations, des groupes sociaux, en prenant en compte les aspects biologiques, sociologiques, culturels, environnementaux.
- ♦ De comprendre la relation entre les demandes en matière de santé et de vie sociale et les réponses politiques et institutionnelles.
- ♦ D'identifier les organisations mises en place (institutions, dispositifs,...) au niveau local et national, d'en caractériser les missions, les acteurs, les méthodes et les outils.
- ♦ De mettre en œuvre les cours dans le cadre d'activités interdisciplinaires (A.I.D.)

Profil :

- Goût et aptitudes pour les relations humaines, le travail social, la santé, le paramédical ;
- Bon niveau scientifique.

### 🔗 Débouchés

Le bac ST2S constitue une voie d'accès aux études supérieures menant aux emplois techniques ou technico-administratifs du secteur social et paramédical. Les études ST2S sont destinées aux personnes attirées par les métiers du secteur sanitaire et social : aide-soignant, auxiliaire de puériculture, infirmier, éducateur de jeunes enfants.

### 🔗 Accès à la Formation

Pour être admis en bac ST2S, il est préférable d'avoir suivi en seconde un enseignement de détermination en sciences médico-sociales ou en biologie de laboratoire et paramédicale.

### 🔗 Etablissements

- 11 **Carcassonne**  
Lycée des métiers Jules Fil (Public)
- 11 **Limoux**  
Lycée polyvalent Jacques Ruffié (Public)
- 11 **Narbonne**  
Lycée Beauséjour (Privé sous contrat)  
Lycée Diderot (Public)
- 30 **Alès**  
Lycée des métiers privé de la Salle (Privé sous contrat)  
Lycée polyvalent Jean-Baptiste Dumas (Public)
- 30 **Milhaud**  
Lycée polyvalent G. De Gaulle Anthonioz (Public)
- 30 **Nîmes**  
Lycée privé Saint-Stanislas-Sacré-Cœur (Privé sous contrat)  
Lycée Saint-Vincent de Paul (Privé sous contrat)
- 34 **Agde**  
Lycée Auguste Loubatières (Public)
- 34 **Béziers**  
Lycée Jean Moulin (Public)

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

#### 34 Montpellier

Lycée Notre-Dame de la Merci (*Privé sous contrat*)  
Section générale et technologique privée Turgot  
(*Privé sous contrat*)

#### 34 Saint-Clément-de-Rivière

Lycée polyvalent Jean Jaurès (*Public*)

#### 48 Marvejols

Lycée privé Saint-Joseph (*Privé sous contrat*)

#### 48 Mende

Lycée Notre-Dame (*Privé sous contrat*)  
Lycée technologique Emile Peytavin (*Public*)

#### 66 Perpignan

Lycée Jean Lurçat (*Public*)  
Lycée Notre-Dame du Bon Secours (*Privé sous contrat*)

#### 66 Prades

Lycée Charles Renouvier (*Public*)

### Descriptif des matières

La formation comporte des matières générales : français, histoire-géo et langues étrangères en 1re, philosophie en terminale, maths, biologie, sciences physiques et chimiques les deux années. Des matières importantes pour la poursuite d'études, mais aussi pour acquérir une bonne expression (écrite et orale).

#### Enseignements spécifiques

- Sciences et techniques sanitaires et sociales : législation sociale, cadre juridique, administratif et politique des structures sanitaires et sociales, professions paramédicales. Méthodes de travail et techniques professionnelles, traitement de l'information, communication et organisation : séquences pluridisciplinaires d'observation en entreprise.
- Biologie et physiopathologie : l'organisation et les grandes fonctions de l'être humain, la terminologie médicale : maladies, prévention et traitement.

Des activités interdisciplinaires de 3 semaines en première et terminale s'appuient sur des contacts locaux pour étudier des thèmes sanitaires et sociaux d'actualité.

### Poursuites d'études

- **BTS** Services et prestations des secteurs sanitaire et social, Economie sociale et familiale, Analyse Biologique, Esthétique Cosmétique
- **DUT** Carrières sociales option animation sociale et socioculturelle, Carrières sociales option assistance sociale, Carrières sociales option éducation spécialisée, Carrières sociales option gestion urbaine
- **DEUST**, préparés en deux ans à l'université, offrent une spécialité pointue pour répondre aux besoins locaux comme le DEUST Intervention sociale, DEUST Intervention sociale, encadrant de proximité de personnes dépendantes.

