

BIENVENUE À NOTRE DAME DES MISSIONS



Organisation de la classe de seconde générale et technologique

ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES : 26 h 30

**ENSEIGNEMENT
OPTIONNEL**

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Enseignements	Nombre d'heures de cours par semaine
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
Langue vivante A	5 h 30
Langue vivante B	
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	1 h 30
Sciences économiques et sociales	1h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Éducation morale et civique	18h annuelles
Sciences numériques et technologie	1h30

Option

L'élève peut
choisir une option
de 2 OU 3 h par
semaine

Latin

LVC

Cinéma

LA PREMIÈRE ET LA TERMINALE EN VOIE GÉNÉRALE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

- Des enseignements communs à tous les élèves :
 - Français (en première seulement) : 4 h
 - Philosophie (en terminale seulement) : 4 h
 - Histoire géographie : 3 h
 - Langue vivante A et langue vivante B : 4h30 puis 4h
 - Enseignement scientifique : 2 h
 - Education physique et sportive : 2 h
 - Enseignement moral et civique : 18 heures annuelles
 - **Total : 16h puis 15h30 en terminale**

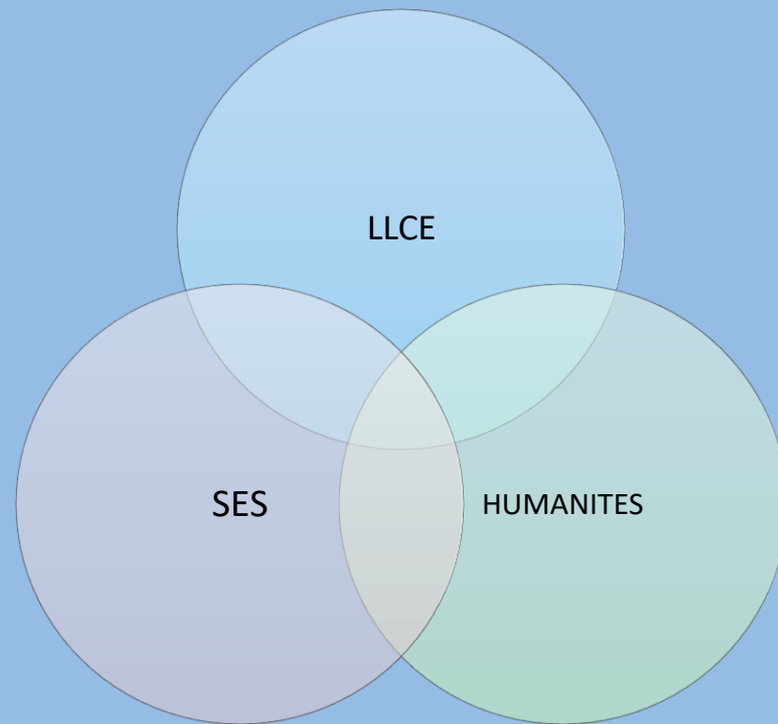
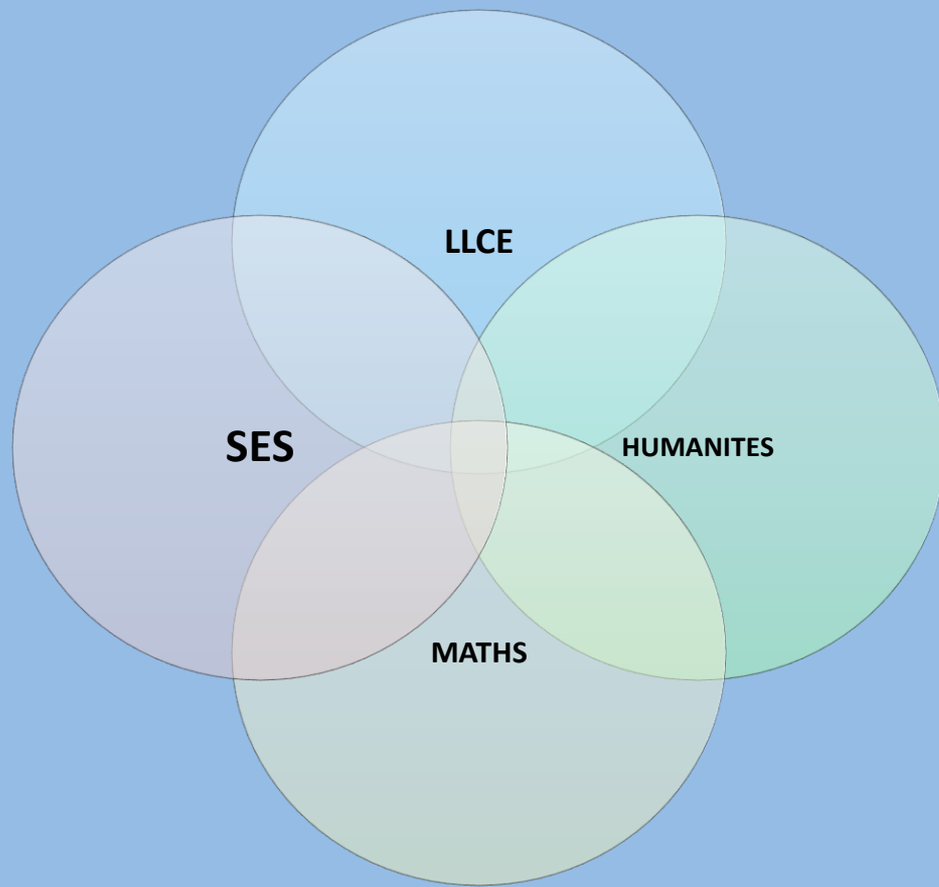
LE CHOIX DES SPECIALITES

- Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des **enseignements de spécialité**.
 - **A la fin de la seconde** → les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent une combinaison de **trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première** (4h hebdomadaires par spécialité = 12h)
 - **A la fin de l'année de première**, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les deux **enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale** (6h hebdomadaires par spécialité= 12h)

LES SPECIALITES PRÉSENTÉES A NDM

- NDM propose des combinaisons de spécialités parmi différentes disciplines (4h en première puis 6h en terminale)
 - Mathématiques
 - Numérique et sciences informatiques (NSI)
 - Physique-chimie (P-C)
 - Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)
 - Sciences économiques et sociales (SES)
 - Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques (HGGSP)
 - Humanités, littérature et philosophie (HLP)
 - Langues, littératures et cultures étrangères (LLCE-Anglais)
- Les spécialités les plus rares seront proposées dans quelques établissements par académie (Biologie-écologie, Sciences de l'ingénieur, Arts ,...)

POUR AIDER AU CHOIX NOUS CONSEILLONS UNE SÉLECTION PLUS LARGE LORS DU 1^{ER} TRIMESTRE PUIS EN COURS D'ANNÉE, DE RESSERRER LE CHOIX





LE CHOIX DES SPECIALITES EN COURS D'ANNÉE

- A NDM, il existe trois menus (trois couleurs) pour choisir les spécialités. Chaque jeune (et la famille) doit choisir au sein d'un menu à partir de décembre 2020 et hiérarchiser de 1 à 4 les spécialités désirées. De façon générale, le choix 1 signifie la spécialité qui sera gardée entre décembre et juin 2021 .
- Bien sûr, en cours d'année les choix peuvent évoluer voire changer dans la hiérarchie tout comme passer d'un menu à l'autre (voir les pages suivantes).
- Mais attention, pas de menus mixés.

Hiérarchisez vos demandes de <u>1</u> A <u>4</u>	T1 (décembre)	T2 (début mars)	T3 (juin)
Mathématiques	1	1	1
Physique-Chimie	2	2	2
Sciences de la vie et de la terre	3	3	
Langues, littératures et cultures étrangères	4	4	3
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques			
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques			
Sciences économiques et sociales			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques			
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques			
Sciences de la vie et de la terre			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			8
Numérique et sciences informatiques			

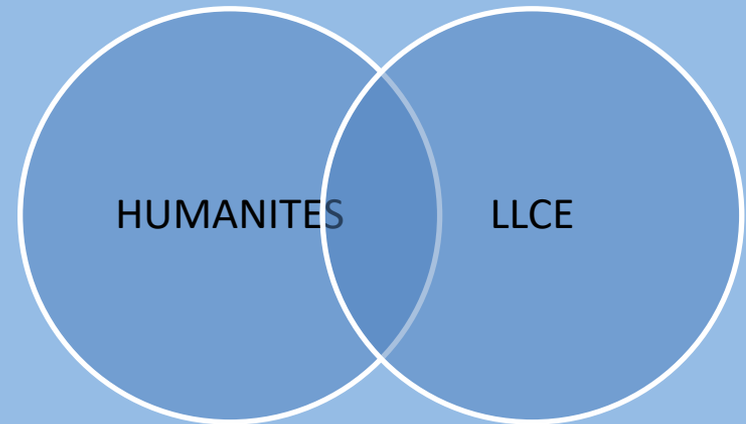
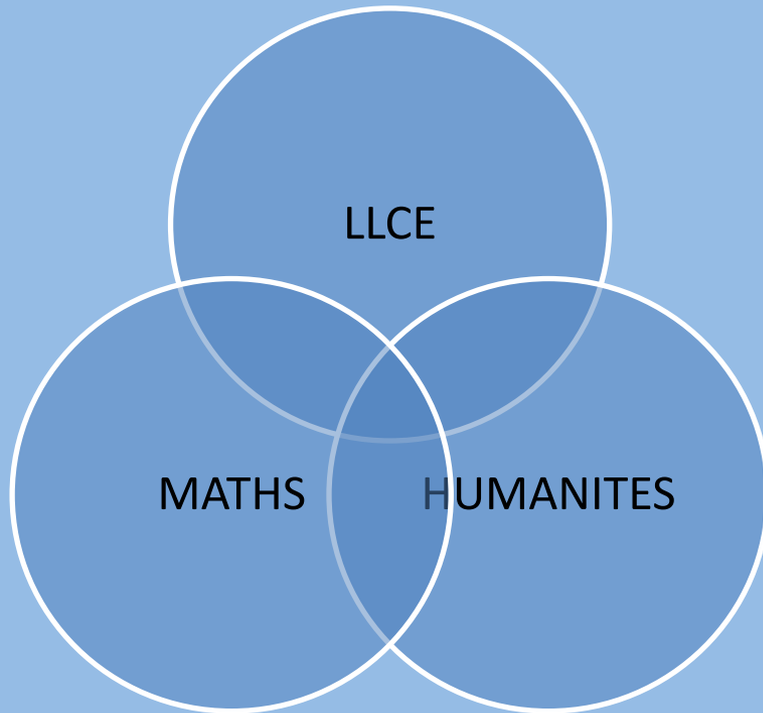
Hiérarchisez vos demandes de <u>1</u> A <u>4</u>	T1 (déc)	T2 (début mars)	T3 (juin)
Mathématiques			
Physique-Chimie			
Sciences de la vie et de la terre			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques	3	4	
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques		3	1
Sciences économiques et sociales	1	1	2
Langues, littératures et cultures étrangères	2	2	3
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques	4		
Mathématiques			
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques			
Sciences de la vie et de la terre			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			9

