

LES DÉBOUCHÉS

ÉCOLES PARAMÉDICALES

- ▶ Infirmiers (3 ans)
- ▶ Préparateur en pharmacie (2 ans)



LES BTS (2 ans)

- ▶ SP3S services et prestations des secteurs sanitaire et social
- ▶ ESF Economie Sociale et Familiale
- ▶ Diététique
- ▶ Esthétique Cosmétique,
- ▶ Assistant manager

LES DTS (3 ans)

- ▶ Imagerie médicale et radiologie thérapeutique

LES DUT (2 ans)

- ▶ Carrières sociales
- ▶ Carrières juridiques

LES IRTS INSTITUTS RÉGIONAUX DE TRAVAIL SOCIAL

- ▶ Educateur spécialisé (3ans)
- ▶ Assistant de service social (3ans)
- ▶ Educateur de jeunes enfants (3ans)

UNIVERSITÉS (LMD EN 3 ANS)

- ▶ AES/Sociologie/Psychologie/Sciences de l'éducation
- ▶ après BAC+2 : Licence sciences sanitaires et sociales / Licence professionnelle intervention sociale



CADRE DE VIE AU LYCÉE



HEBERGEMENT :

- ▶ Internat avec animation du lundi au vendredi

RESTAURATION :

- ▶ Self Service
- ▶ Cafétériat
- ▶ Aires de pique-nique

PARKINGS :

- ▶ Parkings sécurisés
- ▶ Parkings extérieurs



CLUBS :

- ▶ Club Cinéma
- ▶ MDL
- ▶ UNSS

BOURSES ET AIDES SOCIALES :

- ▶ Lycée
- ▶ Universitaire

TRANSPORT SCOLAIRE

BAC ST2S



LYCÉE SAINT PAUL 4

80, rue Canal Traversée – La Plaine - 97411 Bois de Nèfles
Saint-Paul Téléphone : 02 62 33 06 50
Courriel : ce.9741380g@ac-reunion.fr
Site internet : lycee-stpaul4.ac-reunion.fr

LES ENSEIGNEMENTS DE LA FILIÈRE ST2S

ACCÈS À LA FILIÈRE : après une classe de seconde, quels que soient les enseignements suivis.



Disciplines

Horaires des cours

Première Terminale

Enseignements Communs

Français	3	-
Philosophie	-	2
Langues vivantes	3	3
Histoire Géographie	1h30	1h30
EMC	0h30	0h30
Education Physique et Sportive	2	2
Mathématiques	3	3

Enseignements de Spécialité

Physique-Chimie pour la santé	3	-
Biologie et physiopathologie humaine	5	-
Chimie, biologie et physiopathologie humaine		8
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7	8
Enseignement Technologique en Langue Vivante 1 pris en charge par 2 enseignants	1	1
Accompagnement Personnalisé	2	2
Total élève	31h00	31h00

L'ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE

AU PROGRAMME

- ▶ une solide formation scientifique
- ▶ une bonne connaissance des individus et des groupes sociaux
- ▶ la compréhension du fonctionnement des structures et des dispositifs mis en place dans le cadre des politiques sanitaires et sociales.

STSS*

Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales

- ▶ Etat de santé et de bien-être social d'une population
- ▶ Politiques de santé publique, politiques sociales
- ▶ Dispositifs et institutions sanitaires et sociaux
- ▶ Méthodologie

BPH*

Chimie Biologie & Physiopathologie Humaines

- ▶ Compréhension de l'organisation générale de l'être humain et de son fonctionnement global
- ▶ Analyse des interactions avec l'environnement dans ses dimensions biologiques et médico-sociales



E3C ET PROJET TECHNOLOGIQUE

EN PREMIERE

Epreuve anticipée du baccalauréat

- ▶ Français, épreuve écrite de 4h
épreuve orale de 20 minutes
- ▶ Anglais
- ▶ Espagnol/Allemand
- ▶ Histoire/géographie
- ▶ Mathématiques



EN TERMINALE

Epreuve de projet technologique (en cours de réforme)

Cette épreuve évalue la capacité des élèves à mettre en place une démarche de projet et les enseignements de:

- ▶ *STSS
- ▶ *BPH

Le projet correspondra :

- ▶ soit à l'analyse de tout ou partie d'une démarche de projet
- ▶ soit à la conception d'un projet social ou sanitaire

Modalités :

- ▶ CCF : contrôle en cours de formation coefficient 4
- ▶ épreuve orale terminale d'une durée de 15 minutes coefficient 3

