

CALENDRIER DU CONCOURS GENERAL DES LYCEES

SESSION 2022

***Toutes les épreuves débutent à 12h00**

EPREUVES	DUREES*	DATE
ARTS PLASTIQUES	4h	Mardi 8 mars 2022
BIOCHIMIE-BIOLOGIE ET BIOTECHNOLOGIES	5h	Lundi 7 mars 2022
COMPOSITION FRANÇAISE	6h	Lundi 7 mars 2022
DISSERTATION PHILOSOPHIQUE	6h	Vendredi 25 mars 2022
EDUCATION MUSICALE	5h	Vendredi 1 ^{er} avril 2022
GÉOGRAPHIE	6h	Vendredi 25 mars 2022
HISTOIRE	6h	Jeudi 31 mars 2022
INGENIERIE, INNOVATION ET DEVELOPPEMENT DURABLE	5h	Lundi 7 mars 2022
MANAGEMENT, SCIENCES DE GESTION ET NUMERIQUE	4h	Vendredi 25 mars 2022
MATHÉMATIQUES	5h	Jeudi 31 mars 2022
NUMERIQUES ET SCIENCES INFORMATIQUES	5h	Mardi 5 avril 2022
PHYSIQUE-CHIMIE	5h	Lundi 7 mars 2022
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	5h	Lundi 4 avril 2022
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	5h	Vendredi 1 ^{er} avril 2022
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	6h	Lundi 4 avril 2022
SCIENCES ET TECHNIQUES SANITAIRES ET SOCIALES	5h	Lundi 7 mars 2022
SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES EN LABORATOIRE	5h	Lundi 7 mars 2022
SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'HOTELLERIE ET DE LA RESTAURATION	4h	Lundi 7 mars 2022
THÈME LATIN	4h	Vendredi 1 ^{er} avril 2022
VERSION ET COMPOSITION EN LANGUE ANGLAISE	5h	Mardi 8 mars 2022
VERSION ET COMPOSITION EN LANGUE ALLEMANDE-ARABE-CHINOISE-ESPAGNOLE-HEBRAIQUE-ITALIENNE-PORTUGAISE-RUSSE	5h	Mardi 5 avril 2022
VERSION GRECQUE	4h	Lundi 4 avril 2022
VERSION LATINE	4h	Mardi 5 avril 2022



LISTE DES DISCIPLINES PAR NIVEAU ET PAR VOIE

1. Classes de première

Voie/série	Discipline	Durée de l'épreuve
Voie générale (sans condition de suivi d'enseignement de spécialité ou d'option)	1. Composition française	6 h
	2. Histoire	6 h
	3. Géographie	6 h
	4. Version latine	4 h
	5. Thème latin	4 h
	6. Version grecque	4 h

2. Classes de terminale

Voie/série	Discipline	Durée de l'épreuve
Voie générale (enseignement commun et/ou enseignement de spécialité)	Dissertation philosophique	6 h
Voie générale et toutes séries technologiques (sans condition de suivi d'enseignement de spécialité ou d'option)	Langues vivantes : version et composition en langue allemande ; anglaise ; arabe ; chinoise ; espagnole ; hébraïque ; italienne ; portugaise ; russe	5 h
Voie générale – spécialité sciences économiques et sociales	Sciences économiques et sociales	6 h
Voie générale – spécialité mathématiques	Mathématiques	5 h
Voie générale – spécialité numériques et sciences informatiques	Numériques et sciences informatiques	5 h
Voie générale – spécialité physique-chimie	Physique-chimie	5 h
Voie générale – spécialité sciences de la vie et de la terre	Sciences de la vie et de la Terre	5 h
Voie générale – spécialité sciences de l'ingénieur	Sciences de l'ingénieur	5 h
Série STI2D - sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (*)	Ingénierie, innovation et développement	- épreuve écrite d'admissibilité : 5 h - épreuve d'admission : épreuve de projet de 4 demi-journées (12 élèves répartis en 3 groupes de 4 candidats représentant les 4 spécialités de la série STI2D)
Série STL - sciences et technologies de laboratoire (*)	1. Biochimie-biologie et Biotechnologies 2. Sciences physiques et chimiques en laboratoire	- épreuve écrite d'admissibilité : 5 h - épreuve d'admission : 6 h
Série ST2S (*) - sciences et technologies de la santé et du social	Sciences et techniques sanitaires et sociales	- épreuve écrite d'admissibilité : 5 h - épreuve d'admission : 6 h
Série STMG - sciences et technologies du management et de la gestion	Management, sciences de gestion et numérique	4 h
Série STHR – sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration (*)	Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration	- épreuve écrite d'admissibilité : 4 h - épreuves d'admission : STC (sciences et technologies culinaires) : 1 demi-journée STS (sciences et technologies des services) : 1 demi-journée

(*) Les épreuves des disciplines de ces séries comprennent deux parties : une épreuve d'admissibilité et une épreuve d'admission.



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



3. Classes de première et terminale

Série	Discipline	Durée de l'épreuve
Voie générale et toutes séries technologiques	Arts plastiques	4 h
	Éducation musicale	5 h