

Le cycle terminal de la filière ST2S

Filière composée d'un tronc commun, ainsi que de spécialités.

En classe de première:

- Physique-Chimie (domaine de la santé)
- Biologie et Physiopathologie humaines
- **Sciences et Techniques sanitaires et sociales**

En classe de terminale:

- Chimie, Biologie et Physiopathologie humaines
- Sciences et Techniques sanitaires et sociales



Tronc commun	1 ^{ère}	Term
Français	3h00	
Philosophie		2h00
Histoire-Géographie	1h30	1h30
LVA + LVB (enveloppe globalisée)	4h00	4h00
Mathématiques	3h00	3h00
Enseignement moral et civique	18h / an	18h / an
Education Physique et Sportive	2h00	2h00

1 option facultative (uniquement si elle déjà suivie en seconde) au choix parmi:

- ◇ Euro Espagnol (Histoire-Géographie)
- ◇ Euro Anglais (Histoire-Géographie)
- ◇ DGEMC possible en classe de terminale

Enseignements de spécialité en STSS	1 ^{ère}	Term
Physique-Chimie (domaine de la santé)	3h00	
Biologie et Physiopathologie humaines	5h00	
Chimie, Biologie et Physiopathologie humaine		8h00
Sciences et Techniques sanitaires et sociales	7h00	8h00



Biologie Physiopathologie humaine:

- L'organisation du corps humain et son fonctionnement
- Les techniques d'observation et d'imagerie médicale

Physique Chimie pour la santé:

- Les molécules et les constituants du vivant
- L'électricité au quotidien
- La sécurité des produits

Sciences et techniques sanitaires et sociales:

- L'état de santé et le bien-être de la population
- Les politiques sociales et de santé publique
- Les dispositifs et les institutions

Les poursuites d'études:

- ⇒ Dans le domaine social (diplômes d'État, BTS, BUT): Éducateur spécialisé, Éducateur de jeunes enfants, Conseiller en économie sociale et familiale...
- ⇒ Dans le domaine de la santé (diplômes d'État, BTS, BUT, licences et masters du secteur de la santé): Infirmier, Manipulateur d'électroradiographie, Diététicien, Analyste de biologie médicale...

Exemples de débouchés possibles:

- ◇ Infirmier(ère)
- ◇ Puriculteur(trice)
- ◇ Manipulateur(trice) en électroradiologie médicale
- ◇ Laborantin(e)
- ◇ Assistant(e) social(e)
- ◇ Conseiller(e) familial(e)