

Aborder le baccalauréat général et technologique en toute confiance



UN NOUVEAU BACCALAURÉAT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE POUR FAIRE RÉUSSIR LES ÉLÈVES



Pour une meilleure orientation

Pour une évaluation plus régulière des progrès des élèves

Les clés de la réussite

Des enseignements communs à tous et la fin des séries en voie générale

Un choix de 3 spécialités en classe de première et 2 en terminale

Une part de contrôle continu pour favoriser la régularité des apprentissages

Une épreuve anticipée de français en première

4 épreuves finales en terminale dont une épreuve orale.
L'expression orale est une compétence essentielle pour la vie personnelle et professionnelle.

Les élèves peuvent bénéficier d'épreuves de rattrapage.

Des mentions pour valoriser la réussite des élèves



LE BACCALAURÉAT 2021, C'EST :

+ plus D'ACCOMPAGNEMENT

+ plus D'ÉGALITÉ

+ plus DE RÉUSSITE

LES ÉTAPES CLÉS DU LYCÉE

Rentrée 2018 : la classe de seconde

DÉBUT D'ANNÉE

Un test numérique de positionnement pour vous permettre de connaître vos acquis et vos besoins en français et en mathématiques



Un accompagnement personnalisé en expression écrite et orale Un accompagnement dédié à l'orientation pour aider les élèves à choisir leur formation et leur projet professionnel

2019

En vue de votre passage en première : Voie générale: vous choisissez 3 enseignements de spécialité

Voie technologique: vous choisissez une série qui comprend 3 enseignements de spécialité

Rentrée 2019 : la classe de première

2^E ET 3^E TRIMESTRES

JUIN

En vue de votre passage en terminale :

Voie générale : vous choisissez 2 enseignements de spécialité

parmi ceux déjà suivis

Voie technologique : vous poursuivez 2 enseignements de spécialité de votre série

NIUL

ÉPREUVES FINALES

Épreuve anticipée de français à l'écrit et à l'oral

Rentrée 2020 : la classe de terminale

TRIMESTRE

PRINTEMPS 2021

ÉPREUVES FINALES

de spécialité choisis

FIN JUIN 2021

ÉPREUVES FINALES

Épreuve écrite de philosophie Oral final

JUILLET 2021

Résultats du baccalauréat

HORAIRES DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE EN PREMIÈRE ET TERMINALE

Toutes les séries Enseignements communs

L'ORGANISATION EN SÉRIES **EST MAINTENUE**

FRANÇAIS en première / PHILOSOPHIE en terminale HISTOIRE GÉOGRAPHIE **ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE** LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B **ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE MATHÉMATIQUES**

Enseignements de spécialité

3 spécialités Première

STMG Sciences et technologies du management et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

2 spécialités Terminale

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi: gestion et finance; mercatique; ressources humaines et communication: systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

ST2S

Sciences et technologies de la santé et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales
- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

TOTAL

horaire élève par semaine

Première: de 26 h à 30 h

Terminale: de 27 h à 32 h

STHR

Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

- enseignement scientifique alimentation-environnement
- sciences et technologies culinaires et des services - économie, gestion hôtelière
- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

STI2D

Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques
- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi: architecture et construction; énergies et environnement; innovation technologique et éco-conception; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

TMD

Techniques de la musique et de la danse

- option instrument
- option danse
- option instrument
- option danse

Sciences et technologies de laboratoire

- biochimie biologie - biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire
- physique chimie et mathématiques physique chimie et mathématiques
 - biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

STD2A

Sciences et technologies du design et des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

- analyse et méthodes en design - conception et création en design
- et métiers d'art

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant *

Enseignements optionnels

Au choix en fonction de la série

LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT 2021

CONTRÔLE CONTINU



ÉPREUVES FINALES



10% de la note finale : bulletins scolaires

de première et de terminale



30% de la note finale : épreuves communes

2 séries en première 1 série en terminale



1 épreuve anticipée en première

Français écrit et ora



4 épreuves finales en terminale

Enseignements de spécialité (2) Philosophie Oral final

Épreuves communes

dans les disciplines non évaluées lors des épreuves finales.

Pour garantir l'égalité entre les élèves, les copies sont **anonymes** et **corrigées par d'autres professeurs que ceux de l'élève.**

Les exercices des sujets sont issus d'une banque nationale numérique.

L'EPS est évaluée tout au long de l'année de terminale.

L'épreuve orale (20 min)

Elle est préparée en **première** et en **terminale**.

Elle porte sur un projet conduit à partir des enseignements de spécialité choisis par l'élève.



Plus d'infos

education.gouv.fr/bac2021

HORAIRES DE LA VOIE GÉNÉRALE EN PREMIÈRE ET TERMINALE

Enseignements communs

FRANÇAIS / PHILOSOPHIE
HISTOIRE GÉOGRAPHIE
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE

Première		Terminale
4 h/-	•	: -/4h
3 h		3 h
: 0 h 30	•	: 0 h 30 :
4 h 30	:	: 4h :
2 h		2 h
2 h	:	2 h
16 h		15 h 30

Enseignements de spécialité

ARTS
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ
MATHÉMATIQUES
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES
PHYSIQUE CHIMIE
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

3 spécialités	2 spécialités
Première	Terminale
4 h	: 6 h
4 h	6 h
4 h	6 h
4 h	6 h
4 h 4 h	6 h
4 h	6 h
4 h	6 h
4 h 4 h 4 h	6 h
4 h	6 h
4 h	6 h
4 h	6 h**
4 h	6 h
12 h	12 h

TOTAL horaire élève par semaine Première: 28 h Terminale: 27h30

Enseignements optionnels

- Un enseignement en première en terminale
- Libre choix
- Deux enseignements possibles
- Durée 3 h
- * Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques
- ** Avec un complément de 2 h en physique

Dès la première :

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES

LANGUE VIVANTE C

EPS

LANGUES ET

ARTS

EXPERTES

MATHÉMATIQUES **COMPLÉMENTAIRES**

CULTURES DE DROIT ET GRANDS L'ANTIQUITÉ **ENJEUX DU MONDE** CONTEMPORAIN