

# LE BAC ST2S



# SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL

#### CONDITIONS D'ADMISSION

Après une Seconde Générale et Technologique (Sde GT) Après entretien avec le Chef d'Établissement

## **QUALITÉS REQUISES**

Goût pour les relations humaines et l'actualité sociale Intérêt pour la biologie humaine Aptitude à travailler en équipe Esprit méthodique et curieux Maitrise de soi, goût de l'effort et ténacité

## SPECIALITES EN ST2S

#### EN PREMIÈRE

Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales (7h) Biologie et Physiopathologie Humaines (5h) Physique-Chimie pour la Santé (3h)

#### **EN TERMINALE**

Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales (8h) Chimie, Biologie et Physiopathologie Humaines (8h)

Les matières communes du BAC technologique :

Français : 3h (1ère seulement) Philosophie : 2h (Tale seulement) Histoire-Géographie : 1h30

Enseignement Moral et Civique : 18h annuelles

LVA-LVB: 4h (dont 1h d'Enseignement Technologique en Langue

Vivante) EPS : 2h

Mathématiques: 3h

## **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

Acquérir une démarche scientifique :

Développer des capacités expérimentales par le biais de travaux pratiques

Analyser et exploiter des documents scientifiques Développer une autonomie de travail et un esprit critique Communiquer et argumenter de façon rigoureuse sur des sujets de santé et de société

Acquérir une démarche technologique :

Analyser des faits de société et des besoins de santé Etudier les réponses apportées aux problèmes de société dans le cadre des politiques mises en place

Concevoir au travers des situations réelles des méthodologies utilisées dans des structures médico-sociales

Epreuves terminales du Bac technologique (60%)	Première	Terminale
Spécialité 1	-	16
Spécialité 2	-	16
Français écrit et oral	5 et 5	-
Philosophie	-	4
Grand oral	-	14

Contrôle continu du Bac technologique (40%)	Première	Terminale	Total du coefficient au baccalauréat
Education morale et civique	1	1	2
LVA et LVB	3 par LV	3 par LV	6 par LV
Education physique et sportive	-	6	6
Histoire-géographie	3	3	6
Mathématiques	3	3	6
Spécialité 1	8	-	8













# LES MOYENS PÉDAGOGIQUES 12...

Laboratoire de sciences Salles de classe équipées de vidéoprojecteur Classe mobile tablettes numériques

Mini-forum des métiers et des formations

## LES + À SAINT VINCENT DE PAUL

Accompagnement personnalisé pour l'orientation post Bac Accompagnement Parcoursup Des enseignants à l'écoute, disponibles et rigoureux Préparation au grand oral en enseignement technologique (épreuve coef 14) Une situation privilégiée permettant des sorties culturelles, pédagogiques ... Sorties, voyages linguistiques

# Et après ...

# LES POURSUITES D'ÉTUDES

Formation en IFSI en 3 ans (Institut de Formation en Soins Infirmiers)

Formation en IRTS en 3 ans (Institut Régional de Travailleurs Sociaux)

#### BTS en 2 ans:

- ESF: Economie Sociale et Familiale \* + une année pour devenir Conseiller(e) (Diplôme d'Etat: DECESF)
- SP3S: Services et Prestations des Secteurs Sanitaires et Sociaux
- Opticien lunetier
- ABM : Analyse de Biologie Médicale

Brevet Professionnel (BP) Préparateur en Pharmacie

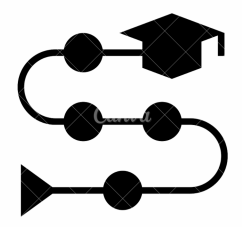
DTS (3 ans) Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique

DUT (2 ans) option Carrières Sociales / option Carrières Juridiques

Université: LMD - Licence Master Doctorat

- Psychologie
- Sociologie
- AES: Administration Economique et Sociale
- Santé Publique
- Sciences du langage / Sciences de l'éducation
- LAS ou PASS (anciennement PACES) mais très exceptionnel

\*Cursus proposé au lycée Saint Vincent de Paul en apprentissage





## LYCEE PROFESSIONNEL & TECHNOLOGIQUE SAINT VINCENT DE PAUL

8 Bd du Général de Gaulle, 60000 Beauvais secretariat@st-vincentdepaul.fr

03 44 11 16 00