Hierarchisez vos demandes de <u>1</u> à <u>5</u>	I1 (déc)	I2 (debut mars)	I3 (juin)
Mathématiques			
Physique-Chimie			
Sciences de la vie et de la terre			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques			
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques			
Sciences économiques et sociales			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques			
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques			
Sciences de la vie et de la terre	2	2	2
Langues, littératures et cultures étrangères	3	3	3
Humanités, littérature et philosophie	1	1	1 ₁₀
Numérique et sciences informatiques			

Hiérarchisez vos demandes de <u>1</u> A <u>4</u>	T1 (décembre)	T2 (début mars)	T3 (juin)
Mathématiques	1		
Physique-Chimie	2		
Sciences de la vie et de la terre	3		
Langues, littératures et cultures étrangères	4		
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques		1	
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques		3	
Sciences économiques et sociales		2	
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			
Numérique et sciences informatiques			
Mathématiques			
Histoire-Géo, géopolitique et sciences politiques			
Sciences de la vie et de la terre			
Langues, littératures et cultures étrangères			
Humanités, littérature et philosophie			11
Numérique et sciences informatiques			

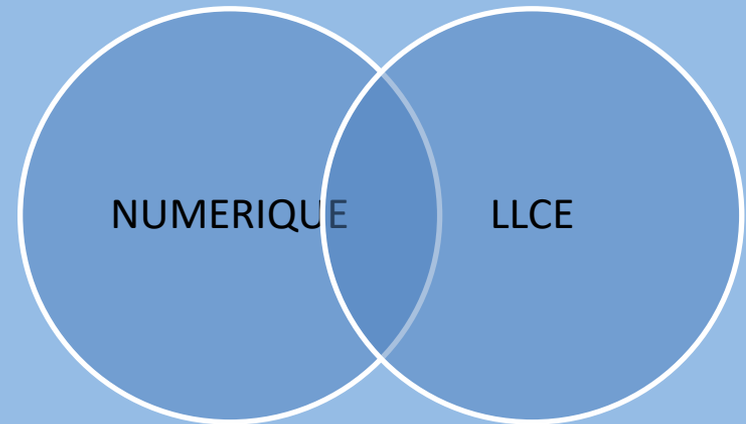
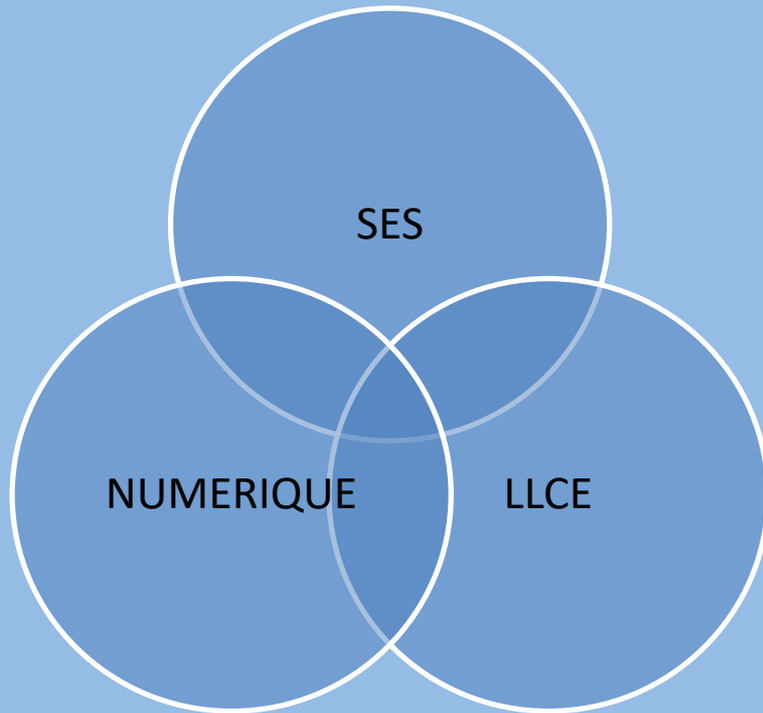


