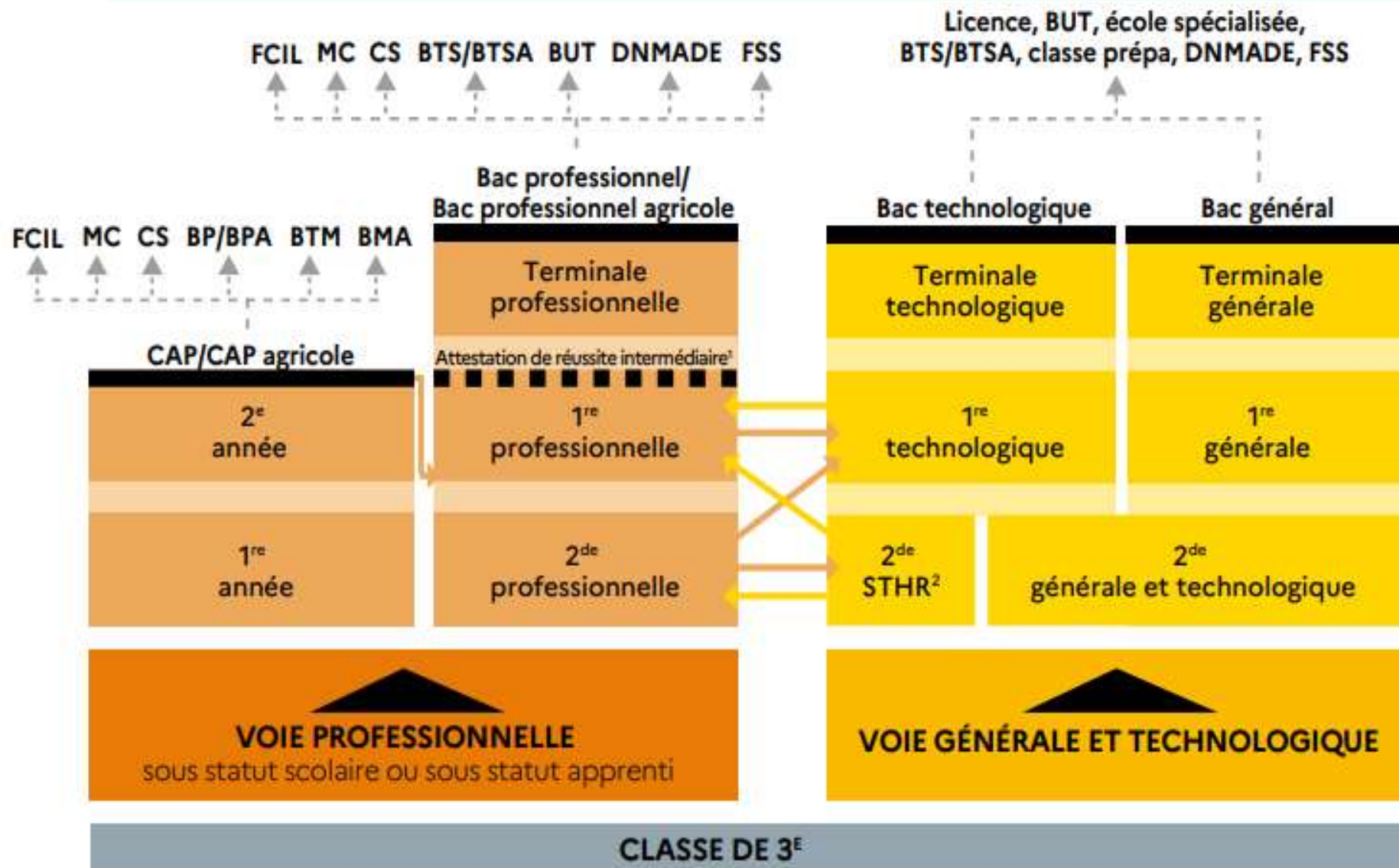
