

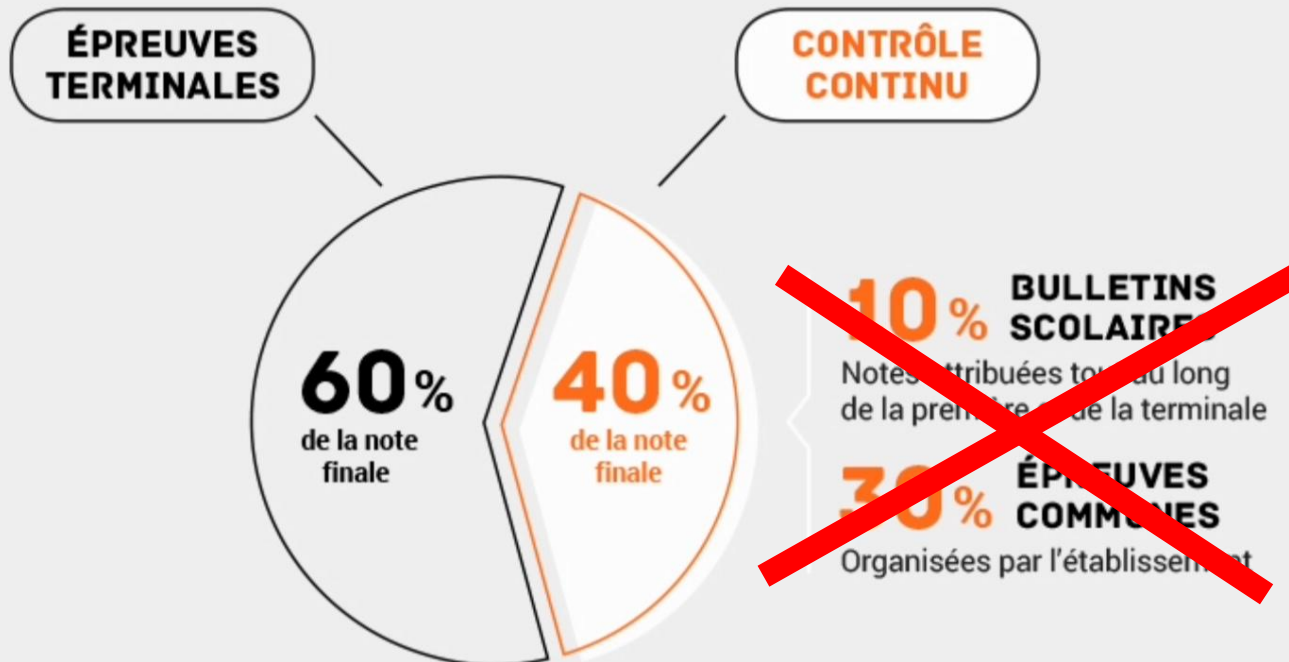
RENTRÉE
2021

BAC 2021 : 2022

TOUT SAVOIR SUR LE CONTRÔLE CONTINU AU LYCÉE TECHNOLOGIQUE



Les épreuves du nouveau baccalauréat



TERMINALES 2021/2022 PHASE TRANSITOIRE

COEFFICIENTS SPÉCIFIQUES

	Voie générale			Voie technologique		
	Première 2020-21	Terminale 2021-22	Total cycle session 2022	Première 2020-21	Terminale 2021-22	Total cycle session 2022
Enseignement de spécialité de 1re	5		5	5		5
Histoire-géographie	3,33	3	6,33	3,33	3	6,33
Langue vivante A	3,33	3	6,33	3,33	3	6,33
Langue vivante B	3,33	3	6,33	3,33	3	6,33
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	2,5	2,5	5	3,33	1,66	5
Éducation physique et sportive		5	5		5	5
Enseignement moral et civique		1	1		1	1
Notes de bulletins tous enseignements (5 %)	5		5	5		5
Total	22,5	17,5	40	23,3	16,7	40

FILIÈRE TECHNOLOGIQUE

PHILO
2 HEURES

EPS
2 HEURES

TRONC COMMUN
TERMINALES
13 HEURES

HIST GÉO
1 HEURE 30

LV1 LV2 4
HEURES
dont ETLV

EMC
0,5 HEURE

MATHS
3 HEURES

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ
STI2D

Les élèves réalisent, pendant l'année, un travail de projet adossé à un ou 2 enseignements de spécialité suivis, dans la perspective de l'épreuve orale de Terminale.