DE LA PREMIERE A LA TERMINALE



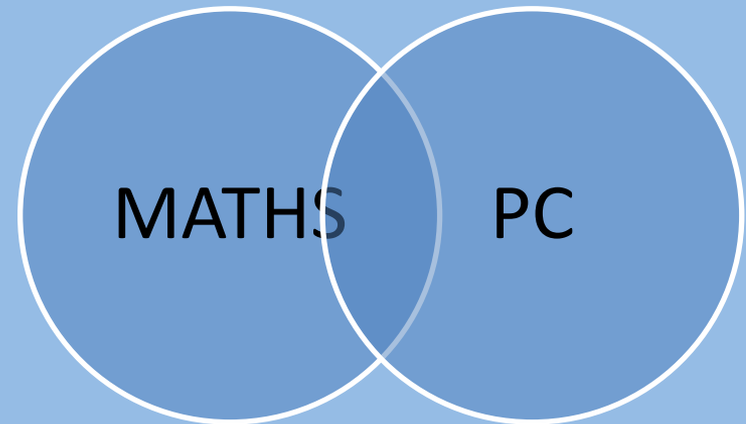
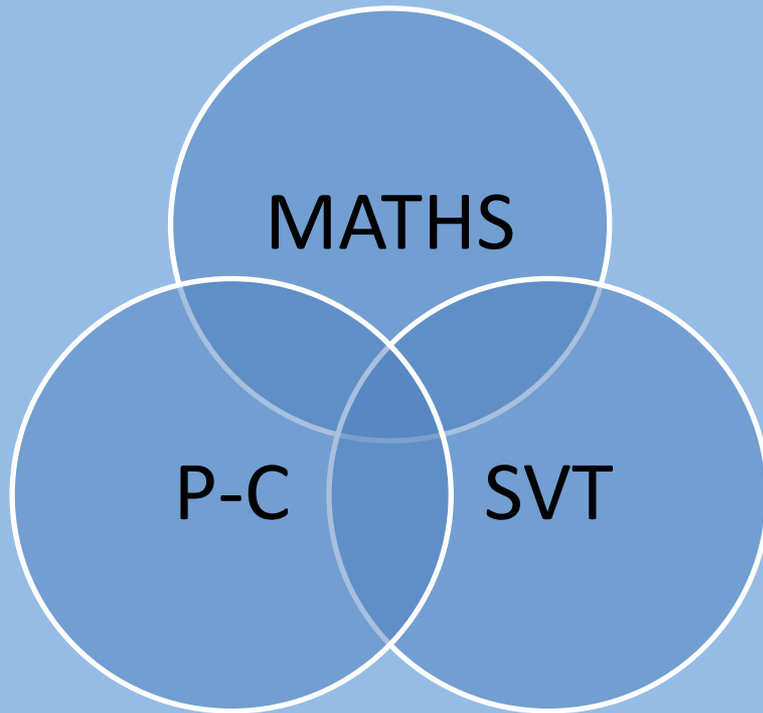


