

Présentation de la **filière ST2S**

Baccalauréat **Sciences et Technologies de la Santé et du Social**

**La démarche technologique :
apprendre autrement
pour réussir ses études supérieures !**



<https://eduscol.education.fr/1649/programmes-et-ressources-en-serie-st2s>

***L'accès à la filière ST2S est possible
à tous les élèves de Seconde qui en expriment le vœu
et n'est pas réservé aux élèves ayant suivi l'option technologique Santé-Social.***

*Pour les élèves hors secteur :
L'inscription en 1ère ST2S au lycée Marguerite de Valois est toujours possible.*

Pour tout renseignement, vous pouvez nous contacter à l'adresse : ce.0160003s@ac-poitiers.fr

Baccalauréat Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S)

Au programme, une culture sociale et un socle scientifique

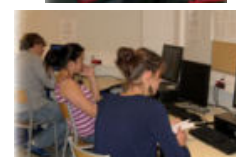
- L'association complémentaire d'**enseignements généraux** (français/philosophie, mathématiques, histoire-géographie, langues vivantes, EPS) et d'**enseignements technologiques** spécifiques (sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie humaine, physique-chimie pour la santé) offre une large poursuite d'études supérieures.

- L'**enseignement de sciences et techniques sanitaires et sociales** permet aux élèves d'analyser, dans leur complexité, des situations d'actualité sanitaire ou sociale et d'en comprendre les enjeux. Les élèves identifient et analysent les besoins de santé et les besoins des individus et des groupes sociaux ainsi que leurs déterminants. Ils examinent les réponses apportées par les politiques publiques, les dispositifs et les institutions sanitaires et sociales. Il met aussi en œuvre la démarche scientifique de recueil et de traitement de données (technique d'études) ainsi que la méthodologie de projet dans le domaine de la santé et du social, avec l'utilisation d'outils numériques. Cet enseignement vise à construire les compétences et repères culturels nécessaires à une poursuite d'études dans les champs sanitaire et social. Il mobilise à cet effet les disciplines des sciences humaines et sociales telles que la sociologie, le droit, l'économie.

- L'**enseignement de biologie et physiopathologie humaines** porte sur l'organisation et les grandes fonctions de l'être humain (respiratoire, digestive, nerveuse, locomotrice, reproductive...), les problèmes de santé, leurs préventions et leurs traitements.

- L'**enseignement de physique-chimie pour la santé** traite de notions selon des contextes choisis pour éclairer les élèves sur les défis de société et les enjeux actuels et futurs, dans les domaines du vivant, de la santé et de l'environnement. Il se fonde sur une pratique expérimentale régulière.

- La **formation scientifique solide** dispensée et les compétences transversales et transférables développées (autonomie et initiative, réflexion critique, analyse...) permettent d'accéder et de réussir des études supérieures.



Enseignements (obligatoires*)		Heures élève / semaine		Composition de la note du Bac	
		1ère ST2S	Tle ST2S	Contrôle continu 40 %	Contrôle terminal 60 %
Enseignements de spécialités	Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales	7	8		16
	Biologie et Physiopathologie Humaines	5	5		13
	Physique-Chimie pour la santé	3	3	8	3
Enseignements généraux	Français	3			5 + 5
	Philosophie		2		4
	Mathématiques	3	3	6	2 (à partir de 2026)
	Histoire Géographie	1,5	1,5	6	
	Langues Vivantes A et B + Enseignement Technologique en LVA (dont 1 d'ETLV)	4 (dont 1 d'ETLV)	4 (dont 1 d'ETLV)	6 et 6	
	Education Physique et Sportive	2	2	6	
	Enseignement Moral et Civique	0,5	0,5	2	
*+ éventuellement Enseignement facultatif		2 ou 3	2 ou 3	4 suppl.	

Baccalauréat Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S)

Des poursuites d'études diversifiées (souvent courtes : 2 à 3 ans)

► **Domaine paramédical**, exemples :

- DE infirmier *en 3 ans*, et possibilité de spécialisations *en 1 à 2 ans supplémentaires* : puériculture, bloc opératoire, anesthésie, pratique avancée, cadre de santé
- DE psychomotricien, ergothérapeute...
- BTS *en 2 ans*, ou DTS ou BUT *en 3 ans* : imagerie médicale et radiologie thérapeutique, diététique, analyses de biologie médicale, génie biologique...
- DEUST *en 2 ans (en alternance)* : préparateur technicien en pharmacie ou préparateur en pharmacie hospitalière
- DE *en 1 an* : aide soignant, auxiliaire de puériculture

► **Domaine social**, exemples :

- DE *en 3 ans* : assistant de service social, éducateur de jeunes enfants, éducateur spécialisé, ou *en 2 ans* : moniteur-éducateur, ou *en 1 an* : accompagnant éducatif et social
- BUT *en 3 ans* : carrières sociales
- BTS *en 2 ans* : économie sociale et familiale...
- DEUST *en 2 ans* : animation sportive et culturelle, socio-éducative...
- DEJEPS : animation socio-éducative et culturelle
- Licences *en 3 ans* : psychologie, sociologie, ou Licences professionnelles (*3ème année*) : intervention sociale...

