

LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT 2021



L'enjeu est de transformer le baccalauréat pour lui redonner tout son sens. Le baccalauréat doit mieux **prendre en compte le travail des lycéens durant les années de première et de terminale** ; il doit aussi mieux préparer à ce qui fera réussir les lycéens dans l'enseignement supérieur.

Un contrôle continu

pour valoriser le travail des lycéens en première et terminale

EN PRATIQUE

- > Des épreuves communes dans les disciplines étudiées par l'élève.
- > Une prise en compte des bulletins pour une part limitée de la note finale

PART DANS

LA NOTE FINALE : **40%**

DES MESURES POUR GARANTIR L'ÉGALITÉ ENTRE LES CANDIDATS ET LES ÉTABLISSEMENTS

- > Une banque nationale numérique de sujets
- > Des copies anonymisées, corrigées par d'autres professeurs que ceux de l'élève
- > Une harmonisation est assurée

Les épreuves terminales

pour se projeter vers l'enseignement supérieur

EN PRATIQUE

Fin de première

1 épreuve anticipée de français : un écrit et un oral revisités

Terminale

4 épreuves :

Au retour des vacances de printemps

2 épreuves portant sur les disciplines de spécialité choisies par le candidat

En fin d'année scolaire

2 épreuves communes à tous les candidats :

> **la philosophie** dans la grande tradition française, plus que jamais essentielle pour conforter l'esprit critique

> **un oral terminal** préparé tout au long du cycle terminal.

PART DANS

LA NOTE FINALE : **60%**



LA VOIE GÉNÉRALE PREMIÈRE ET TERMINALE

1 Socle de culture commune

- ↳ Français
- ↳ Philosophie
- ↳ Histoire géographie
- ↳ Enseignement moral et civique
- ↳ Langue vivante 1 et Langue vivante 2
- ↳ Éducation physique et sportive
- ↳ Humanités scientifiques et numériques

| Première | Terminale |
|----------|-----------|
| 4 h | - |
| - | 4 h |
| 3 h | 3 h |
| 0 h 30 | 0 h 30 |
| 4 h 30 | 4 h |
| 2 h | 2 h |
| 2 h | 2 h |

TOTAL
horaire élève

Première
16 h

Terminale
15 h 30

2 Disciplines de spécialité

- ↳ Arts
- ↳ Écologie, agronomie et territoires
- ↳ Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
- ↳ Humanités, littérature et philosophie
- ↳ Langues et littératures étrangères
- ↳ Mathématiques
- ↳ Numérique et sciences informatiques
- ↳ Sciences de la vie et de la Terre
- ↳ Sciences de l'ingénieur*
- ↳ Sciences économiques et sociales
- ↳ Physique chimie

| Première | Terminale |
|----------|-----------|
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |
| - | - |
| 4 h | 6 h |
| 4 h | 6 h |

Première
12 h
3 disciplines

Terminale
12 h
2 disciplines
parmi les 3 suivies
en première

TOTAL
horaire élève

Première
28 h

Terminale
27 h 30

3 Orientation

- ↳ Durée **1 h 30** par semaine

4 Enseignements facultatifs

- ↳ Maximum 1 enseignement en première et choix possible d'un second en terminale
- ↳ Libre choix
- ↳ Durée **3 h**

ARTS

LCA

EPS

LV3

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

* Horaires spécifiques, en lien avec la voie technologique