DE LA PREMIERE A LA TERMINALE



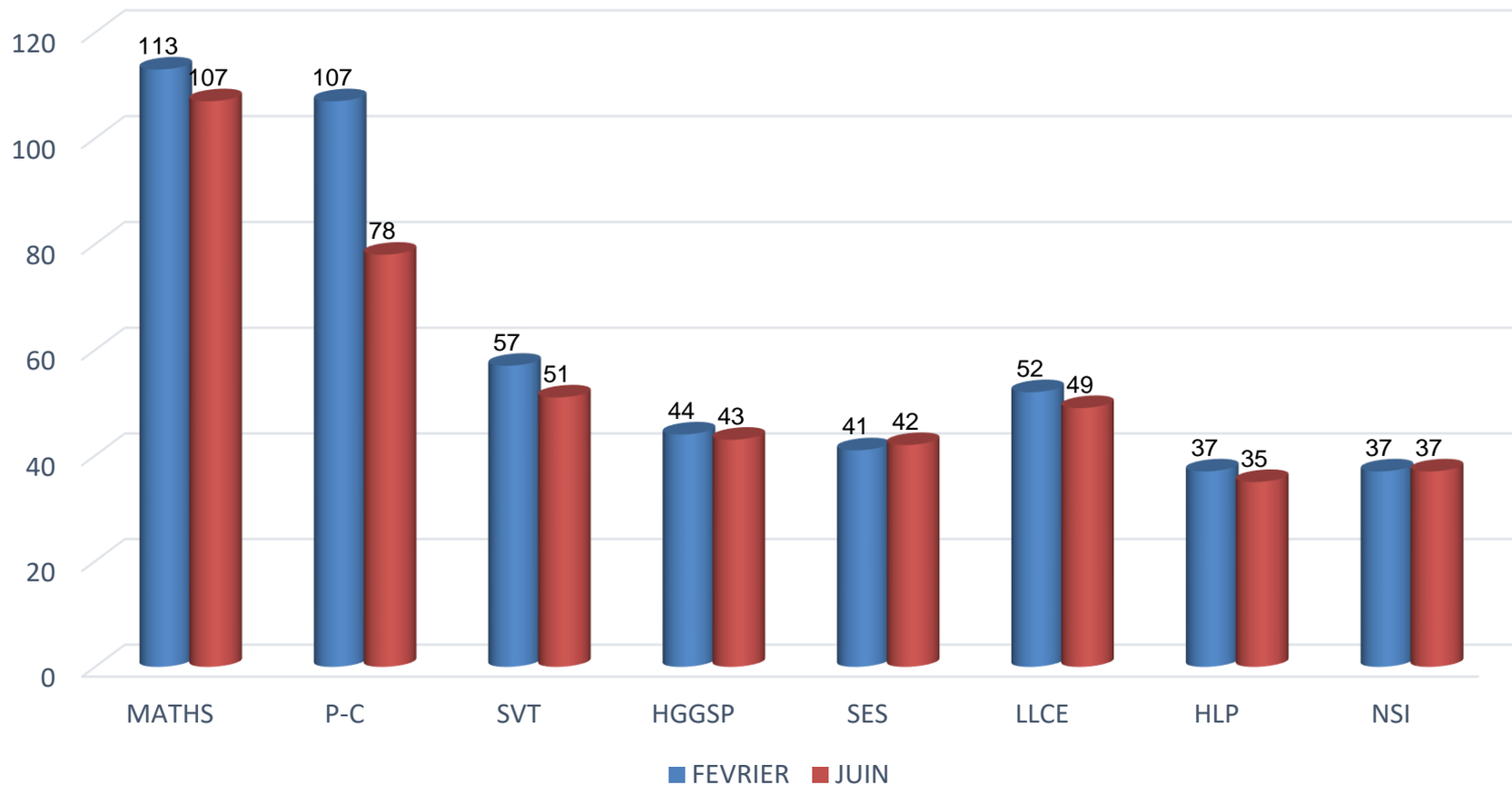


DE LA PREMIERE A LA TERMINALE



SPECIALITES CHOISIES EN 2019

Choix des 160 élèves



SPECIALITES CHOISIES EN 2020

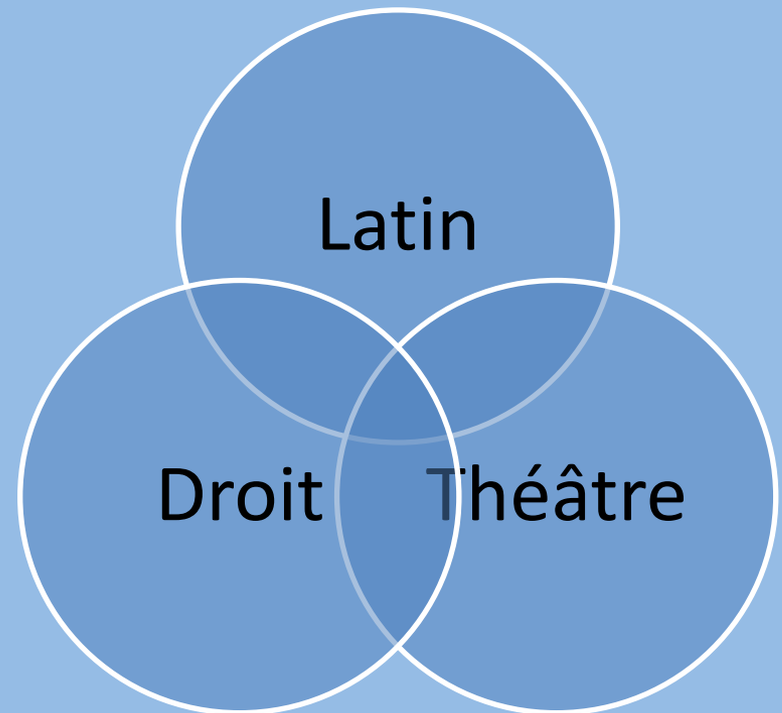
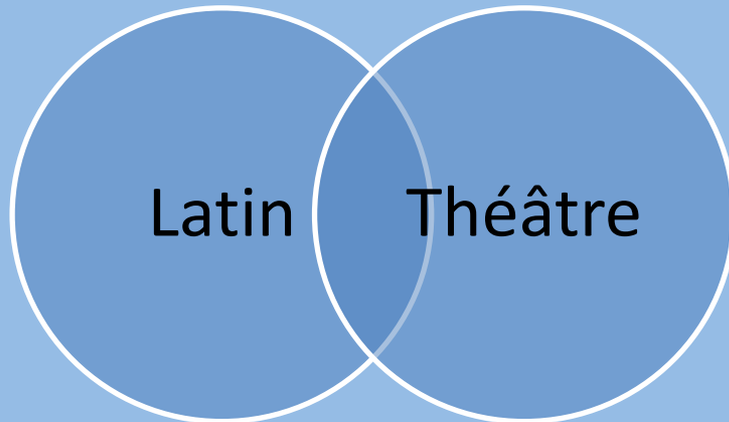


