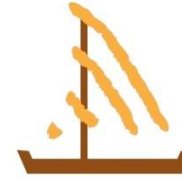




RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



odilem Redon

LYCEE GENERAL TECHNOLOGIQUE
ET PROFESSIONNEL

PAUILLAC - LESPARRE - GIRONDE

Présentation du cycle terminal général et technologique et de la procédure d'orientation de 2nd GT

Mardi 08 février ou Jeudi 10 février 2022
à 18h

Au programme de ce soir

- Le cycle terminal (horaires et spécialités)
- Les épreuves du Baccalauréat
- De la seconde vers la terminale : modalités et procédure de l'orientation
- Questions diverses

Réforme du lycée : le cycle général terminal

Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

Enseignements optionnels

> Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale

> Libre choix

> Durée 3 h

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités Première	Au choix 2 spécialités Terminale
ARTS	4 h	6 h
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE	4 h	6 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h**
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h
	12 h	12 h

* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole
avec des enseignements optionnels spécifiques

** Avec un complément de 2 h en physique

Réforme du lycée : le cycle technologique terminal

Toutes les séries* Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS	3 h	-
PHILOSOPHIE	-	2 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an

* Sauf TDM et STAV

Enseignements optionnels

➤ Au choix en fonction de la série

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

~~**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~~

~~**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~~

~~**STI2D**
Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable~~

- ~~- innovation technologique~~
- ~~- ingénierie et développement durable~~
- ~~- physique chimie et mathématiques~~

~~**TDM**
Techniques de la musique et de la danse~~

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

~~**STL**
Sciences et technologies de laboratoire~~

- ~~- physique chimie et mathématiques~~
- ~~- biochimie biologie~~
- ~~- biotechnologie des 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~~

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

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

~~- chimie, biologie et physiopathologie humaines~~

- ~~- sciences et techniques sanitaires et sociales~~

~~- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement~~

- ~~- économie, gestion hôtelière~~

~~- 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~~

~~- option instrument~~

- ~~- option danse~~

~~- physique chimie et mathématiques~~

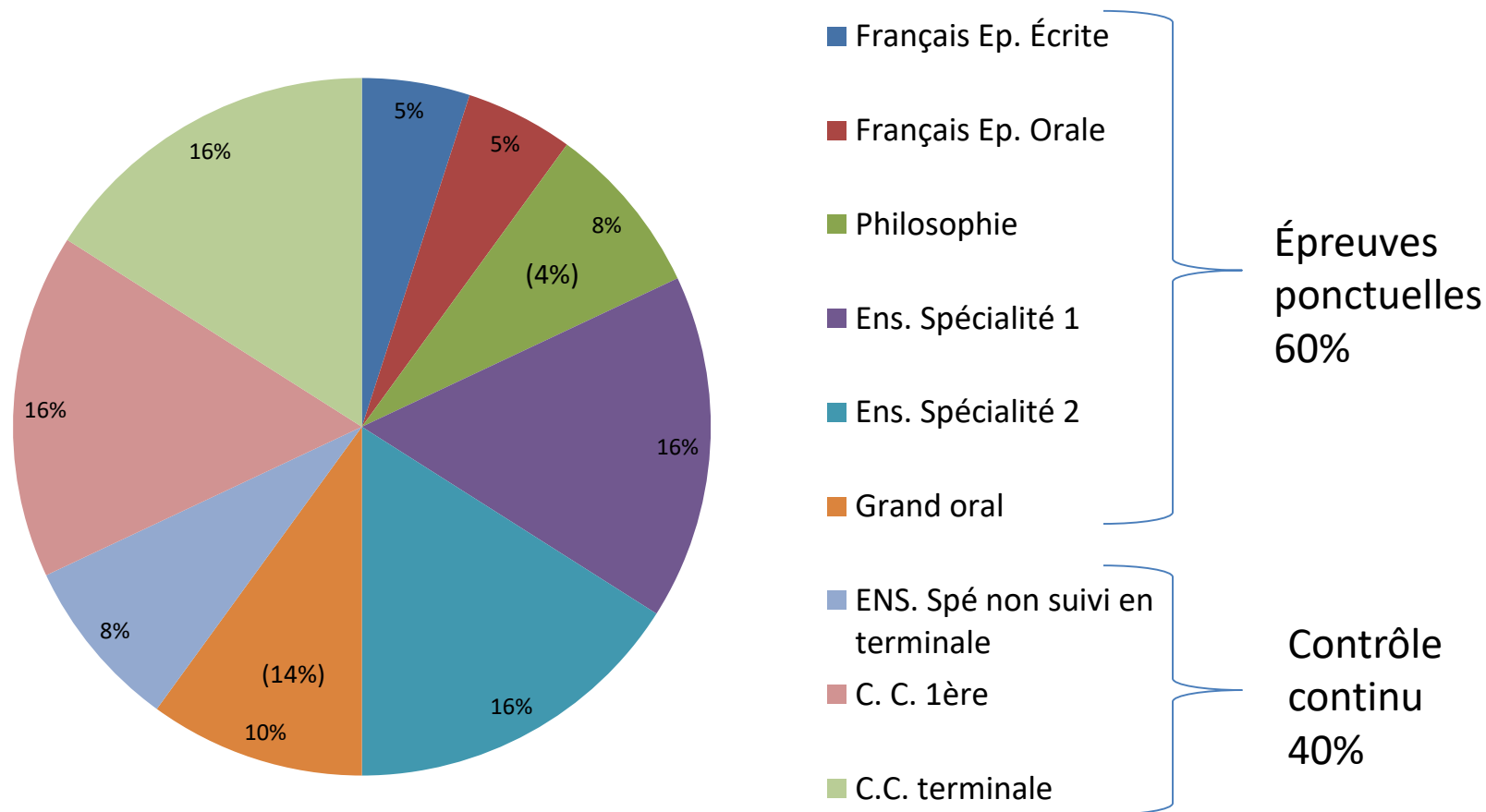
- ~~- biochimie biologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire~~

