

**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

| Lycée Jean Perrin
| Lyon

Réunion parents Secondes Mars 2023



- 1/ Les étapes - Le calendrier de seconde
- 2/ Le nouveau baccalauréat
- 3/ La voie technologique
- 4/ La voie générale, les enseignements de spécialité, les enseignements optionnels en Tale
- 5/ Vers l'international
- 6/ Après le baccalauréat

1/ ETAPES ET CALENDRIER

ORIENTATION EN SECONDE

Au 2^e trimestre



À la fin du deuxième trimestre, chaque élève et sa famille devront formuler des **souhaits d'orientation** sur le site internet téléservices.

<https://educonnect.education.gouv.fr>

Au préalable, parfois, ces souhaits sont également recensés sur une fiche dialogue « papier ».

Un ou plusieurs vœux sont possibles; à prioriser :

- - passage en 1^{ère} générale
- - passage en 1^{ère} technologique en précisant la ou les séries
- - accès à la voie professionnelle

Au 2^e trimestre

Le conseil de classe émet une réponse provisoire lors du conseil de classe.

Il peut proposer également une ou des voies non envisagées par l'élève et sa famille.

Les réponses sont consultables très rapidement après le conseil de classe sur l'application en ligne

<https://educonnect.education.gouv.fr>

Le professeur principal contacte également les familles pour apporter des précisions si nécessaire sur la position du conseil de classe.

Les familles ont à accuser réception de cette réponse directement sur l'application.

Au 2^e trimestre

❑ **Vœu en voie générale :**

- **Indiquer le vœu sur le site internet téléservices** (modalités d'inscription déjà indiquées par un mail du lycée)

<https://educonnect.education.gouv.fr/>

- Chaque élève devra indiquer également **4 enseignements de spécialité* (EDS)** qui l'intéressent pour la classe de 1^{re} .
- *voire 5 si l'une des spécialités envisagées n'est pas proposée dans l'établissement.*
- Cessouhais d' EDS font l'objet d'échanges entre la famille, l'élève et l'équipe éducative pour aboutir à la sélection **de 3 spécialités** pour la classe de 1^{re}
- **Le conseil de classe du second trimestre** émet une réponse provisoire pour le passage et émet des recommandations sur les souhaits d' EDS. Il les saisit sur le site « téléservice »

NB : en fin de 1^{ère} générale, pas de redoublement possible en voie technologique

Au 2^e trimestre

Voeu en voie technologique,

- **Indiquer les vœux sur le site internet téléservices** (modalités d'inscription indiquée par un mail du lycée)
- <https://educonnect.education.gouv.fr/>

Chaque élève indique la ou les **série(s) technologique (s) souhaitée(s); chaque demande** fera l'objet d'une réponse, puis d'une décision d'orientation au troisième trimestre après discussion avec l'équipe éducative.

Pour la voie professionnelle,

- Se rapprocher du professeur principal ainsi que de la psy EN. La réorientation fait l'objet d'une procédure spécifique. Il faudra **postuler sur les places vacantes** en 1^{ère} professionnelle grâce à la constitution d'un dossier passerelle (en mars-avril)
- Remplir **la fiche dialogue et indiquer les vœux sur le site internet téléservices**
- faire les portes ouvertes, des mini stages ...
- **Formuler des vœux en voie professionnelle (vœux d'affectation)**

Au 3^e trimestre

- L'élève et sa famille formulent des **vœux définitifs**, selon le même principe qu'au 2^e trimestre, en complétant **le site internet téléservices** (modalités d'inscription distribués aux élèves en janvier), et éventuellement une fiche dialogue « papier ». Seul le téléservice fait foi ; le document papier est une aide au dialogue.

<https://educonnect.education.gouv.fr/>

Le conseil de classe répond par une proposition d'orientation sur le site « téléservices »

Si la proposition est conforme à la demande formulée, la proposition d'orientation devient décision d'orientation, notifiée par le chef d'établissement.