LES NOUVEAUTÉS À PARTIR DE 2019/2020

- Des enseignements optionnels pour renforcer ses connaissances et bien se préparer à l'enseignement supérieur :
 - En première et en terminale les élèves de la voie générale pourront **choisir un enseignement optionnel** :
 - **Arts (cinéma, théâtre, arts plastiques ?)**
 - **Langue vivante (LVC = LV3): espagnol, coréen, arménien, chinois...**
 - **Langues et cultures de l'antiquité (cumulable avec une autre option),**
 - En terminale, les élèves pourront également ajouter un enseignement optionnel pour enrichir leur parcours :
 - **« Droit et grands enjeux du monde contemporain »**
 - **« Mathématiques expertes »** s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité **« mathématiques »** en terminale
 - **« Mathématiques complémentaires »** s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité **« mathématiques »** en terminale

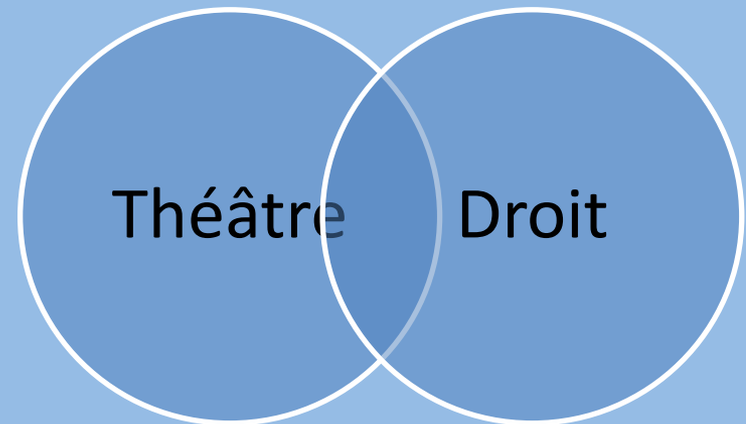


OPTIONS DE LA PREMIERE A LA TERMINALE



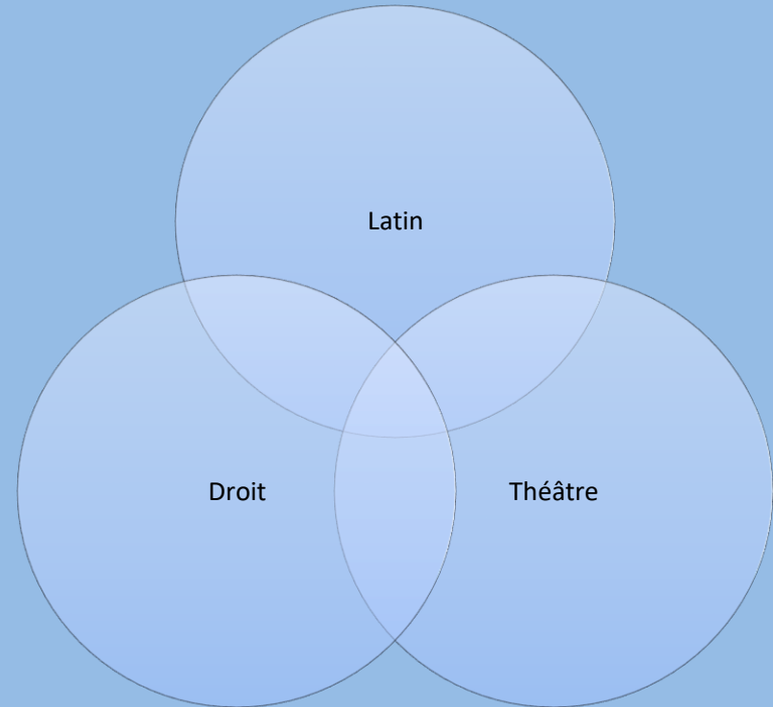
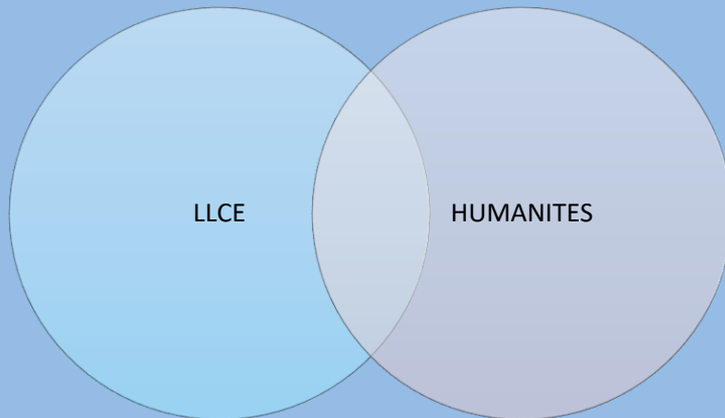


