

## La classe de Terminale

### • Terminale Générale

Term Générale : Tronc Commun (15h30)	2 spécialités de 6h à choisir parmi :
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Philosophie (4h)</li> <li>• Histoire/Géographie (3h)</li> <li>• Enseignement Moral et Civique (0h30)</li> <li>• Education Physique et Sportive (2h)</li> <li>• LV1 + LV2 (4h)</li> <li>• Enseignement scientifique (2h)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Histoire/géographie, géopolitiques et sciences politiques</li> <li>• Humanités, littérature et philosophie</li> <li>• Langues, littérature et cultures étrangères (Anglais- Espagnol)</li> <li>• Littérature et LCA (latin ou grec)</li> <li>• Mathématiques</li> <li>• Numérique et sciences informatiques</li> <li>• Physique/chimie</li> <li>• Sciences économiques et sociales</li> <li>• Sciences de l'ingénieur (+2h physique complémentaire)</li> <li>• Sciences de la vie et de la terre</li> </ul>

1 option maximum en plus d'une section EURO .

#### 1 Enseignement facultatif de 3h

- Arts (musique)
- Langues et culture de l'antiquité (latin)
- Langues vivantes (italien ou occitan)
- Mathématiques expertes\*
- Mathématiques complémentaires\*
- Droit et Grands Enjeux du Monde Contemporain
- Section Rugby
- Section Football

\* Mathématiques expertes (pour les élèves qui suivent la spécialité mathématiques)

\* Mathématiques complémentaires (pour les élèves qui ne suivent plus la spécialité maths)

### • Terminale Technologique

Term Technologique : Tronc Commun (15h)	3 spécialités :
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Philosophie (2h)</li> <li>• Histoire/Géographie (1h30)</li> <li>• Enseignement Moral et Civique (0h30)</li> <li>• Education Physique et Sportive (2h)</li> <li>• LV1 + LV2 (4h)</li> <li>• Mathématiques (3h)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>STI2D</b></li> <li>• Physique-chimie et mathématiques(6h)</li> <li>• Ingénierie, innovation et développement durable (2I2D) 12h sur 4 champs possibles <ul style="list-style-type: none"> <li>• ITEC (Innovation Technologique et Eco conception)</li> <li>• Energie et Environnement (EE)</li> <li>• Système d'information et Numérique (SIN)</li> <li>• Architecture et conception (AC) non enseigné au lycée Val de Garonne</li> </ul> </li> <li>• <b>STMG :</b></li> <li>• Droit et économie(6h)</li> <li>• Sciences de gestion et numérique(10h) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mercatique,</li> <li>• Ressources Humaines</li> <li>• Gestion finance</li> </ul> </li> <li>• <b>STL :</b></li> <li>• Physique/chimie et mathématiques(5h)</li> <li>• Biochimie biologie Biotechnologies(13h) <b>OU</b></li> <li>• Sciences physiques et chimiques en laboratoire(13h)</li> </ul>

#### Enseignements optionnels (STMG)

1 option maximum dans chaque bloc

Bloc A	Bloc B
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arts (musique)</li> <li>• section Rugby</li> <li>• Section football</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Section Euro Espagnol (DNL : HG, 2h)</li> </ul>

#### Enseignements optionnels (STI2D)

- Section Euro Espagnol (DNL : HG, 2h)

## Lycée Val de Garonne

22 rue Ejea de los caballeros

47200 Marmande

05 53 76 02 50

ce.0470020s@ac-bordeaux.fr



## Baccalauréat Général et Technologique

- 10 spécialités en bac général
- section Européenne (anglais- espagnol)
- ERASMUS+
- Brevet d'initiation à l'aéronautique
- Occitan
- Sections sportives (Rugby, Football)
- Option EPS

## La classe de Seconde

#### Enseignements obligatoires (26,5h)

- |                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| • Français (4h)            | Mathématiques (4)    |
| • Histoire/Géographie (3h) | Physique-Chimie (3h) |
| • EMC (0h30)               | LVA + LVB (5h30)     |
| • EPS(2h)                  | SVT(1h30)            |
| • SES (1h30)               | SNT (1h30)           |