Si elle est différente du choix de l'élève et de sa famille, le chef d'établissement prend la décision définitive après un entretien avec l'élève et sa famille.

Si le désaccord persiste, la famille peut faire un recours (dans un délai de 3 jours ouvrables à compter de la réception de la notification de la décision d'orientation prise) auprès d'une commission d'appel qui statue de manière définitive.

INSCRIPTION EN PREMIERE

Académie
LYON

Orientation en première générale

Cas 1 : Votre enfant poursuit sa scolarité au lycée Jean Perrin

Evolution en cours pour 2023 : saisie de vœux sur Affelnet selon une procédure académique, puis inscription après les résultats de l'affectation (le projet du lycée est de dématérialiser l'inscription / à confirmer))

- *Vous confirmez vos choix de spécialités*
- *Cas particulier : sections binationales et internationale : modalités d'affectation en attente à ce jour*

Cas 2 : Vous avez demandé un autre établissement pour suivre des spécialités non proposées au lycée Jean Perrin
Evolution en cours pour 2023 : saisie de vœux sur Affelnet selon une procédure académique, puis inscription dans le lycée d'affectation selon les modalités du lycée.

Orientation en première technologique

Vous devez attendre l'affectation de votre enfant avant de vous inscrire, même si vous avez demandé une première STMG au lycée Jean Perrin

Orientation en voie professionnelle

Vous devez attendre l'affectation de votre enfant avant de vous inscrire

2/ Le nouveau baccalauréat

Une note globale correspondant à un ensemble de **100** coefficients (sauf en cas d'option ou pour les sections binationales , internationales) .

Contrôle continu de 1^{ère} et de Tale
=
40 coefficients



Epreuves terminales
=
60 coefficients

Remarque 1 : la section européenne donne lieu à une mention sur le diplôme ; cet enseignement n'est pas comptabilisé en option.

Remarque 2 : les épreuves terminales : Epreuves anticipées de français en fin de 1^{ère} / Epreuves écrites des deux enseignements de spécialité / Grand Oral / Epreuve écrite de philosophie. Les moyennes du contrôle continu de ces disciplines ne sont pas retenues pour calculer la part du contrôle continu du baccalauréat, mais participent pleinement au dossier **Parcoursup** .