OPTIONS DE LA PREMIERE A LA TERMINALE



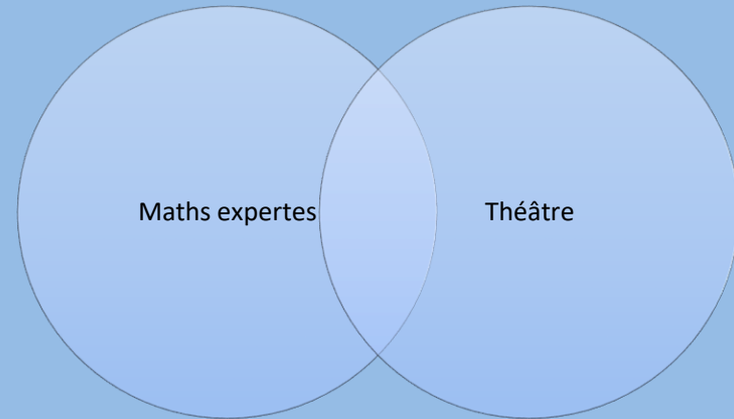
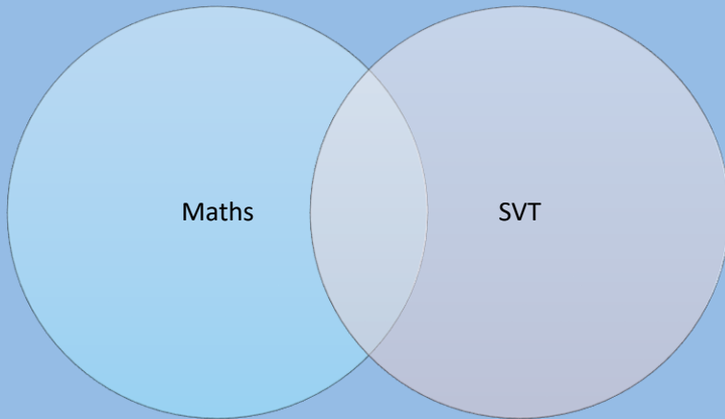


UN PREMIER EXEMPLE EN TERMINALE





UN SECOND EXEMPLE EN TERMINALE



Les outils pour l'orientation

<http://www.horizons2021.fr/>

<http://www.secondes-premieres2019-2020.fr/>

LA VOIE GÉNÉRALE : LA PREMIÈRE ET LA TERMINALE

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 :

En terminale uniquement :

LANGUE VIVANTE C

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

ARTS

EPS

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités	Au choix 2 spécialités
	Première	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