#### Licence professionnelle

Se prépare en 1 an, après un bac+2. C'est un diplôme universitaire conçu pour l'insertion professionnelle qui comprend un stage de 12 à 16 semaines. Exemple : Intervention sociale spécialité gérontologie...

#### Ecoles spécialisées dans le secteur de la santé

##### Paramédical

Les écoles paramédicales préparent en 1 à 3 ans aux DE obligatoires pour exercer les métiers d'infirmier, d'audioprothésiste, d'ergothérapeute...

##### Social

Les écoles sociales mènent en 3 ans aux DE souvent exigés pour exercer comme assistant de service social, éducateur spécialisé, éducateur technique spécialisé, éducateur de jeunes enfants...

Sélection oblige, une année de préparation peut se révéler nécessaire (dans le paramédical, une minorité de candidats intègre une école directement).

Les bacheliers ST2S intègrent bien les instituts de formation en soins infirmiers (Ifsi), les écoles d'aides-soignants et celles d'auxiliaires de puériculture.

#### Licences et masters à l'université

Le bac ST2S n'est pas à priori destiné à une poursuite d'études universitaires. Les licences de sciences humaines (psychologie, sociologie...) requièrent une solide culture générale et de bonnes qualités d'expression écrite. Les bacheliers ST2S qui s'y engagent doivent être très motivés. Après un bac+2 dans le domaine du social, il est possible d'intégrer une licence. Les licences de sciences sanitaires et sociales sont les plus adaptées.

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

Les licences sciences humaines (psychologie, sociologie, histoire...) requièrent une solide culture générale et de grandes qualités d'expression écrite.

Les licences de biologie nécessitent un bon bagage scientifique. Dans certaines universités, les bacheliers techno peuvent suivre une année de mise à niveau..

**Pour connaître les poursuites d'études envisageables en Languedoc-Roussillon, consultez les guides régionaux "Après le Bac: choisir ses études supérieures" et "Après un Bac +2". D'autres possibilités de poursuites d'études existent, n'hésitez pas à vous renseigner.**

#### J'ai besoin de plus d'infos

**www.onisep.fr** : fiches métiers, vidéos sur les études et les métiers...

**Consultez les documents de l'ONISEP :**

- Guide « L'entrée en 1re »
- Guide « choisir ses études supérieures » ;
- Dossiers « Après le bac »
- Diplômes Du CAP au BTS/DUT
- Dossiers Le dico des métiers
- Dossiers Quels métiers pour demain ?
- Parcours « Les métiers du social », « Les métiers auprès des enfants et des ados », « Les métiers du paramédical », « les métiers de l'humanitaire »
- Zoom « Les métiers des services à la personne »

**Vous les trouverez au CDI de votre établissement ou au centre d'information et d'orientation (CIO).**

**N'hésitez pas à rencontrer un conseiller d'orientation-psychologue.**

- Lycée A. Loubatières - Agde: 31 candidats inscrits, 31 présentés, 31 admis (soit 100.00% de réussite).
- Lycée Jean Moulin - Béziers: 79 candidats inscrits, 79 présentés, 73 admis (soit 92.41% de réussite).
- Lycée J. Jaurès - St Clément de Rivière: 89 candidats inscrits, 89 présentés, 84 admis (soit 94.38% de réussite).
- Lycée Peytavin - Mende: 25 candidats inscrits, 25 présentés, 21 admis (soit 84.00% de réussite).
- Lycée J. Lurçat - Perpignan: 60 candidats inscrits, 60 présentés, 54 admis (soit 90.00% de réussite).
- Lycée C. Renouvier - Prades: 31 candidats inscrits, 31 présentés, 31 admis (soit 100.00% de réussite).
- Lycée privé Beauséjour - Narbonne: 26 candidats inscrits, 25 présentés, 25 admis (soit 100% de réussite).
- Lycée privé Sacré-Cœur - Nîmes: 23 candidats inscrits, 22 présentés, 17 admis (soit 77.27% de réussite).
- Lycée privé La Salle - Alès: 47 candidats inscrits, 47 présentés, 44 admis (soit 93.62% de réussite).
- Lycée privé St Vincent de Paul - Nîmes : 80 candidats inscrits, 79 présentés, 74 admis (soit 93.67% de réussite).
- Lycée privé La Merci- Montpellier: 45 candidats inscrits, 45 présentés, 43 admis (soit 95.56% de réussite).
- Lycée privé Turgot - Montpellier : 30 candidats inscrits, 30 présentés, 29 admis (soit 96.67% de réussite).
- Lycée privé St Joseph - Marvejols: 20 candidats inscrits, 20 présentés, 20 admis (soit 100.00% de réussite).
- Lycée privé Notre Dame - Mende : 28 candidats inscrits, 28 présentés, 26 admis (soit 92.86% de réussite).
- Lycée privé Notre Dame Bon Secours - Perpignan: 70 candidats inscrits, 70 présentés, 68 admis (soit 97.14% de réussite).