Répartition de la note finale



Contrôle continu

40 % de la note finale

Histoire-géographie
coef. 6

LV A
coef. 6

LV B
coef. 6

Enseignement scientifique*
Mathématiques**
coef. 6

EPS coef. 6

Enseignement de spécialité suivi uniquement en 1^{re}
coef. 8

Enseignement moral et civique
coef. 2

Enseignements optionnels
coef. 2 à 4 suppl.*

* 2 si suivi uniquement en terminale, 4 si suivi en 1^{re} et terminale

MENJ S - Septembre 2021

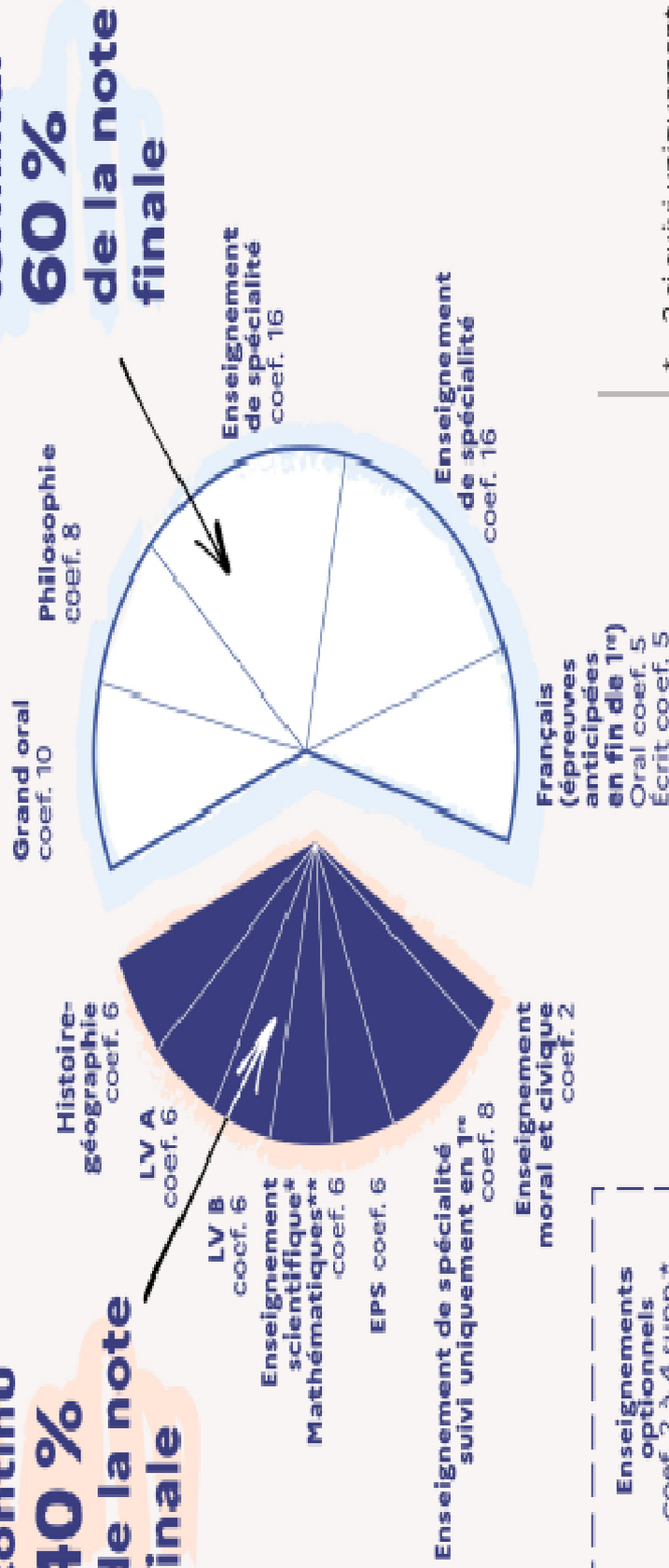


Répartition de la note finale



Contrôle continu
40 %
de la note finale

Contrôle terminal
60 %
de la note finale



Enseignements optionnels
coef. 2 à 4 sup.*

* 2 si suivi uniquement en terminale, 4 si suivi en 1^{re} et terminale

MENJS - Septembre 2021

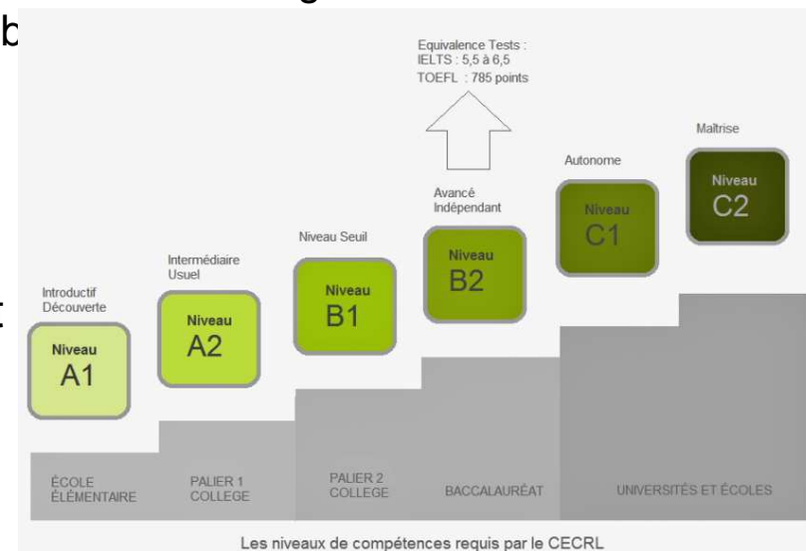


Attention :

