

# BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

Après une Seconde Générale et Technologique



## DEUX ANNÉES POUR PRÉPARER DES ÉTUDES POST-BAC

- Courtes : BTS, IUT, Licence Professionnelle ...
- Longues : Ecoles d'Ingénieurs, Faculté, Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles ...

### PAR QUELS MOYENS ?

- ▶ Un enseignement de spécialités scientifiques : séances de Travaux Pratiques, application de la démarche scientifique.
- ▶ Longues : Ecoles d'Ingénieurs, Faculté, Une pédagogie moderne : utilisation d'espaces numériques de travail.
- ▶ Un suivi personnalisé, des devoirs surveillés hebdomadaires et des examens blancs trimestriels.
- ▶ Un accompagnement personnalisé dans le travail d'études et un accompagnement à l'orientation (mesure phare de la réforme).

### NOS POINTS FORTS

- Du temps dédié à l'orientation et à l'accompagnement des élèves (en continuité du travail engagé en classe de Seconde générale)
- Des heures de soutien organisées pour les élèves volontaires
- Une commission d'Action Educative pour aborder des sujets qui touchent les jeunes (sexualité, addictions, gestion du stress, atelier d'expression libre...)
- Un travail éducatif autour du sport avec de nombreuses options
- Une ouverture sur l'international grâce aux projets Erasmus (voyages à l'étranger, échanges avec des lycéens européens de travaux en anglais sur des espaces numériques de travail)
- Une vie au lycée pour l'apprentissage de l'autonomie et de la solidarité
- Des classes à effectifs réduits

### NOS SPÉCIFICITÉS

- Un enseignement de spécialité en Biologie – Ecologie (spécificité de l'enseignement agricole, formation ouvrant sur le vivant, la nature et l'environnement).
- Ouverture aux pratiques physiques et sportives : initiation, perfectionnement, préparation et participation aux compétitions (Site d'Excellence Sportive, Sections Sportives ou Options).



**RÉSULTATS  
AUX EXAMENS** **100 %**  
Sessions 2022-2023-2024

348, chemin du Mas de Castanié - 12200 MONTEILS

Tél. 05.65.29.63.70

monteils@cneap.fr

www.lyceefrancoismarty.fr

Etablissement d'enseignement agricole privé sous contrat avec le ministère de l'agriculture et de la souveraineté alimentaire

# BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

*Une solide formation qui prépare  
aux études supérieures courtes et/ou longues.*



## PROGRAMME horaire / semaine ENSEIGNEMENTS COMMUNS

|                                   | Première | Terminale |
|-----------------------------------|----------|-----------|
| Français                          | 4 h      |           |
| Philosophie                       |          | 4 h       |
| Histoire-Géographie               | 3 h      | 3 h       |
| Langues Vivantes A et B           | 4 h 30   | 4 h       |
| Enseignement Scientifique         | 2 h      | 2 h       |
| Education Physique et Sportive    | 2 h      | 2 h       |
| Enseignement Moral et Civique     | 0 h 30   | 0 h 30    |
| Mathématiques*                    | 1 h 30   |           |
| *Seulement si pas de Maths en EDS | 16 h     | 15 h 30   |

## ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Un seul enseignement optionnel en 1ère  
2 enseignements optionnels maximum en Tle dont celui de 1ère

|   | Première | Terminale |
|---|----------|-----------|
| Pratiques Physiques et Sportives                | 3 h      | 3 h       |
| Hippologie-Equitation                           | 3 h      | 3 h       |
| Agronomie Economie Territoires                  | 3 h      | 3 h       |
| Maths expertes si Maths en EDS Complémentaires* |          | 3 h       |

\* recommandé pour les études post-bac scientifiques

## ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉS

|  | Première | Terminale |
|--|----------|-----------|
| Biologie-Ecologie                          | 4 h      | ★         |
| Physique-Chimie                            | 4 h      |           |
| Mathématiques                              | 4 h      |           |
| Accompagnement personnalisé et Orientation | 54 h/an  | 54 h/an   |

★ une doublette parmi le choix suivant :

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Biologie-Ecologie / Maths           | 6 h + 6 h |
| Biologie-Ecologie / Physique-Chimie | 6 h + 6 h |
| Maths / Physique-Chimie             | 6 h + 6 h |



## MODALITÉS D'OBTENTION DE L'EXAMEN

(mise en œuvre de la réforme)

### Contrôle continu

- 40 % de la note finale (bulletins scolaires de 1<sup>ère</sup> et Tle)

### Epreuves Terminales

- 2 épreuves anticipées en 1<sup>ère</sup> (Français à l'écrit et à l'oral)
- 4 épreuves en Tle (2 enseignements de spécialité, philosophie et grand oral)