INGÉNIERIE, INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT DURABLE
avec 1 enseignement spécifique parmi:

- EE
- INTEC
- SIN

12 HEURES

MATHS
& SC PHYS
6 HEURES

EPREUVES FILIÈRE TECHNOLOGIQUE

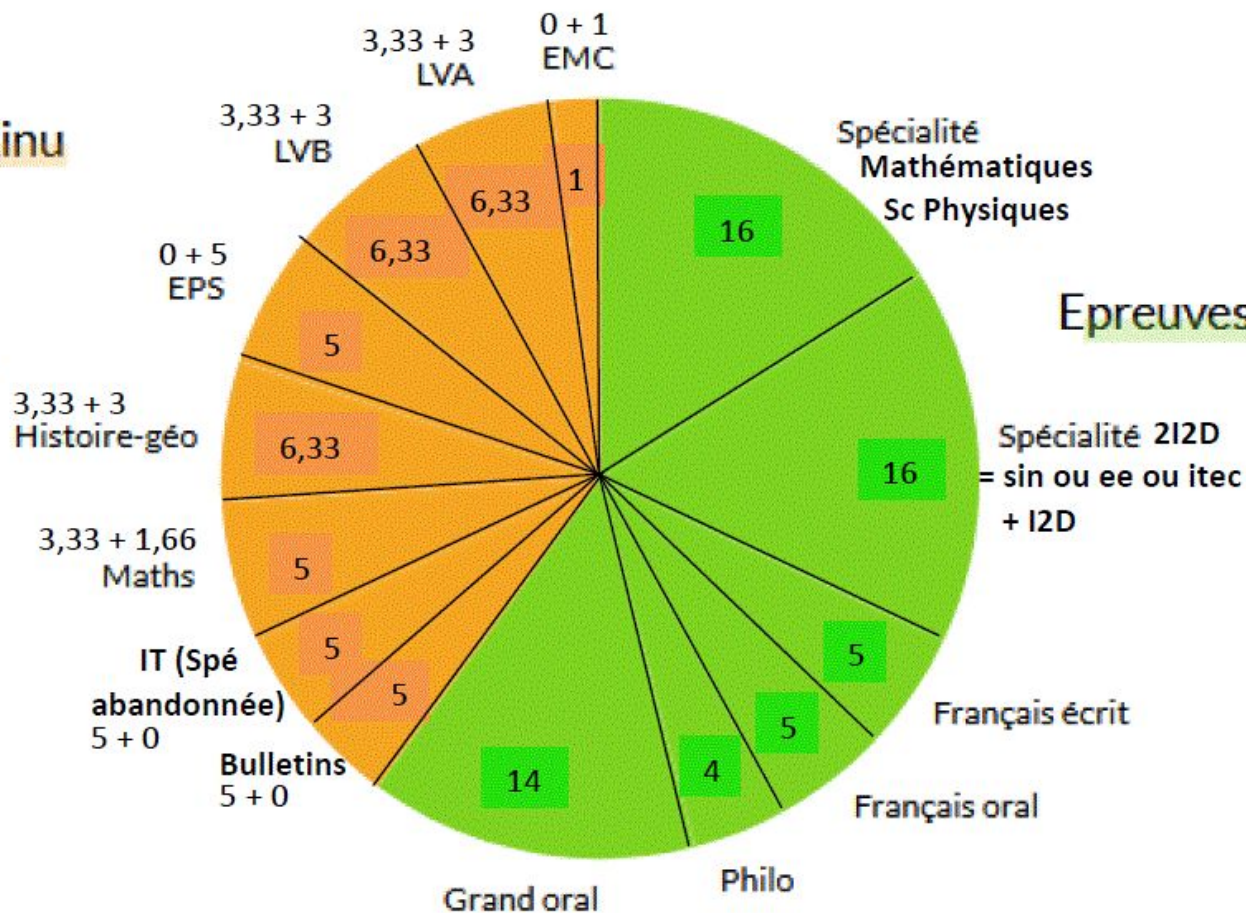
	Coefficient	Nature des épreuves	Durée
Epreuves anticipées			
1. Français	5	Ecrite	4 heures
2. Français	5	Orale	20 minutes
Epreuves finales			
3. Philosophie	4	Ecrite	4 heures
4. Grand Oral	14	Orale	20 minutes
5. Epreuves de spécialité			
Physique-Chimie et Mathématiques	16	Ecrite	4 heures
Ingénierie, Innovation et développement durable	16	Ecrite	4 heures

Contrôle continu

40

Moyennes des bulletins scolaires

Coefficients
1ères + term



Epreuves terminales

60

Notes des épreuves