- Dans le cadre de la réforme du lycée et du baccalauréat, **les langues choisies pour les épreuves communes correspondent aux langues étudiées dans l'établissement et renseignées lors de l'inscription pédagogique et administrative en fin de 2de. Ce choix vaut pour la 1^{ère} et pour la Tale, soit les deux années de la session du baccalauréat.**

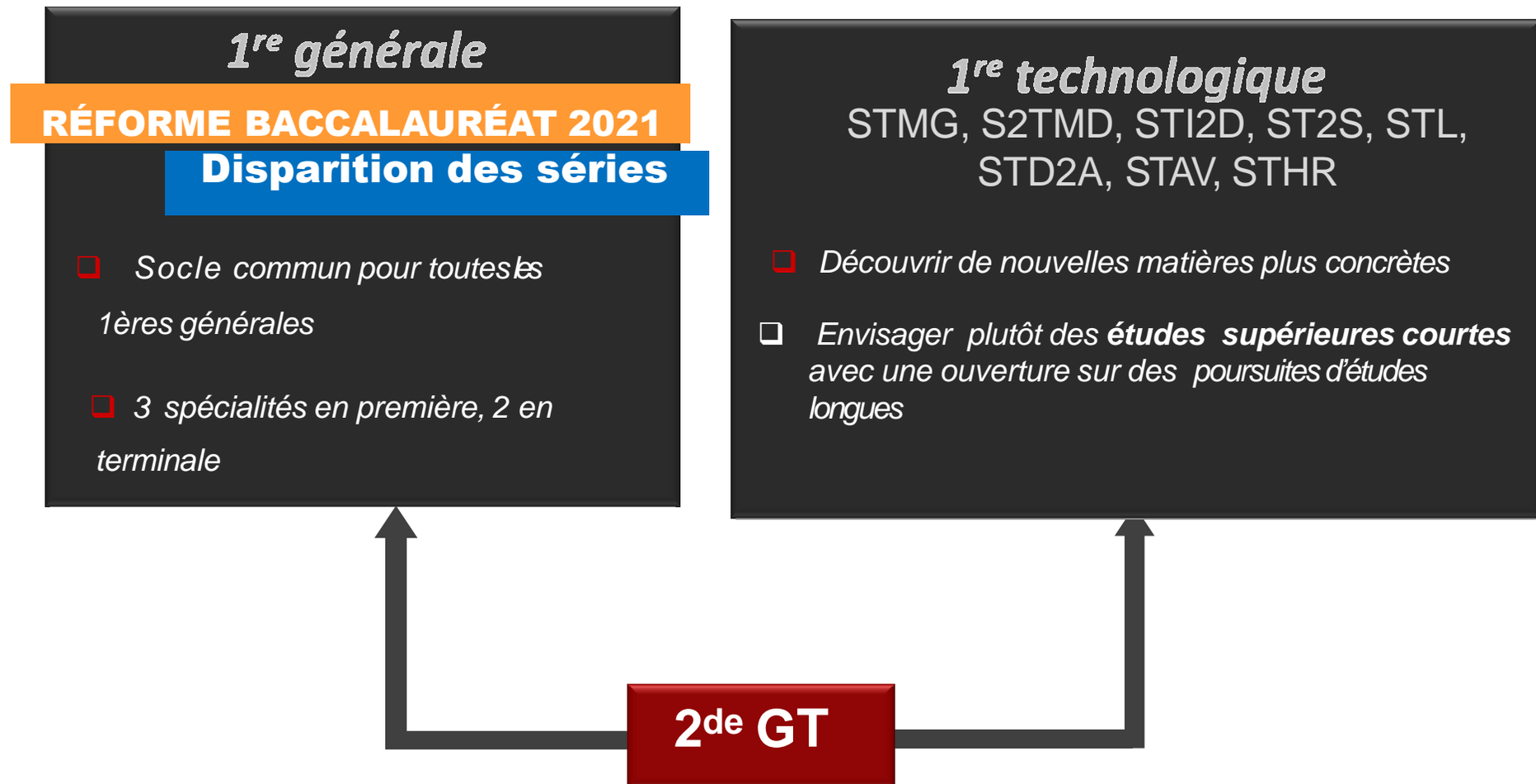
(Exception pour des situations particulières: cours à la carte réglementée au CNED sur autorisation du rectorat : allemand, anglais, arab portugais, russe, turc.)