#### Programme

Matières	Horaires hebdomadaires	
	Classe de 1 <sup>ère</sup>	Classe de Tle
Mathématiques	3 h	3 h
Sciences physiques et chimiques	3 h	3 h
Français	3 h	-
Histoire-géographie	1 h 30	1 h 30
Langues vivantes 1 et 2	3 h	3 h
Philosophie	-	2 h
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7 h	8 h
Biologie et physiopathologie humaines	3 h	5 h
Éducation physique et sportive	2 h	2 h
Projet technologique	-	-
Accompagnement personnalisé	2 h	2 h

#### Statistiques

En 2014

- dans l'académie de Montpellier : 1051 candidats inscrits, 1044 présentés, 964 admis (soit 92.34% de réussite).
- Lycée Jules Fil - Carcassonne: 101 candidats inscrits, 100 présentés, 85 admis (soit 85.00% de réussite).
- Lycée: Jacques Ruffié - Limoux : 36 candidats inscrits, 36 présentés, 34 admis (soit 94.44% de réussite).
- Lycée Denis Diderot - Narbonne: 71 candidats inscrits, 71 présentés, 68 admis (soit 95.77% de réussite).
- Lycée JB Dumas - Alès: 66 candidats inscrits, 65 présentés, 59 admis (soit 90.77 de réussite).
- Lycée De Gaulle Anthonioz - Milhaud: 93 candidats inscrits, 91 présentés, 78 admis (soit 85.71% de réussite).

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

#### Examen

##### Épreuves anticipées

Epreuve	Coeff	Nature	Durée
Français	2	écrite	4 hs
Français	2	orale	20 mn
Activités interdisciplinaires	- (1)	orale (2)	

(6) : Uniquement pour les élèves ayant suivi l'enseignement d'EPS complémentaire.

(7) : Seuls les points excédant 10 sont retenus. Les points sont multipliés par deux pour la première épreuve facultative à laquelle le candidat a choisi de s'inscrire, quelle que soit l'option correspondante.

##### Épreuves terminales

Epreuve	Coeff	Nature	Durée
Éducation physique et sportive	2	CCF (3)	
Histoire-géographie	2	écrite	2 hs et 30 mn
Langue vivante 1	2	écrite et orale (4)	2 hs (écrit)
Langue vivante 2	2	écrite et orale (4)	2 hs (écrit)
Mathématiques	3	écrite	2 hs
Philosophie	2	écrite	4 hs
Sciences physiques et chimiques	3	écrite	2 hs
Biologie et physiopathologie humaines	7	écrite	3 hs
Projet technologique	7	orale (5)	15 mn (oral)
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7	écrite	3 hs
EPS de complément (6)	2	CCF (3)	

##### Épreuves facultatives

Le candidat choisit 2 épreuves facultatives au maximum (7)

Epreuve	Nature	Durée
Langue des signes française (LSF)	orale	20 mn
Éducation physique et sportive	CCF (3)	
Arts : arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, théâtre,	orale	30 mn
musique	orale	40 mn

##### Notes :

(1) : Seuls sont pris en compte les points supérieurs à la moyenne de 10 sur 20. Ces points sont multipliés par deux.

(2) : L'épreuve est évaluée en cours d'année.

(3) : Contrôle en cours de formation.

(4) : La partie orale de l'épreuve est évaluée en cours d'année.

(5) : Evaluation en cours d'année et lors d'un oral terminal.

L'évaluation en cours d'année est affectée d'un coefficient 4 et l'oral terminal est affecté d'un coefficient 3.