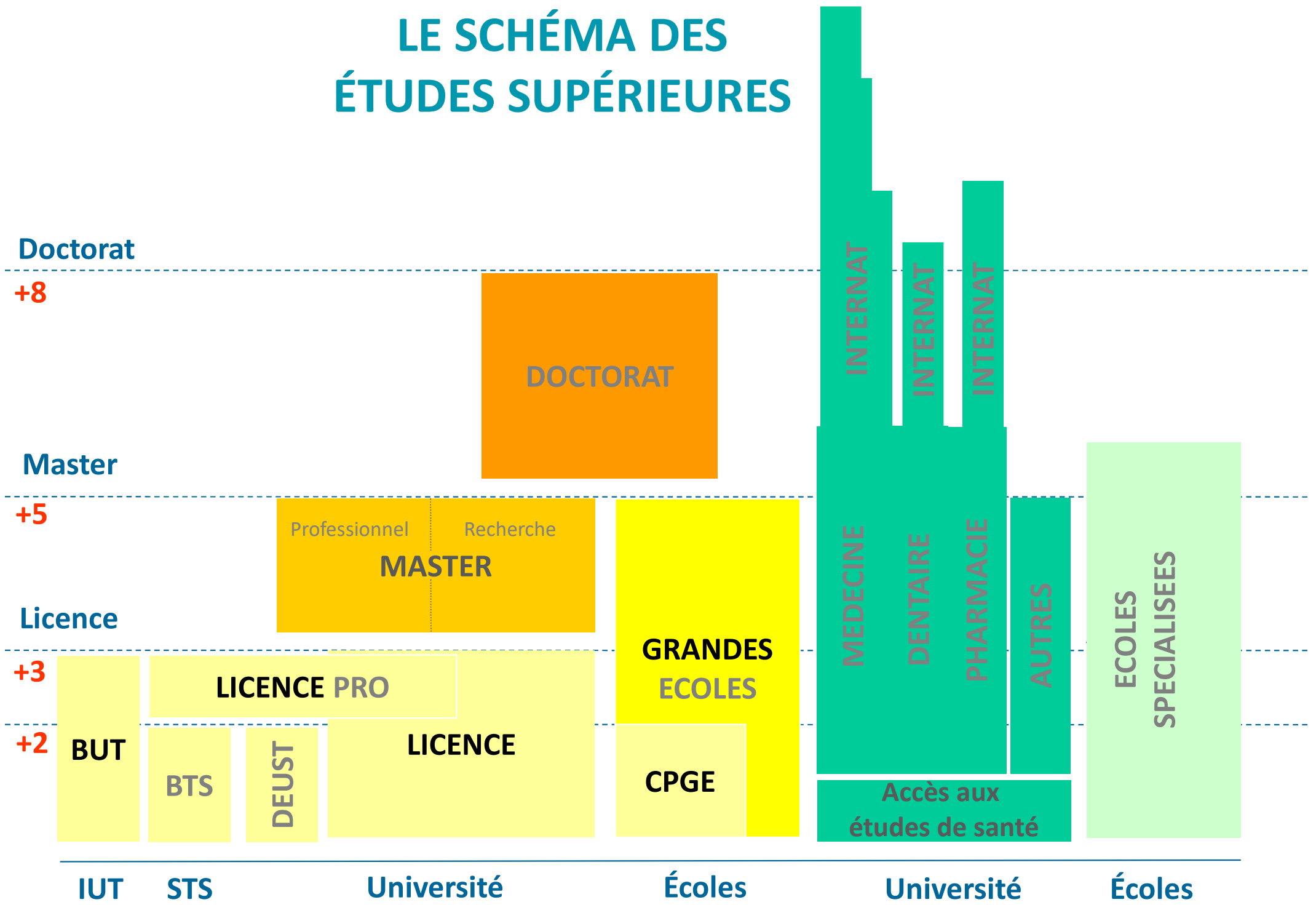