- Niveaux attendus en fin de terminale
LVA : niveau B2 : « avancé ou indépendant »
LVB : niveau B1 : « niveau seuil »



3/ LA VOIE TECHNOLOGIQUE

Les choix possibles après la classe de seconde générale et technologique



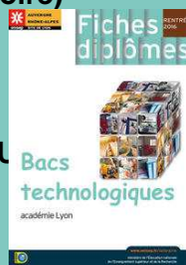
BACS TECHNOLOGIQUES

Académie
LYON

8 séries de BAC

Intérêt pour les projets concrets, goût pour la manipulation et l'observation. (LV2 obligatoire)

Équilibre entre les disciplines générales et technologiques, en vue d'études supérieures courtes (bac + 2 ou 3 : BTS, B Licence pro...) et longues (classes prépa, université..).



6 BACS ACCESSIBLES APRES UNE 2nde GT :



STI2D

Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable



STL

Sciences et Technologies de Laboratoire



STMG

Lycée Jean Perrin

Sciences et Technologies du Management et de la gestion



ST2S

Sciences et Technologies de la Santé et du Social



STD2A

Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués



STAV

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

2 BACS ACCESSIBLES APRES UNE 2nde SPECIFIQUE :



STHR

Sciences et Technologies de l'Hôtellerie et de la Restauration



TMD

Techniques de la Musique et de la Danse

Social - Economie - Gestion

STHR
Hôtellerie et restauration
Lycée F. Rabelais (Dardilly)

STMG
Management et Gestion
Lycée J. Perrin (Lyon 9^{ème})

ST2S
Santé et Social
Lycée La martinière Duchère (Lyon 9^{ème})

Artistique

TMD : Musique et Danse
Lycée Saint-Exupéry (Lyon 4^{ème})

STD2A : Design et des Arts Appliqués
Lycée La Martinière Diderot (Lyon 1^{er})

Scientifique

STI2D
Industrie et développement Durable
Lycée E. Branly (Lyon 5^{ème})

STL
Laboratoire
Lycée La Martinière Diderot (Lyon 1^{er})
Lycée La Martinière Duchère pour biotec

STAV
Agronomie et Vivant
Lycée Horticole (Dardilly)

voie technologique

Enseignement de spécialité	Horaires 1 ^{re}	Horaires Tale
Sciences de gestion et numérique	7 h	-
Management	4 h	-
<ul style="list-style-type: none"> - Gestion et finance <u>Lycée Jean Perrin</u> ou - Mercatique <u>Lycée Jean Perrin</u> ou - Ressources humaines et communication <u>Lycée</u> <u>Jean Perrin</u> ou - (Systèmes d'information de gestion) 	-	10 h
Droit et économie	4 h	6 h
Total	15 h	16 h

voie technologique

Enseignements communs	Horaires 1 ^{re}	Horaires Tale
Français	3 h	-
Philosophie	-	2h
Histoire géographique	1h30	1h30
Langue vivante A et B (* Euro possible à Jean Perrin en espagnol et allemand)	4 h	4h
Education physique et sportive	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Enseignement moral et civique	18h/an	18h/an
Total	14h	13h