~~- analyse et méthodes en design~~

- ~~- conception et création en design et métiers d'art~~

(Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques)

Épreuves BAC général et technologique



De la seconde vers la 1^{ère} : des choix d'orientation

Conseil de classe du 2^{ème} trimestre :

- recueil des souhaits d'enseignements de spécialité auprès des élèves de Seconde visant la voie générale ou de série auprès des élèves de Seconde visant la voie technologique
- Recommandations émises par le conseil de classe du 2^{ème}

Conseil de classe du 3^{ème} trimestre :

- choix d'enseignements de spécialité ou voie technologique pour l'année de Première
- Le conseil de classe se positionnent sur la voie générale ou technologique

Modalités d'organisation

- Le suivi et les vœux d'orientation se font via le portail Scolarité Services avec l'adresse unique teleservices.education.gouv.fr , onglet « orientation »
- Combien de vœux faut-il proposer?
 - Si 3 vœux : Possible, s'ils sont proposés dans le lycée et cohérents au vu des résultats et du profil de l'élève
 - Si 4 vœux : Attention à la hiérarchisation des vœux :
 - RAS, s'ils sont proposés dans le lycée
 - si l'un extérieur au lycée et l'ensemble est cohérent au vu des résultats et du profil de l'élève
 - 5 vœux si : l'un extérieur au lycée : Attention à la hiérarchisation des vœux

Calendrier 2022

- Dès maintenant et jusqu'au 11 mars: ouverture de l'onglet orientation dans le portail des téléservices
- Du 14/03 au 25/03 : conseil de classe 2nd trimestre
- Dans le 26/03 : Consultation et validation en ligne des propositions du conseil de classe
- Du 26/03 au 15/04 : Dialogue individuel ou en petit groupe avec les familles dont les vœux posent questions

De la seconde vers la 1^{ère} : des liens et diaporama pour vous aider

- Un site : <http://www.horizons21.fr/> permet aux élèves de construire leur choix de spécialité
- <https://www.secondes-premieres2021-2022.fr/> : un outil simple, utile et complet pour construire l'orientation d'un élève de seconde

[Les télé-services](#)