



LYCÉE MARGUERITE YOURCENAR

Rue Saint-Exupéry 62660 BEUVRY
03.21.64.51.00 - 03.21.64.51.25
ce.0623902e@ac-lille.fr - ufa.yourcenar@ac-lille.fr



#LMY



BACCALAUREAT ST2S (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL)

Sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie, sciences physiques et chimiques... le bac ST2S accueille les élèves souhaitant s'insérer dans les secteurs du social et du paramédical.

➤ LA FORMATION

Le bac technologique ST2S s'adresse aux élèves intéressés par les questions sanitaires et sociales qui font l'actualité. Analyser comment fonctionne notre société sur le plan sanitaire et social, appréhender les liens existant entre la santé et la sphère sociale, étudier les politiques de santé publique et les politiques sociales, leur rôle pour améliorer le bien-être et la santé de la population, analyser le rôle des différents acteurs, étudier le fonctionnement des structures de santé et des organismes sociaux... Ces thèmes inscrits au programme du bac ST2S sont étudiés de façon théorique mais aussi de façon concrète, via l'étude de faits de société soulevant des questions sanitaires et/ou sociales.

Le **Bac ST2S** est accessible après une 2nde générale et technologique.

Comme pour toutes les séries technologiques, le programme du bac ST2S repose sur deux types d'enseignements. D'une part, les enseignements généraux du tronc commun, et d'autre part les spécialités propres à la série sciences et technologies de la santé et du social. Ces spécialités sont consacrées à la fois aux sciences de laboratoires (la biologie, la physique-chimie, ...) mais aussi au domaine de la santé publique et du paramédical.

Les matières communes du bac technologique

- Français : 3h (1^{re} seulement)
- Philosophie : 2h (terminale seulement)
- Histoire-géo : 1h30
- Enseignement moral et civique : 18h annuelles
- LVA/LVB : 4h (dont 1 heure d'Enseignement Technologique en Langue Vivante)
- EPS : 2h
- Mathématiques : 3h

Les spécialités en ST2S

Tes différentes spécialités en ST2S vont t'apprendre à analyser des situations d'actualité sanitaire ou sociale, d'en comprendre les enjeux et de mettre en place les actions nécessaires.

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)

➤ POURSUITE D'ETUDES

Le **bac ST2S** n'ouvre pas directement vers la vie active mais à une poursuite d'études :

- En école spécialisée pour préparer un diplôme d'Etat (DE) dans le secteur du paramédical ou du social.
- BTS ESF (Economie Sociale Familiale)
- BTS Diététique
- BTS Services et prestations des secteurs sanitaire et social
- DUT Carrières sociales...

➤ LES DEBOUCHES

Les études dans le domaine social conduisent aux métiers d'assistant de service social, de conseiller en économie sociale et familiale, d'éducateur spécialisé ou encore d'éducateur de jeunes enfants.

Les études paramédicales mènent aux métiers d'aide-soignant, infirmier, pédicure-podologue, psychomotricien, audioprothésiste, technicien en analyses biomédicales, manipulateur en électroradiologie médicale, auxiliaire de puériculture, entre autres.