Coefficients des épreuves du baccalauréat

Épreuve	Coefficient	Nature de l'épreuve	Calendrier
Épreuves finales			
Français	5	Écrit	Juin de l'année de 1 ^{re}
Français	5	Oral	Juin de l'année de 1 ^{re}
Philosophie	4	Écrit	Juin de l'année de T ^{ale}
Oral final*	14	Oral	Juin de l'année de T ^{ale}
Spécialité 1	16	Écrit	Printemps de l'année de T ^{ale}
Spécialité 2	16	Écrit	Printemps de l'année de T ^{ale}
Contrôle continu			
	40		Ensemble des notes de 1 ^{re} et de T ^{ale} des autres enseignements
Total	100		

* L'oral porte sur un projet adossé à un ou deux enseignements de spécialité choisis par le candidat

Poursuites d'études

- Formations technologiques courtes (bac +2) :

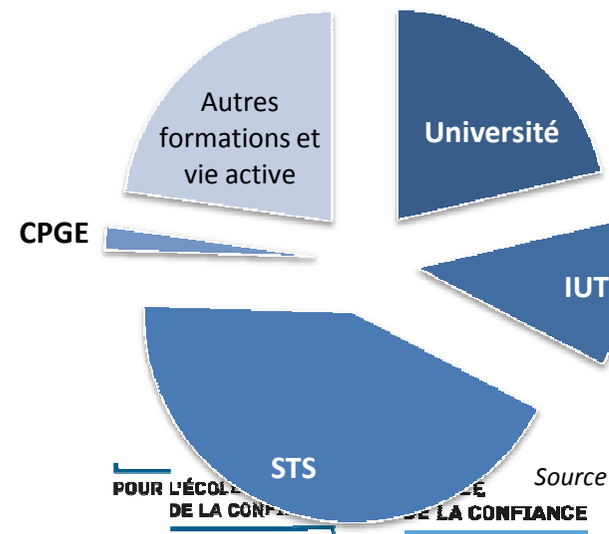
Brevets de technicien supérieur (BTS) et Bachelors Universitaires de Technologie (BUT)

En fonction de la spécialité : comptabilité, management des unités commerciales, négociation relation client, assistant de gestion de PME-PMI, communication, assurance, banque, transport, tourisme, gestion des entreprises et des administrations, carrières juridiques, techniques de commercialisation, métiers du multimédia et de l'internet...

Poursuite d'études possible en école de commerce, notamment via une classe prépa ATS en 1 an.

- **Filière comptable** DCG, DSCG...
- **Formations universitaires générales**
(1ère année licence) administration économique et sociale, droit, communication, etc.
- **Autres formations** écoles de commerce, écoles spécialisées du domaine du tourisme, de la communication...
- **Préparations aux grandes écoles**
CPGE économique et commerciale, voie technologique (ECT)