Choisir son orientation
après la 2^{de}
générale et technologique



→ Passerelles entre les différentes voies

LE SCHÉMA DES ÉTUDES SUPÉRIEURES



► Taux d'inscription des bacheliers dans l'enseignement supérieur

Série	Université (hors IUT)	IUT	STS	CPGE	Autres formations (y compris écoles de commerce, d'ingénieurs et d'art)
Bac éco-social	51%	10%	10%	5%	13%
Bac littéraire	65%	2%	6%	6%	11%
Bac scientifique	49%	10%	6%	16%	15%
Bac ST2S	26%	2%	15%	0%	24%
Bac STI2D	11%	22%	34%	4%	6%
Bac STL	23%	15%	30%	3%	5%
Bac STMG	18%	11%	34%	2%	4%
Autres bacs techno *	11%	3%	44%	1%	9%

* STAV, STD2A, S2TMD, STHR

Source : extrait de *Repères et références statistiques*, 2021, bacheliers de la session 2020

Les bacs technologiques

STI2D - Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

ST2S - Sciences et technologies de la santé et du social

STL - Sciences et technologies de laboratoire

STMG - Sciences et technologies du management et de la gestion

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

STD2A - Sciences et technologies du design et des arts appliqués

STHR - Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

S2TMD – Sciences et techniques théâtre, musique et danse

STI2D - Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

Pour qui ? Pour comprendre les systèmes techniques et concevoir de nouveaux produits.

Et après ? Études sup. industrielles vers, énergie, maintenance, électronique, informatique industrielle, mécanique...

ST2S - Sciences et technologies de la santé et du social

Pour qui ? Pour les élèves intéressés par les relations humaines et le travail dans le domaine social, sanitaire ou paramédical.

Et après ? BTS et DUT ou école spécialisée du paramédical et social.

STL - Sciences et technologies de laboratoire

Pour qui ? Pour les manipulations en laboratoire et l'étude des produits de la santé, de l'environnement, des bio-industries, de la chimie...

Et après ? Études en physique, chimie, biologie, ou domaines du paramédical.

STMG - Sciences et technologies du management et de la gestion

Pour qui ? Pour les élèves intéressés par le fonctionnement des organisations et leur gestion, les relations au travail.

Et après ? Études supérieures en commerce, gestion, communication des entreprises, assistance de direction, communication, tourisme.

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

Pour qui ? Pour les élèves de lycée agricole attirés par la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement, l'agroalimentaire...

Et après ? poursuite d'études en agriculture, agroalimentaire, environnement, écologie, service en milieu rural..

STD2A - Sciences et technologies du design et des arts appliqués

Pour qui ? Pour les applications de l'art (graphisme, mode, design...) et la conception-réalisation d'objets ou d'espaces.

Et après ? Principalement préparation des DNMA de arts appliqués ou des DMA (diplôme des métiers d'art); nombreuses poursuites d'études.

S2TMD - Techniques de la musique et de la danse

Pour qui ? Après une **2^{de} spécifique** et avec pratique intensive de la danse ou d'un instrument ; être inscrit-e au conservatoire.

Et après ? Études supérieures surtout au conservatoire (sur concours), plus rarement à l'université (musicologie, arts, scène).

STHR - Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

Pour qui ? Se prépare après une **2^{de} spécifique**, mais une rénovation favorise l'entrée après une 2^{de} générale et techno.

Et après ? écoles d'hôtellerie restauration, tourisme, commerce et services, de la comptabilité et de la gestion des organisations, ou université, par exemple en licence de science et technologie de l'hôtellerie-restauration...

Enseignements communs à toutes les séries

- ↳ Français (en 1^{re} seulement) : 3h
- ↳ Philosophie (en t^{ale}) : 2h
- ↳ Histoire géographie : 1h 30
- ↳ Langue vivante A et langue vivante B : 4h (dont 1h de techno LV)
- ↳ Éducation physique et sportive : 2h
- ↳ Mathématiques : 3h
- ↳ Enseignement moral et civique : 18h/an
- ↳ Un accompagnement à l'orientation

Enseignements de spécialité

3 enseignements de spécialité en 1^{re}, puis 2 en terminale (sauf en S2TMD)

Choix en fonction de la filière technologique visée

Enseignements optionnels (2 au +)

- Langue vivante C (seulement pour la série STHR)
- Arts (au choix : arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ou théâtre)
- Éducation physique et sportive

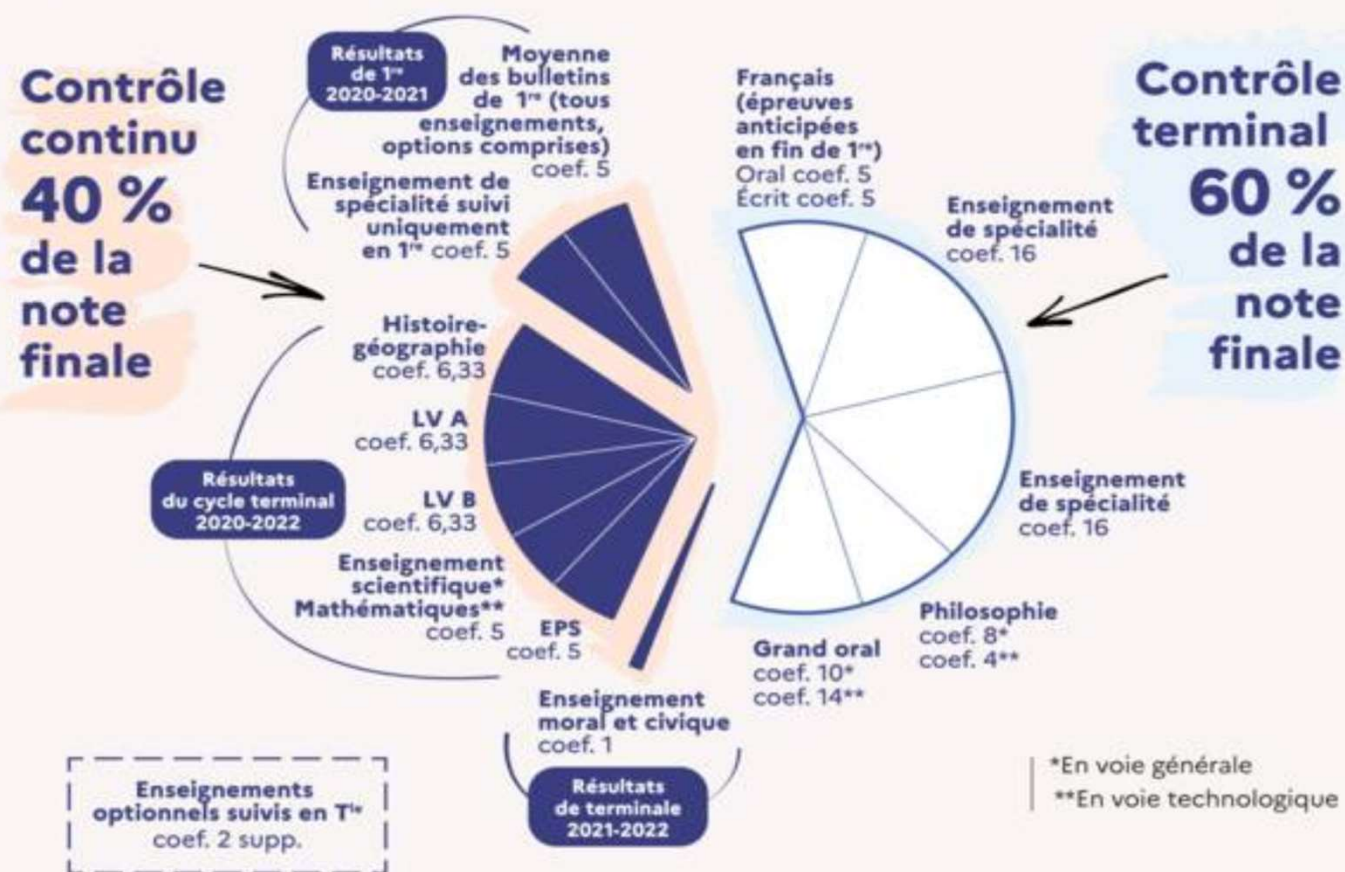
4 composantes

- 1 - Socle de culture commune – 2 - Enseignements de spécialité
3 - Enseignements facultatifs – 4 - Orientation

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	1 ^{re}	Tale
Français	3h	
Philosophie	-	2h
Histoire géographie	1h30	1h30
Enseignement moral & civique	0h30	0h30
LVA et LVB	4h	4h
EPS	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Orientation et accompagnement personnalisé (54h)		

Série	ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	1 ^{re}	Tale
STI2D	<ul style="list-style-type: none"> Innovation technologique Ingénierie et développement durable Physique chimie et mathématiques Architecture et construction ou Energie et environnement ou Innovation technologique et éco-conception ou système d'information et numérique 	3h 9h 6h -	- - 6h 12h
STAV	<ul style="list-style-type: none"> Mathématiques Sciences de la matière (Physique - Chimie) Sciences du vivant (Biologie - Écologie) Sciences et techniques agronomiques 	2h30 2h15 2h30 1h45	2h 30 2h15 2h30 1h45
STL	<ul style="list-style-type: none"> Physique-chimie et mathématiques Biochimie-Biologie Biotechnologie ou Sciences physiques et chimiques en laboratoire Biochimie-Biologie-Biotechnologie ou Sciences physiques et chimiques en laboratoire 	5h 4h 9h -	5h - - 13h
ST2S	<ul style="list-style-type: none"> Mathématiques Physique et chimie pour la santé Biologie et physiopathologie humaines Sciences et techniques sanitaires et sociales 	3h 3h 3h 7h	3h 3h 5h 8h
STMG	<ul style="list-style-type: none"> Sciences de gestion et numérique Management Droit et économie Gestion et finance ou Mercatique ou Ressources humaines et communication ou Systèmes d'information de gestion 	7h 4h 4h -	- - 6h 10h

Répartition de la note finale pour les élèves en terminale en 2021-2022



MENJS - Octobre 2021



Le bac général

4 composantes

1 - Socle de culture commune – 2 - Enseignements de spécialité

3 - Enseignements facultatifs – 4 - Orientation

1 - SOCLE DE CULTURE COMMUNE	1 ^{re}	Tale
Français	4h	
Philosophie	-	4h
Histoire géographie	3h	3h
Enseignement moral & civique	0h30	0h30
LVA et LVB	4h30	4h
EPS	2h	2h
Enseignement scientifique	2h	2h

2 - ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	1 ^{re}	Tale
Écologie, agronomie, territoires	4h	6h
Arts	4h	6h
Histoire géographie, géopolitique et sc. politiques	4h	6h
Humanités, littérature et philosophie	4h	6h
Littérature, langues et cultures antiques	4h	6h
Mathématiques	4h	6h
Numérique et sciences informatiques	4h	6h
Sciences de la vie et de la terre	4h	6h
Sciences de l'ingénieur	4h	6h
Sciences économiques et sociales	4h	6h
Physique Chimie	4h	6h
Langues, littératures et cultures étrangères	4h	6h
Education physique, pratique et culture sportive	4h	6h

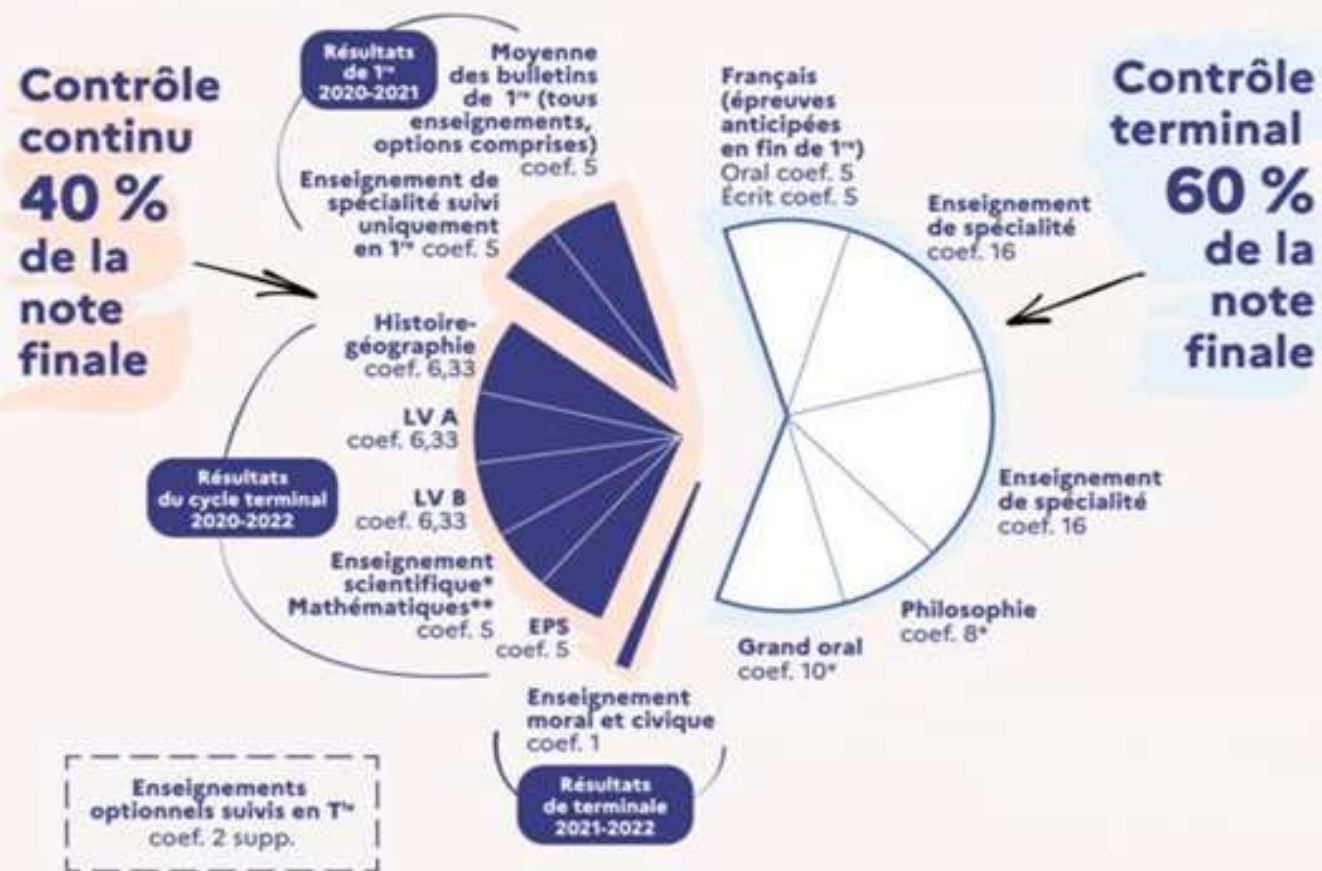
Les enseignements de spécialité à HELENE BOUCHER	1 ^{re}	Tale
Arts : Histoire des arts	4h	6h
Langues, littératures et cultures étrangères Anglais et Anglais monde contemporain	4h	6h
Histoire géographie, géopolitique et sc. politiques	4h	6h
Humanités, littérature et philosophie	4h	6h
Mathématiques	4h	6h
Numérique et sciences informatiques (mutualisé avec le lycée Ravel)	4h	6h
Sciences de la vie et de la terre	4h	6h
Sciences de l'ingénieur (mutualisé avec le lycée Arago)	4h	6h
Sciences économiques et sociales	4h	6h
Physique Chimie	4h	6h

3 - ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS*	1 ^{re}	Terminale
*1 en 1 ^{re} et éventuellement un 2 ^e en terminale		
Arts	3h	3h
LVC	3h	3h
EPS	3h	3h
Langues et cultures de l'Antiquité (en plus)	3h	3h
4 - ORIENTATION	1h30	1h30

→ AUTRES OPTIONS POSSIBLES EN TERMINALE

- Mathématiques expertes,
- Mathématiques complémentaires,
- Droit et grands enjeux du monde contemporain

Répartition de la note finale pour les élèves en terminale en 2021-2022



MENJS - Octobre 2021



1^{er} trimestre

- Phase d'information initiale

2^e trimestre

- Vœux provisoires en février, suivi de l'avis du conseil de classe comme base de réflexion

D'avril à mai

- Choix définitif (plusieurs possibles) pour dossier de demande d'affectation (procédure informatique Affelnet).

Juin

- Proposition d'orientation du conseil de classe du 3^e trimestre
 - Accord = validation et décision d'orientation selon **le choix définitif de la fiche dialogue.**
 - Désaccord = entretien famille/chef d'établissement ; possibilité d'appel.

Tout au long de l'année : ateliers d'aide à l'orientation et entretiens personnalisés.

Un choix subjectif et personnel

S'imprégner des influences multiples : famille, ami.e.s, environnement socio-économique

Réfléchir à ses intérêts, ses valeurs, et domaines de réussite

Connaitre le cadre contraint des procédures d'orientation

S'informer auprès des personnes et lieux ressources sur

Les attendus et les exigences pour les parcours dans le supérieur

Les enseignements de spécialité et leur contenu

Les relations avec les compétences et qualités personnelles



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

 onisep

SECONDES/PREMIÈRES

2021/2022

5 étapes à la carte
pour construire
mon avenir au lycée



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

Je construis mon parcours au lycée

- Les enseignements au lycée
- Le calendrier de l'orientation
- Des conseils pour s'orienter
- **HORIZONS21**

→ Les enseignements de spécialité près de chez vous



J'explore le monde économique et professionnel



Je découvre l'enseignement supérieur



Je précise mes choix



Je passe à l'action



<http://www.secondes-premieres2021-2022.fr>

**Simulez vos combinaisons de spécialités et
découvrez les perspectives de formations et
de métiers qui s'offrent à vous.**

Vous êtes actuellement en classe de...

Seconde générale et technologique

Première générale

Première technologique

21 DÉCEMBRE - 20 JANVIER
Découvrir
les formations

20 JANVIER - 29 MARS INCLUS
S'inscrire et
ajouter ses vœux

30 MARS - 7 AVRIL INCLUS
Finaliser son dossier
et confirmer ses vœux

2 JUIN - 15 JUILLET
Phase d'admission
principale

Accueil > **Les formations**

Les formations proposées sur Parcoursup en 2022

Toutes les formations proposées sur Parcoursup en 2022

Parcoursup est la plateforme nationale de référence pour l'offre de formation du premier cycle de l'enseignement supérieur : plus de 19 500 formations dispensant des diplômes reconnus par l'Etat sont disponibles.

Avant de consulter notre moteur de recherche, nous vous invitons à regarder la vidéo [Comment choisir une formation sur Parcoursup](#).

Rechercher une formation

Quels types de formation sur Parcoursup ?

Sur Parcoursup, vous retrouvez l'essentiel des formations disponibles en France.

<https://dossier.parcoursup.fr/Candidat/carte>

→ Votre professeur·e principal·e

→ Votre psychologue de

l'Education nationale

→ Votre CIO

Téléchargez
le Guide
sur www.onisep.fr



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

onisep

PASSEPORT POUR LA VOIE TECHNO

8 BACS AU CHOIX Les séries technologiques sont organisées autour de grands domaines de connaissances liés aux différents secteurs d'activités : industrie et développement durable, biotechnologies et expérimentations de laboratoire, management et gestion, secteur de la santé et du social, arts, etc.

- S2TMD** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU THÉÂTRE, DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE
- STAV** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT
- STD2A** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU DESIGN ET DES ARTS APPLIQUÉS
- ST2S** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL
- STHR** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'HÔTELLERIE ET DE LA RESTAURATION
- STI2D** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE
- STMG** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION
- STL** SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

onisep **GUIDE NATIONAL**

L'INFORMATION POUR L'ORIENTATION

ENTRER DANS LE SUP APRÈS LE BACCALAURÉAT

RENTRÉE 2022

www.onisep.fr

Psychologue de l'Education nationale (Psy EN)

Mme MATHIEU vous accueille :

**Au lycée
les lundis, mardis après-midi et vendredi
01 55 25 65 34**

**Au Centre d'Information et d'Orientation
le mercredi après-midi
01 44 62 39 77**

Merci de votre attention.
Nous répondons maintenant à
vos questions