► **Autres domaines**, exemples :

- BTS *en 2 ans* : services et prestations des secteurs sanitaire et social, esthétique-cosmétique-parfumerie, en management et gestion...
- Licences *en 3 ans* : sciences sanitaires et sociales, sciences pour la santé, ingénierie de la santé et en environnement, biologie ou sciences de la vie, STAPS, sciences de l'éducation, AES..., ou Licences professionnelles (*3ème année*) : gestion de structures sanitaires et sociales...
- BUT *en 3 ans* : : hygiène-sécurité-environnement...
- Master *en 2 ans de +* : santé publique, en management des établissements, services et organisations du secteur sanitaire et social...
- BPJEPS *en 1 an* : animation ou éducation sportive, ou FCIL *en 1 an* : secrétariat médical...

et des débouchés professionnels nombreux

Professions paramédicales

Infirmier – Puériculture ou autres spécialités
Aide soignant, Auxiliaire de puériculture
Manipulateur en électroradiologie médicale
Technicien en laboratoire médical
Diététicien
Psychomotricien
Ergothérapeute
Orthophoniste
Orthoptiste
Ostéopathe
Opticien-lunetier,
Audioprothésiste
Prothésiste ou Assistant dentaire
Orthoprothésiste, Podo-orthésiste
Pédicure-podologue
Préparateur en pharmacie
Ambulancier
...

Professions sociales

Assistant de service social
Educateur de jeunes enfants ou spécialisé
Moniteur-éducateur
Technicien de l'intervention sociale et familial
Technicien ou Conseiller en économie sociale et familiale
Accompagnant éducatif et social
Animateur socio-culturel
Médiateur social ou familial
Délégué à la tutelle
...

Autres professions

Sapeur-Pompier
Métiers du sport
Psychologue
Chef de projets en santé et social
Direction et management d'organismes sanitaires et sociaux, et territoriaux
Enseignant
Assistante maternelle
Secrétariat médical et médico-social
Commercial en santé
Métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie
...

Baccalauréat Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S)

Louisa, élève de la filière ST2S

« Je suis en Terminale ST2S et j'ai envie d'exercer un métier en lien avec les enfants. J'ai ainsi candidaté sur Parcoursup à des études post-Bac d'éducateur de jeunes enfants, et aussi de psychomotricien. Ma formation en ST2S me permettra d'être plus à l'aise aux épreuves de sélection.

En tant qu'éducatrice de jeunes enfants, je pourrais travailler en crèche, jardin d'enfants, halte-garderie, mais mon souhait serait plutôt d'accompagner des enfants à problèmes, dans un établissement spécialisé tel qu'un Institut Médico-Educatif ou dans un service de pédiatrie à l'hôpital. »

Inès, étudiante en 1ère année d'Institut de Formation en Soins Infirmiers

« Les notions apprises en ST2S m'ont été bénéfiques. Je fais aujourd'hui beaucoup de travaux de groupe, de prise de parole : méthodes de travail mises en œuvre dans cette filière. Les connaissances de Biologie humaine que j'y ai acquises sont également un avantage.

Après l'obtention de mon Diplôme d'Etat d'infirmier, j'envisage de me spécialiser pendant un an pour devenir puéricultrice. Je déciderai à l'issue de mes différentes expériences de stages. »

Aurélien, en formation de moniteur-éducateur et pompier volontaire

« La filière ST2S enseigne à travailler vite et bien ; on en ressort avec des méthodes d'apprentissage et d'organisation favorables dans toutes les études supérieures. Elle nous rend curieux de l'actualité. J'ai appris à synthétiser, à bien comprendre la notion de projet, le travail de recherche et d'équipe. J'ai découvert des valeurs humaines et une ouverture sur le monde. »

Guillaume, éducateur spécialisé, depuis 4 ans en pédopsychiatrie

« En classes de Première et Terminale ST2S, j'ai appris les bases du social et des notions médicales qui ont confirmé mon choix professionnel. De plus, grâce à cette filière, j'ai pu bénéficier de conditions optimisées pour préparer l'oral d'entrée en école d'éducateurs spécialisés.

Aujourd'hui, je fais le métier que j'aime et que je voulais faire. Sans la filière ST2S, je pense que je n'y serais jamais arrivé. »

Marine, manipulatrice en électroradiologie médicale

« La filière ST2S a participé à mon épanouissement personnel. Ces deux années ont été pour moi très enrichissantes et ont fait, en plus de ce que j'ai acquis par ce parcours, la professionnelle que je suis aujourd'hui. Durant cette formation, les enseignements nous permettent d'intégrer un grand nombre de compétences en anatomie, physiologie et sciences médico-sociales ainsi qu'en informatique et communication importantes pour ce métier. »

Equipe pédagogique de la filière ST2S
du Lycée Marguerite de Valois
à Angoulême



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA JEUNESSE