CONTRÔLE CONTINU

40%
de la note finale

60%
de la note finale

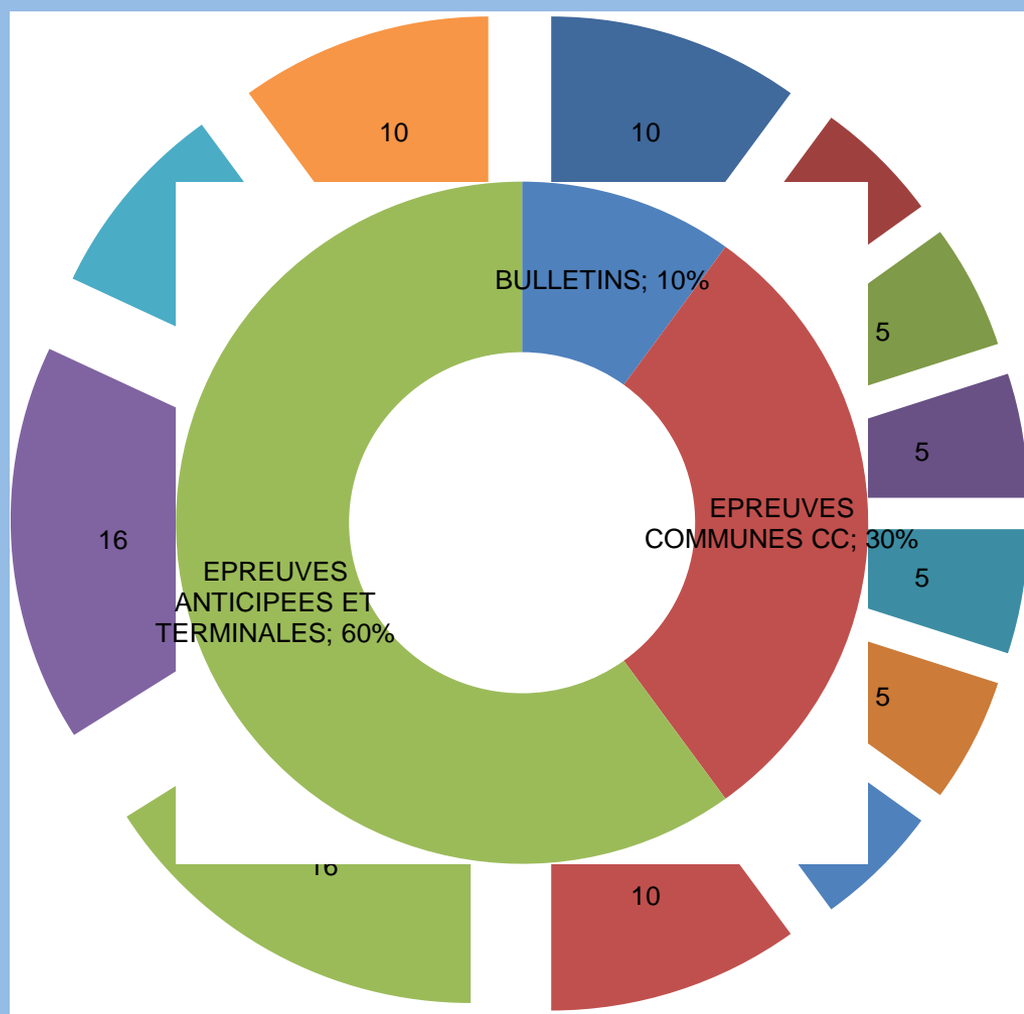
ÉPREUVES FINALES

✓ **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 oral

✓ **4** épreuves finales
en terminale
Enseignements de spécialité (2)
Philosophie
Oral final



- BULLETINS
- HG
- LVA
- LVB
- SCIENCES
- EPS
- SPECIALITE3
- FRANCAIS
- SPECIALITE1
- SPECIALITE 2
- PHILOSOPHIE
- ORAL

CALENDRIER DES ÉPREUVES DU CONTRÔLE CONTINU

Première

1 ^{er} trimestre	2 ^e trimestre	3 ^e trimestre
	Histoire-géographie 	
	LVA / LVB 	
	Mathématiques* 	
	Enseignement scientifique** 	
	Enseignement de spécialité suivi en 1 ^{re} uniquement 	

Terminale

1 ^{er} trimestre	2 ^e trimestre	3 ^e trimestre
	Histoire-géographie 	
	LVA / LVB écrit et oral  	
	Mathématiques* 	
EPS	→ Tout au long de l'année	

* Voie technologique - ** Voie générale

Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse - Septembre 2019



CALENDRIER DES ÉPREUVES FINALES

Première

Terminale

sept.

janv.

juin

sept.

janv.

mars

juin

Français
écrit et oral



Spécialités



Philosophie



Épreuve orale terminale



Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse - Septembre 2019

- 
- Épreuves anticipées et finales :
 - Français : **4h d'écrit, 20 min d'oral**
 - Philosophie : **4h d'écrit**
 - Oral de terminal : **20 min**
 - Spécialités :
 - Arts ; biologie et écologie ; numérique et sciences informatiques ; physique-chimie ; SVT : **3h30 d'écrit (il y a un oral de 30 min pour les arts, et de la pratique pour le reste allant de 1h à 1h30)**
 - Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques ; humanités, littérature et philosophie ; langues, littératures et cultures étrangères ; littératures, langues et cultures de l'antiquité ; mathématiques ; sciences de l'ingénieur ; sciences économiques et sociales (SES) : **4h d'écrit**



2^{ème} trimestre
Première:
tronc
commun,
copies
anonymes,
banque
nationale de
sujets

TRONC COMMUN – EPREUVES TERMINALES

Juin français
(écrit+oral)

Examen
terminal
(Philo+oral)



3^{ème} trimestre
Première: tronc
commun, copies
anonymes,
banque
nationale de
sujets

2^{ème}
trimestre
Terminale
(spécialités)