



LYCEE PRIVE SAINT SAUVEUR

16 Place Saint-Sauveur - BP 803 15

35603 REDON Cedex

☎ 02.99.71.27.44 - 📠 02.99.72.26.64

Secrétariat des Inscriptions : 02.99.71.69.13 ou 02.99.71.69.14

🌐 lycee-st-sauveur.eu

administrationlyceesaintsauveur@orange.fr



2014-2015

Série SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTE ET DU SOCIAL

PREMIERE	Horaires	Coef
Français	3 h	2 + 2
Mathématiques	3 h	
Sciences Physiques et Chimiques	3 h	
Langue vivante I (Anglais)	3 h	
Langue vivante II (Allemand / Espagnol)		
Histoire-Géographie	1,5 h	
Education Physique et Sportive (EPS)	2 h	
Heure de vie de classe	0,5 h	
Accompagnement personnalisé	2 h	
TOTAL	18 h	

TERMINALE	Horaires	Coef
Philosophie	2 h	2
Mathématiques	3 h	3
Sciences Physiques et Chimiques	3 h	3
Langue vivante I (Anglais)	3 h	2
Langue vivante II (Allemand / Espagnol)		2
Histoire-Géographie	1,5 h	2
Education Physique et Sportive (EPS)	2 h	2
Heure de vie de classe	0,5 h	
Accompagnement personnalisé	2 h	
TOTAL	17 h	

ENSEIGNEMENTS TECHNOLOGIQUES	
Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales	7 h
Biologie et Physiopathologie Humaines	3 h
<i>dont des Activités Interdisciplinaires</i>	
TOTAL	10 h

ENSEIGNEMENTS TECHNOLOGIQUES		
Sciences et Techniques Sanitaires et Sociales	8 h	7
Biologie et Physiopathologie Humaines	5 h	7
<i>dont le Projet Technologique</i>		7
TOTAL	13 h	



Cette série conduit à une poursuite d'études, pour la majorité des élèves, mais aussi à l'emploi de secrétariat médical et/ou social (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, de radiologie, de biologie, etc...).

Les disciplines technologiques et générales du baccalauréat STSS visent à l'acquisition de compétences générales comme la maîtrise d'un langage spécifique et adapté, la prise de responsabilités et l'autonomie ainsi que l'aptitude à la réflexion, à l'argumentation et à la synthèse...

Les disciplines technologiques ont pour but spécifique l'appréhension des besoins individuels et collectifs en matière de santé et d'action sociale, la connaissance des systèmes de santé et de protection sociale et leurs incidences économiques, l'analyse des faits sociaux et des problèmes de santé publique et les réponses apportées par la société, la compréhension des mécanismes de communication et des systèmes d'information et la mise en œuvre d'outils et de méthodes adaptés, le développement de capacités relationnelles et d'adaptation.

LES FINALITÉS DU BACCALAURÉAT STSS

LES METIERS DU SECTEUR PARAMEDICAL

INFIRMIER(E)

Premier métier choisi par les bacheliers ST2S. Une bonne préparation est indispensable pour réussir le concours d'entrée. Postes à responsabilités dans les structures de soins et d'hospitalisation.

SAGE FEMME - ORTHOPHONISTE - PSYCHOMOTRICIENNE - PEDIATRE - PODOLOGUE - ERGOTHERAPEUTE - KINESITHERAPEUTE...

L'admission sur concours est très sélective. Les bacheliers ST2S doivent se mesurer aux nombreux « concurrents » que sont les bacheliers scientifiques et ceux qui ont échoué en facultés de médecine ou de pharmacie...

La faculté de médecine est obligatoire pour certaines formations.

LES METIERS DU SECTEUR SOCIAL

ASSISTANT DE SERVICE SOCIAL → 3 ans d'études pour l'obtention du diplôme d'Etat (BTS SPSSS—Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social)

EDUCATEUR SPECIALISE → 3 ans d'études pour l'obtention du diplôme d'Etat

EDUCATEUR DE JEUNES ENFANTS → 2 ans d'études pour l'obtention du diplôme d'Etat

CONSEILLER EN ECONOMIE SOCIALE ET FAMILIALE → BTS d'ESF (entrée sur dossier) suivi d'une année supplémentaire pour l'obtention du diplôme d'Etat

Ces études se caractérisent par une articulation étroite entre enseignements théoriques et stages pratiques.

Les métiers débouchent sur un travail dans des structures spécialisées (Centre Social, CCAS, CAF, Entreprises, CAT, Centre Médico-Educatif...) avec des postes à responsabilités. Les professionnels du secteur social sont amenés à travailler en réseaux et en équipes pluridisciplinaires.

L'accès à ces formations se fait sur dossier.

AUTRES FORMATIONS POSSIBLES

Avec un bon niveau en matières scientifiques (biologie, physiopathologie, sciences physiques et mathématiques), vous pouvez vous diriger vers :

BTS ANALYSES BIOLOGIQUES (Travail en entreprises et en laboratoires spécialisés)

BTS DIETETIQUE (Travail en hôpital, en clinique ou profession libérale)

BTS ESTHETIQUE-COSMETIQUE (Composition des produits cosmétiques, vente, encadrement)

DIPLÔME DE TECHNICIEN SUPERIEUR EN IMAGERIE MEDICALE ET RADIOLOGIE THERAPEUTIQUE (Travail en hôpital, en cabinet de radiologie).

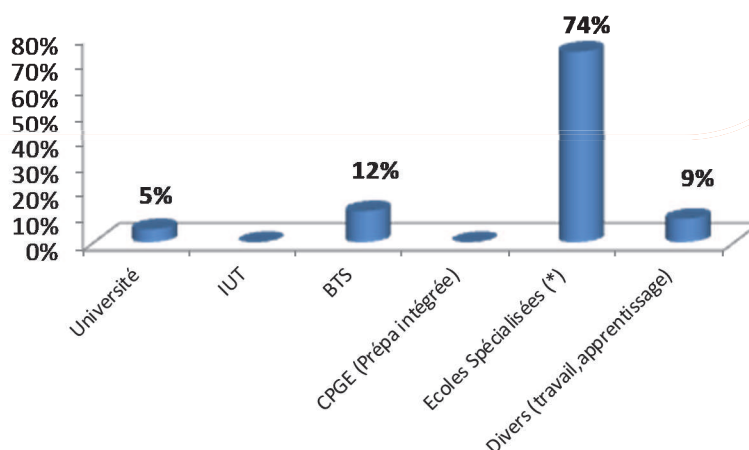
POURSUITE D'ETUDES

EN UNIVERSITE :

Sciences Sanitaires et Sociales

Droit

Psychologie



* Ecoles Spécialisées :

- IFSI (Institut de Soins Infirmiers)
- Prépa aux concours paramédicaux (IFSI aide soignante)
- Prépa aux concours sociaux (moniteur éducateur)