## Enseignements optionnels en classe de seconde

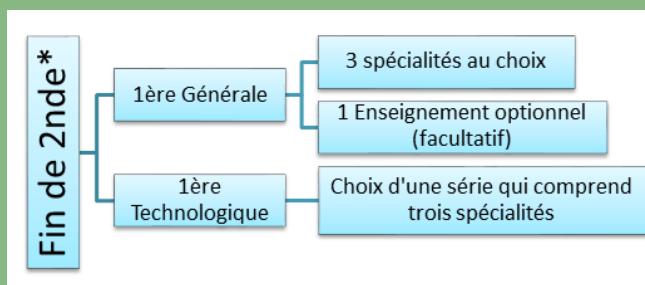
CHOISIR 1 FORMULE ET 2 OPTIONS MAXIMUM (PLACES LIMITÉES)

FORMULE 1	
1 option <u>maximum</u> dans chaque bloc	
Bloc A	Bloc B
Latin (3h) Italien (3h) Occitan (3h) Musique (3h)	Management et gestion (1,5h) Biotechnologie (1,5h) Sciences de laboratoire (1,5h) Sciences de l'ingénieur (1,5h)

FORMULE 2	
1 option <u>maximum</u> dans chaque bloc	
Bloc A	Bloc B
Latin (3h)  Italien (3h)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Section Euro Anglais (DNL : Maths, 2h)</li> <li>Section Euro Espagnol (DNL : HG, 2h)</li> </ul>

FORMULE 3
1 option sportive <u>maximum</u> (admission après sélection)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Option EPS (3h)</li> <li>Section football (3h)</li> <li>Section Rugby (3h)</li> </ul>

## La classe de Première



\* En fonction de leur projet, les élèves peuvent se réorienter en voie professionnelle

## • Première Générale

Tronc Commun (16h)	3 spécialités de 4h à choisir parmi :
<ul style="list-style-type: none"> <li>Français (première 4h)</li> <li>Histoire/Géographie (3h)</li> <li>Enseignement Moral et Civique (0h30)</li> <li>Education Physique et Sportive (2h)</li> <li>LVA + LVB (4h30)</li> <li>Enseignement scientifique (2h)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histoire/géographie, géopolitique et sciences politiques</li> <li>Humanités, littérature et philosophie</li> <li>Langues, littératures et cultures étrangères (anglais - espagnol)</li> <li>Littérature et LCA (latin ou grec)</li> <li>Mathématiques</li> <li>Numérique et sciences informatiques</li> <li>Physique/chimie</li> <li>Sciences de l'ingénieur</li> <li>Sciences économiques et sociales</li> <li>Sciences de la vie et de la terre</li> </ul>

Enseignements optionnels	
1 option <u>maximum</u> dans chaque bloc	
Bloc A	Bloc B
<ul style="list-style-type: none"> <li>Musique</li> <li>Latin</li> <li>Langues vivantes (italien ou Occitan)</li> <li>section Rugby</li> <li>Section football</li> <li>Option EPS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Section Euro Anglais (DNL : Maths)</li> <li>Section Euro Espagnol (DNL : HG)</li> </ul>

## • Première Technologique

1ère Technologique : Tronc Commun (14h)	3 spécialités (15 à 18h) :
<ul style="list-style-type: none"> <li>Français (3h)</li> <li>Histoire/Géographie (1h30)</li> <li>Enseignement Moral et Civique (0h30)</li> <li>Education Physique et Sportive (2h)</li> <li>LV1 + LV2 (4h)</li> <li>Mathématiques (3h)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>STI2D :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innovation technologique (3h)</li> <li>Ingénierie et développement durable (9h)</li> <li>Physique-chimie et mathématiques (6h)</li> </ul> </li> <li><b>STMG :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sciences de gestion et numérique (7h)</li> <li>Management (4h)</li> <li>Droit et économie (4h)</li> </ul> </li> <li><b>STL :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Physique/chimie et mathématiques (5h)</li> <li>Biochimie biologie (4h)</li> <li>Biotechnologies (9h) OU Sciences physiques et chimiques en laboratoire (9h)</li> </ul> </li> </ul>

### Enseignements optionnels (STMG)

1 option <u>maximum</u> dans chaque bloc	
Bloc A	Bloc B
<ul style="list-style-type: none"> <li>Arts (musique)</li> <li>section Rugby</li> <li>Section football</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Section Euro Espagnol (DNL : HG, 2h)</li> </ul>

### Enseignements optionnels (STI2D)

- Section Euro Espagnol (DNL : HG, 2h)