Poursuites d'études après le bac STMG



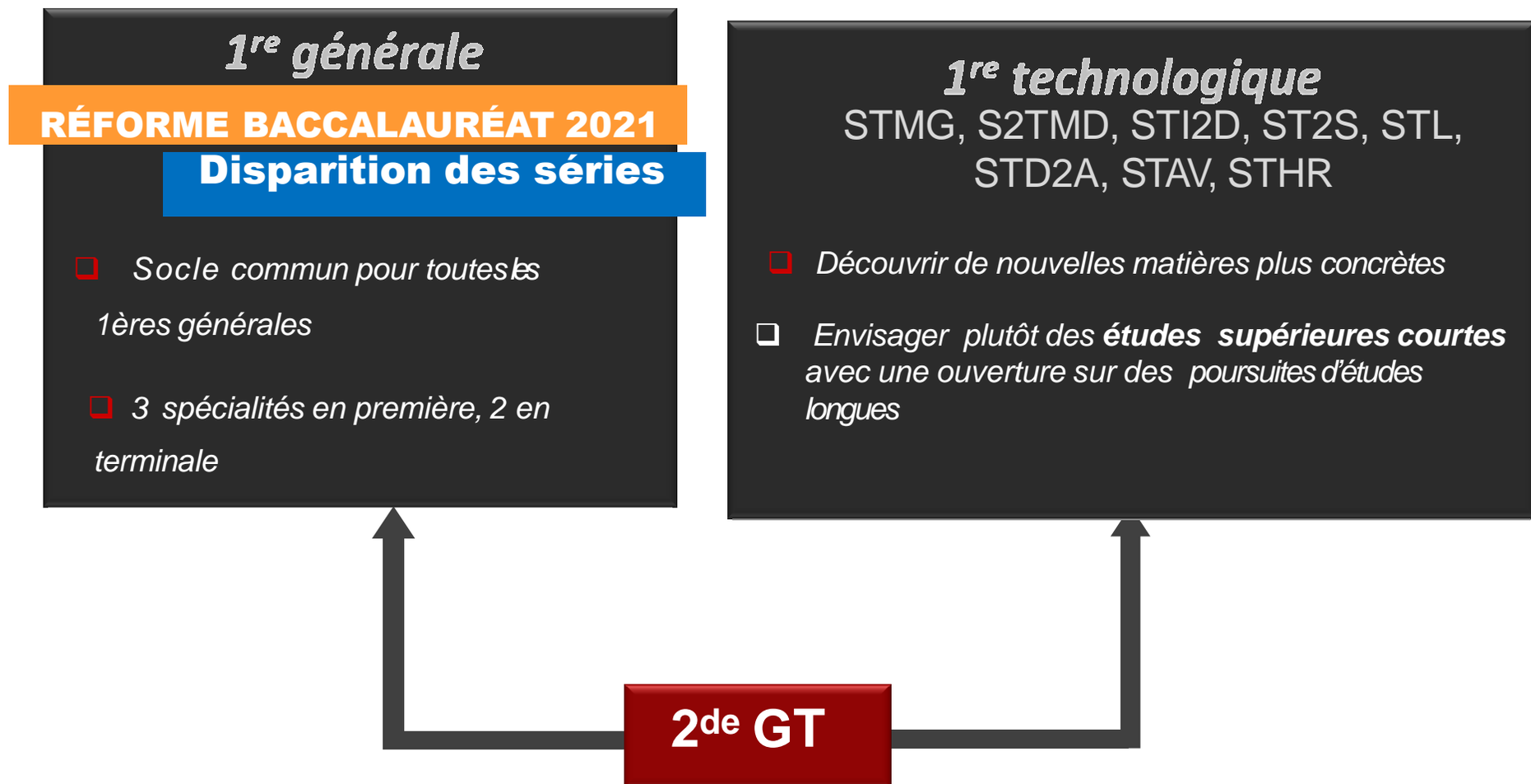
Source : RERS 2017

4/ La voie générale

Les enseignements de spécialité en 1^{ère} et en Tale

Les enseignements optionnels en Tale

Les choix possibles après la classe de seconde générale et technologique



BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 ^{ère}	Horaires T ^{ale}
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A et B	4 h 30	4 h
Enseignement scientifique* (R23 +1h30 Math tronc commun 1 ^{ère})	2 h / + 1h30	2 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0 h 30	0 h 30
Total	16 h	15 h 30

Accompagnement personnalisé

Accompagnement au choix de l'orientation

BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Enseignements de spécialité

L'élève choisit **3** enseignements de spécialité en 1^{ère}
3 x 4h = 12h
Libre panachage

Il conserve **2** enseignements de spécialité en terminale :

6 h pour chacun, soit un total de 2x6 = 12 h, et un coefficient **16 au bac pour chaque spécialité** (SI SCPHY : 8h)

La décision d'abandon de spécialité pour la terminale est à confirmer à la fin de la classe de 1^{ère}. L'enseignement de spécialité non poursuivi est affecté d'un coefficient **8** parmi les 40 du contrôle continu.

