

Baccalauréat GENERAL

ECONOMIQUE et SOCIAL

Bac ES

Terminale ES

Enseignements spécifiques

- Sciences économiques et sociales (5h)
- Mathématiques (4h)
- Histoire-géographie (4h)

Spécialité (1h30) au choix parmi :

- Economie approfondie
- Sciences sociales et politiques
- Mathématiques

SCIENTIFIQUE

Bac S

Terminale S

Enseignements spécifiques

- Mathématiques (6h)
- Physique-chimie (5h)
- Sciences de la Vie et de la Terre (3h30)
- Sciences de l'Ingénieur (8h) } ou

Spécialité (2h), facultative pour les SI

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Sciences de la vie et de la Terre - SVT
- Informatique et Sciences du Numérique - ISN

Baccalauréat TECHNOLOGIQUE

Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable

Bac STI2D

Terminale STI2D

Enseignements spécifiques

- Mathématiques (4h)
- Physique-chimie (4h)
- Enseignement technologique transversal (5h)
- Enseignement technologique en anglais (1h)

Spécialité (9h) au choix parmi :

- Energie et Environnement (EE)
- Innovation Technologique et Eco Conception (ITEC)
- Systèmes d'Information et Numérique (SIN)
- Architecture et Construction (AC)

Première ES

Enseignements spécifiques

- Sciences économiques et sociales (5h)
- Mathématiques (3h)
- Sciences

Enseignements Facultatifs proposés en filières générales :

- Section Européenne Allemand (possibilité d'accès directement en 1^e si bon niveau d'ensemble)
- EPS Co (sur décision du chef d'établissement après avis des enseignants d'EPS en fin de seconde)
- Latin, Arts Plastiques
- Les Mathématiques en anglais à partir de la Seconde

Première S

Enseignements spécifiques

- Mathématiques (4h)
- Physique-Chimie (3h)
- Sciences de la Vie et de la Terre - SVT (3h) } ou
- Sciences de l'Ingénieur - SI (6h)

Première STI2D

Enseignements spécifiques

- Mathématiques (4h)
- Physique-chimie (3h)
- Enseignement technologique transversal (7h)
- Enseignement technologique en anglais (1h)

Spécialité (5h) au choix parmi :

- Energie et Environnement (EE)
- Innovation Technologique et Eco -Conception (ITEC)
- Systèmes d'Information et Numérique (SIN)
- Architecture et Construction (AC)

LA SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE