

FRANÇAIS	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module*</i>
1 Grammaire	<input type="checkbox"/>	
2 La poésie du Moyen Âge au XVIII ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>	
3 La littérature d'idées et la presse du XIX ^{ème} siècle au XXI ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>	
4 Le roman et le récit du XVIII ^{ème} siècle au XXI ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>	
5 Le théâtre du XVII ^{ème} siècle au XXI ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>	
MATHÉMATIQUES	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 Nombres et calculs	<input type="checkbox"/>	
2 Fonctions	<input type="checkbox"/>	
3 Statistiques et probabilités	<input type="checkbox"/>	
4 Géométrie	<input type="checkbox"/>	Maths et Physique
5 Algorithmique et programmation	<input type="checkbox"/>	Maths et SNT*
PHYSIQUE-CHIMIE	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 Matière (constitution et transformations de la matière)	<input type="checkbox"/>	
2 Lumière et optique	<input type="checkbox"/>	
3 Mécanique (mouvement et interaction)	<input type="checkbox"/>	Maths et Physique
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 La Terre, la vie et l'évolution du vivant	<input type="checkbox"/>	
2 Enjeux contemporains de la planète	<input type="checkbox"/>	
3 Le corps humain et la santé	<input type="checkbox"/>	
SCIENCES NUMÉRIQUES ET TECHNOLOGIE	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 L'écosystème d'Internet	<input type="checkbox"/>	
2 Traitement des données	<input type="checkbox"/>	Maths
3 Les technologies du quotidien	<input type="checkbox"/>	
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 Les SES, carrefour de l'Économie, de la Sociologie et des Sciences Politiques	<input type="checkbox"/>	
2 Économie : création de richesses et fonctionnement d'un marché	<input type="checkbox"/>	
3 Sociologie : comment devenons-nous des acteurs sociaux ?	<input type="checkbox"/>	HLP*
4 Sciences Politiques : comment s'organise la vie politique ?	<input type="checkbox"/>	HGGSP*
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 De l'Antiquité à la Renaissance, mutations culturelles et religieuses du monde méditerranéen	<input type="checkbox"/>	
2 Dynamiques et ruptures des Etats français et anglais à l'époque moderne	<input type="checkbox"/>	
3 Sociétés et environnements : territoires, populations et développement	<input type="checkbox"/>	HGGSP
4 Des mobilités généralisées	<input type="checkbox"/>	HGGSP
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 La liberté	<input type="checkbox"/>	
ANGLAIS (LVA)	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 Mouvements civiques et migratoires, résonances sociétales	<input type="checkbox"/>	Histoire
2 Sport et Art, composantes sociétales	<input type="checkbox"/>	Sciences Politiques
3 Représentation de soi et rapports à autrui : perception, tolérance et rejet	<input type="checkbox"/>	Littéraire
4 Le développement urbain : le défi environnemental	<input type="checkbox"/>	Economie / Ens. Sci + SVT
ESPAGNOL (LVB)	<i>matière de tronc commun</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 Civilisation et évolution, regards sur notre passé	<input type="checkbox"/>	Histoire
2 Les arts et le sport, des leviers d'influence	<input type="checkbox"/>	Sciences Politiques
3 La représentation de soi et le rapport à autrui d'hier à aujourd'hui	<input type="checkbox"/>	Littéraire
4 Des Hommes et des territoires, imaginer les futurs possibles	<input type="checkbox"/>	Economie / Ens. Sci + SVT
MANAGEMENT / GESTION	<i>option</i>	<i>Utilité spécifique du module</i>
1 Management et gestion : immersion parmi les entreprises à succès	<input type="checkbox"/>	1 ^{ère} STMG

* « Utilité spécifique du module » = intérêt du module pour la spécialité à choisir en classe de Première. Par exemple, le 4 de Mathématiques sera spécifiquement utile aux élèves choisissant Mathématiques et/ou Physique-Chimie comme spécialité en Première.

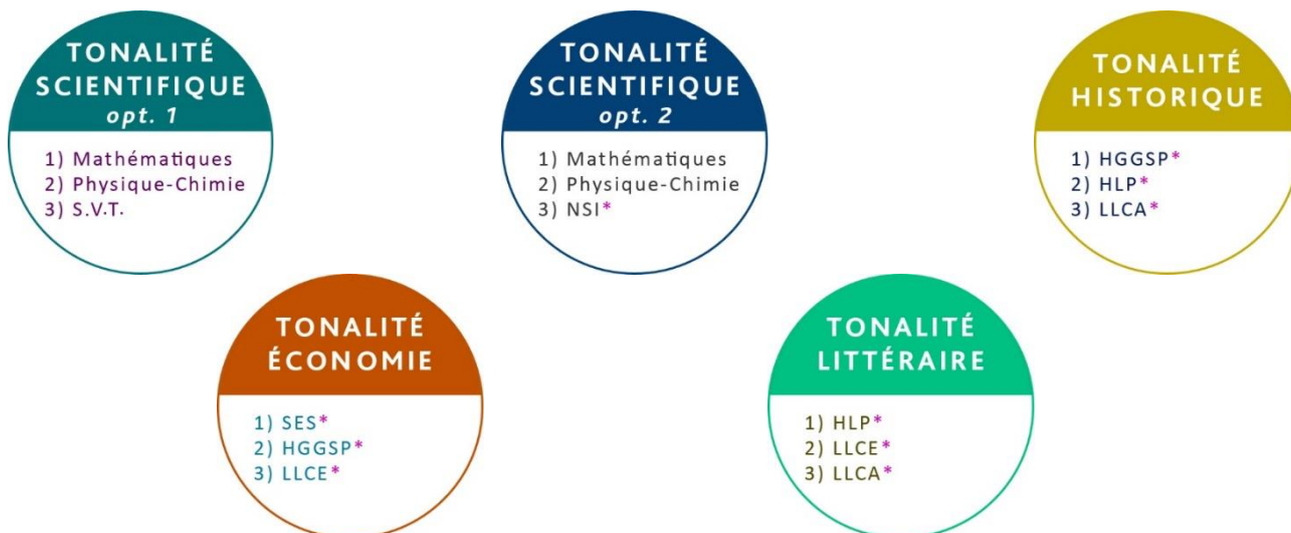
* SNT = Sciences Numériques et Technologie ; HLP = Humanités, Littérature et Philosophie ; HGGSP = Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques ; Ens. Sci = Enseignement Scientifique (tronc commun en Première et en Terminale) ; LLCA = Littérature, Langues et Cultures de l'Antiquité

Pour rappel, l'obtention du Baccalauréat passera par une évaluation dans :

- ✓ les matières du **tronc commun**,
- ✓ **trois** matières de **spécialité**,
- ✓ **deux** épreuves **optionnelles** (une choisie en première, une en terminale), si l'élève décide de les suivre.

Outre les matières de tronc commun dont vous découvrirez le contenu ci-après et les éventuelles options que vous déciderez de suivre, **la question centrale demeure le choix des 3 spécialités obligatoires**.

Pour vous aider, nous vous proposons ci-après plusieurs compositions possibles :



N.B. : de nombreux autres regroupements sont possibles, et votre choix devrait avant tout se construire en fonction de vos aspirations. **Pour y voir plus clair, n'hésitez pas à appeler le Conseiller Pédagogique de notre Etablissement en charge du Lycée.**

* **NSI** = Numérique et Sciences Informatiques ; **HLP** = Humanités, Littérature et Philosophie ; **HGGSP** = Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques ; **SES** = Sciences Economiques et Sociales ; **LLCA** = Littérature, Langues et Cultures de l'Antiquité ; **LLCE** = Littératures, Langues et Cultures Etrangères



N.B. : l'angle proposé permet de sélectionner les modules en fonction de leur intérêt par rapport aux spécialités de l'élève. Par exemple, le ① d'Anglais (LVA) sera particulièrement utile aux élèves ayant choisi une tonalité historique pour leur Baccalauréat.

FRANÇAIS	<i>matière de tronc commun</i>
① Grammaire	<input type="checkbox"/>
② La poésie du XIX ^{ème} au XXI ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>
③ La littérature d'idées du XVI ^{ème} siècle au XVIII ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>
④ Le roman et le récit du Moyen Age au XXI ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>
⑤ Le théâtre du XVII ^{ème} siècle au XXI ^{ème} siècle	<input type="checkbox"/>
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	<i>matière de tronc commun</i>
① La France et l'Europe face aux révolutions et au mouvement des nationalités	<input type="checkbox"/>
② La France et l'Europe des débuts de la III ^{ème} République à la Première Guerre Mondiale	<input type="checkbox"/>
③ La métropolisation et le développement des aires urbaines	<input type="checkbox"/>
④ Les recompositions spatiales en Chine	<input type="checkbox"/>
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	<i>matière de tronc commun</i>
① La société	<input type="checkbox"/>
ANGLAIS (LVA)	<i>matière de tronc commun</i>
① Identités et échanges (<i>angle : histoire</i>)	<input type="checkbox"/>
② Citoyenneté et mondes virtuels (<i>angle : NSI*</i>)	<input type="checkbox"/>
③ Entre fictions et réalités, interactions et influences réciproques entre l'Art et le Pouvoir (<i>angle : Sci. Politiques / Littéraire</i>)	<input type="checkbox"/>

ESPAGNOL (LVB)	<i>matière de tronc commun</i>
① Identités et échanges (<i>angle : histoire</i>)	<input type="checkbox"/>
② Citoyenneté et mondes virtuels (<i>angle : NSI*</i>)	<input type="checkbox"/>
③ Art, pouvoir et fiction au féminin (<i>angle : Sci. Politiques / Littéraire</i>)	<input type="checkbox"/>
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	<i>matière de tronc commun</i>
① De l'atome au Soleil	<input type="checkbox"/>
② La Terre, un astre singulier	<input type="checkbox"/>
③ La Terre, une planète de composés minéraux et organiques	<input type="checkbox"/>
④ Son et musique, porteurs d'informations	<input type="checkbox"/>
⑤ Projet expérimental et numérique (<i>angle : S.V.T. et Grand Oral</i>)	<input type="checkbox"/>
MATHÉMATIQUES	<i>matière de spécialité</i>
① Second degré	<input type="checkbox"/>
② Fonctions : dérivation	<input type="checkbox"/>
③ Suites	<input type="checkbox"/>
④ Géométrie	<input type="checkbox"/>
⑤ Probabilités	<input type="checkbox"/>
⑥ Fonctions exponentielle et logarithme	<input type="checkbox"/>
PHYSIQUE-CHIMIE	<i>matière de spécialité</i>
① Transformations de la matière	<input type="checkbox"/>
② Chimie organique	<input type="checkbox"/>
③ Ondes et électricité	<input type="checkbox"/>
④ Mécanique (<i>mouvement et interaction</i>)	<input type="checkbox"/>
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	<i>matière de spécialité</i>
① La révolution numérique	<input type="checkbox"/>
② Les énergies, l'électricité et l'électronique	<input type="checkbox"/>
③ La mécanique et le mouvement	<input type="checkbox"/>
④ L'algorithmique et les projets numériques	<input type="checkbox"/>
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	<i>matière de spécialité</i>
① Génomique fonctionnelle : expression des gènes et santé	<input type="checkbox"/>
② La Terre : une planète en mouvement	<input type="checkbox"/>
③ Corps humain et santé : maintien de l'intégrité vs cancérisation	<input type="checkbox"/>
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	<i>matière de spécialité</i>
① Historique et bases techniques	<input type="checkbox"/>
② Traitement des données	<input type="checkbox"/>
③ Programmation	<input type="checkbox"/>
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	<i>matière de spécialité</i>
① Économie : le marché concurrentiel et ses limites	<input type="checkbox"/>
② Économie : le financement de l'économie	<input type="checkbox"/>
③ Sociologie : socialisation, intégration et déviance	<input type="checkbox"/>
④ Sciences Politiques : formation et expression de l'opinion publique	<input type="checkbox"/>
⑤ Cap sur le BAC : regards croisés	<input type="checkbox"/>
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	<i>matière de spécialité</i>
① Comprendre un régime politique : la démocratie	<input type="checkbox"/>
② Analyser les dynamiques des puissances internationales	<input type="checkbox"/>
③ Les enjeux de l'information	<input type="checkbox"/>
④ États et religions	<input type="checkbox"/>
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	<i>matière de spécialité</i>
① Les pouvoirs de la parole (de l'Antiquité à l'Âge classique)	<input type="checkbox"/>
② Les représentations du monde (Renaissance, Âge classique, Lumières)	<input type="checkbox"/>
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES (ANGLAIS)	<i>matière de spécialité</i>
① Les imaginaires	<input type="checkbox"/>
② Rencontres	<input type="checkbox"/>

Pour rappel, l'obtention du Baccalauréat passera par une évaluation dans :

- ✓ les matières du **tronc commun**,
- ✓ **trois** matières de **spécialité** (1 discipline arrêtée en fin de Première, 2 autres poursuivies en Terminale et donnant lieu à un examen en cette même fin d'année de Terminale),
- ✓ **deux** épreuves **optionnelles** (une choisie en première, une en terminale), si l'élève décide de les suivre.

N.B. : pour y voir plus clair, n'hésitez pas à appeler le Conseiller Pédagogique de notre Etablissement en charge du Lycée.

* **NSI** = Numérique et Sciences Informatiques ; **HLP** = Humanités, Littérature et Philosophie ; **HGGSP** = Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques ; **SES** = Sciences Economiques et Sociales ; **LLCA** = Littérature, Langues et Cultures de l'Antiquité ; **LLCE** = Littératures, Langues et Cultures Etrangères

N.B. : l'angle proposé permet de sélectionner les modules en fonction de leur intérêt par rapport aux spécialités de l'élève. Par exemple, le ① d'Anglais (LVA) sera particulièrement utile aux élèves ayant choisi une tonalité historique pour leur Baccalauréat.

PHILOSOPHIE	matière de tronc commun
① Le procès Brancusi : une question d'Art ?	<input type="checkbox"/>
② Billy Milligan : un cas de conscience	<input type="checkbox"/>
③ Les pensées du monde des Mayas à Mandela	<input type="checkbox"/>
④ Ethique, clonage et robotique	<input type="checkbox"/>
⑤ L'Etat providence	<input type="checkbox"/>

HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	matière de tronc commun
① Crises sociétales, totalitarismes et Seconde Guerre Mondiale	<input type="checkbox"/>
② Un nouvel ordre mondial bipartite de 1945 à 1991	<input type="checkbox"/>
③ Coopérations et conflits depuis 1990 : la France, l'Europe et le Monde	<input type="checkbox"/>
④ Dynamiques territoriales et maritimes de la Mondialisation	<input type="checkbox"/>
⑤ La France et l'Union Européenne dans la mondialisation	<input type="checkbox"/>

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	matière de tronc commun
① La démocratie	<input type="checkbox"/>

ANGLAIS (LVA)	matière de tronc commun
① Territoire et mémoire (angle : histoire)	<input type="checkbox"/>
② Innovations scientifiques (angle : S.V.T.)	<input type="checkbox"/>
③ Les mutations sociétales à l'épreuve des défis de représentativité et de diversité (angle : enseignement moral et civique)	<input type="checkbox"/>

ESPAGNOL (LVB)	matière de tronc commun
① Territoire et mémoire (angle : histoire)	<input type="checkbox"/>
② Innovations scientifiques (angle : S.V.T.)	<input type="checkbox"/>
③ La diversité du monde hispanique, une richesse pour l'espace public (angle : enseignement moral et civique)	<input type="checkbox"/>

ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	matière de tronc commun
① Sciences, climat et société	<input type="checkbox"/>
② Le futur des énergies	<input type="checkbox"/>
③ Une histoire du vivant	<input type="checkbox"/>

GRAND ORAL	matière de tronc commun
<p>Le Grand Oral a pour objectif de former à la prise de parole en public de façon claire et convaincante. L'élève devra présenter <u>deux</u> questions préparées au choix de l'élève au cours de l'année de terminale et portant sur les spécialités suivies durant l'année. Parmi les deux questions, le jury en choisit une seule : c'est celle-ci qui va être le sujet du Grand Oral.</p>	
① L'utopie de la paix	<input type="checkbox"/>
<p>Problématique : « la paix est-elle une illusoire utopie pour l'être humain ? » Angle(s) : Humanités, Littérature et Philosophie + Sciences Economiques et Sociales</p>	
② Le bonheur en société	<input type="checkbox"/>
<p>Problématique : « pourquoi le bonheur est devenu un enjeu des sociétés modernes ? » Angle(s) : Humanités, Littérature et Philosophie + Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques</p>	
③ La radioactivité, une application scientifique majeure	<input type="checkbox"/>
<p>Problématique : « de l'astrophysique à la médecine : quelles applications pour la radioactivité ? » Angle(s) : Physique-Chimie + Mathématiques + S.V.T.</p>	
④ Diversité génétique des populations humaines et réponses aux médicaments	<input type="checkbox"/>
<p>Problématique : « comment la génétique détermine-t-elle la réponse du corps humain aux médicaments ? » Angle(s) : S.V.T. + Mathématiques</p>	

MATHÉMATIQUES

matière de spécialité

- ① Suites et fonctions réelles
- ② Probabilités et statistiques
- ③ Géométrie dans l'espace
- ④ Calcul différentiel, calcul intégral

PHYSIQUE-CHIMIE

matière de spécialité

- ① Analyse d'un système chimique
- ② Evolution d'un système chimique
- ③ Chimie organique
- ④ Mouvements et interactions
- ⑤ Echanges d'énergies
- ⑥ Ondes et signaux

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

matière de spécialité

- ① Génomique fonctionnelle : expression des gènes et de la santé
- ② Corps humain et santé : système nerveux, musculaire et impact du stress
- ③ Passé, présent et futur de notre planète

NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES

matière de spécialité

- ① Structures et bases de données
- ② Architectures matérielles et logicielles
- ③ Programmation et algorithmique approfondies

SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

matière de spécialité

- ① Comment évolue la conjoncture économique ?
- ② Comment se transforme la société ?

Les deux modules suivants sont à étudier pour les seuls élèves qui passeront leur épreuve de Bac en **année paire** (juin 2022, juin 2024, juin 2026...) :

- ③_p Comment expliquer les crises financières et réguler le système financier ?
- ④_p Comment évoluent les conditions sociales et de l'emploi ?

Les deux modules suivants sont à étudier pour les seuls élèves qui passeront leur épreuve de Bac en **année impaire** (juin 2023, juin 2025, juin 2026...) :

- ③_i Comment faire face au chômage et au problème environnemental ?
- ④_i Quel est l'impact individuel et collectif de l'école sur l'organisation et la mobilité sociale ?

HISTOIRE-GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES

matière de spécialité

- ① De nouveaux espaces de conquêtes
- ② Faire la guerre, faire la paix : formes de conflits et modes de résolution
- ③ Patrimoine et environnement
- ④ Histoire, mémoires, enjeux de la connaissance

HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE

matière de spécialité

- ① La recherche de soi
- ② L'humanité en question

LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES (ANGLAIS)

matière de spécialité

- ① Arts et débats d'idées
- ② Expression et construction de soi
- ③ Voyages, territoires, frontières

MATHÉMATIQUES EXPERTES

matière optionnelle

- ① Complexes
- ② Arithmétique
- ③ Graphiques - Matrices

FRANÇAIS

matière de tronc commun

- 1 Grammaire
- 2 La poésie du XIX^{ème} au XXI^{ème} siècle
- 3 La littérature d'idées du XVI^{ème} siècle au XVIII^{ème} siècle
- 4 Le roman et le récit du Moyen Age au XXI^{ème} siècle
- 5 Le théâtre du XVII^{ème} siècle au XXI^{ème} siècle

HISTOIRE-GÉOGRAPHIE

matière de tronc commun

- 1 La France et l'Europe face aux révolutions et au mouvement des nationalités
- 2 La France et l'Europe des débuts de la III^{ème} République à la Première Guerre Mondiale
- 3 La métropolisation et le développement des aires urbaines
- 4 Les recompositions spatiales en Chine
- 5 Etude de cas – Histoire
- 6 Etude de cas – Géographie

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

matière de tronc commun

- 1 La société

ANGLAIS (LVA)

matière de tronc commun

- 1 Identités et échanges
- 2 Citoyenneté et mondes virtuels
- 3 Entre fictions et réalités, interactions et influences réciproques entre l'Art et le Pouvoir

ESPAGNOL (LVB)

matière de tronc commun

- 1 Identités et échanges
- 2 Citoyenneté et mondes virtuels
- 3 Art, pouvoir et fiction au féminin

MATHÉMATIQUES

matière de tronc commun

- 1 Automatismes
- 2 Analyse
- 3 Statistiques et probabilités

DROIT ET ÉCONOMIE

matière de spécialité

- 1 **Droit** : introduction au droit
- 2 **Droit** : le droit lié à la personne
- 3 **Économie** : l'économie au service des besoins et de la production
- 4 **Économie** : décryptage des notions de revenu, de consommation, de financement et de marché.

MANAGEMENT

matière de spécialité

- 1 Management des organisations **non encore disponible, en cours d'écriture**

SCIENCES DE GESTION ET NUMÉRIQUE

matière de spécialité

- 1 Dynamisme des organisations : le rôle de l'individu, de l'intelligence collective et du numérique
- 2 Gestion efficace des risques pour une organisation performante

SCIENCES DE GESTION : ORAL

matière de spécialité

- 1 Préparation à l'épreuve orale de Sciences de Gestion et Numérique