Proposé au lycée Jean Perrin	Proposé dans d'autres lycées
Histoire-géographie, Géopolitique, Sciences politiques	Langues Littératures Cultures Etrangères et Régionales (allemand ou espagnol ou italien)
Humanités, Littérature, Philosophie	Littérature langues et culture de l'antiquité
Mathématiques	Arts
Physique Chimie	Biologie écologie
Sciences de l'ingénieur (et physique en Tale)	Numérique et Sciences informatiques
Sciences et Vie de la Terre (SVT)	Education physique, pratiques et culture sportives
Sciences Economiques et Sociales (SES)	
Langues Littératures Cultures Etrangères – anglais monde contemporain (Non compatible avec une section internationale britannique)	

BACCALAURÉAT 2021

La voie générale

Volume horaire de la voie générale

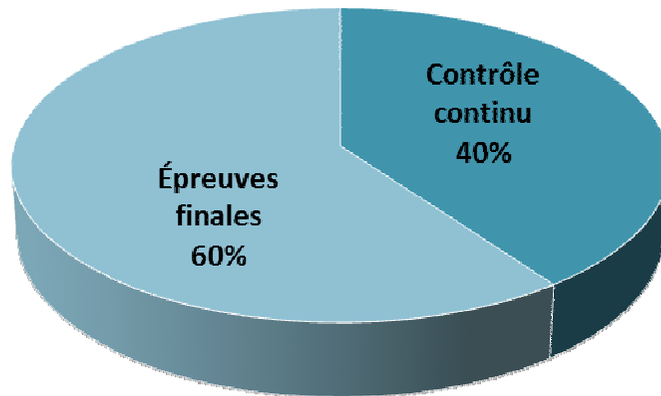
Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Enseignements communs	16 h	15 h 30
Enseignements de spécialité	12 h	12 h
Total	28 h	27 h 30
Enseignements optionnels	(3 h)	(3 h à 6 h)
Accompagnement personnalisé – Selon les besoins de l'élève		
Accompagnement au choix de l'orientation – 54 h annuelles (à titre indicatif) selon les besoins des élèves et les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place dans l'établissement		

BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Les épreuves du baccalauréat 2021

Proportion de la note finale du baccalauréat



- **Contrôle continu : tous les autres enseignements de 1^{ère} et de Tale**
- **Épreuves finales :**
 - 1 épreuve anticipée en première : Français écrit et oral
 - 4 épreuves finales en terminale :
 - ✓ Enseignements de spécialité (2)
 - ✓ Philosophie
 - ✓ Oral final

BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Coefficients des épreuves du baccalauréat

Épreuve	Coefficient	Nature de l'épreuve	Calendrier
Épreuves finales			
Français	5	Écrit	Juin de l'année de 1 ^{re}
Français	5	Oral	Juin de l'année de 1 ^{re}
Philosophie	8	Écrit	Juin de l'année de T ^{ale}
Oral final*	10	Oral	Juin de l'année de T ^{ale}
Spécialité 1	16	Écrit	Printemps de l'année de T ^{ale}
Spécialité 2	16	Écrit	Printemps de l'année de T ^{ale}
Contrôle continu			
Contrôle continu	40		Ensemble des notes de 1 ^{re} et de T ^{ale} des autres enseignements
Total	100		

* L'oral porte sur un projet adossé à un ou deux enseignements de spécialité choisis par le candidat

BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Enseignement scientifique avec Mathématiques Tronc commun (R23)

En 1^{ère} : l'enseignement scientifique (Contrôle continu / Coefficient 3 en 1^{ère})

L'élève suit l'enseignement de spécialité de mathématiques : l'enseignement scientifique du tronc commun repose sur un enseignement de 2h de SVT et SPC (Science physique et chimie).

L'élève ne suit pas d'enseignement de spécialité de mathématiques : l'enseignement scientifique est composé de 2h de SVT et SPC et d'1h30 de mathématiques.

BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Poursuites d'études

➤ Formations universitaires générales

(1^{ère} année licence)

Sciences expérimentales, sciences et technologies, STAPS, PASS, économie-gestion, lettres et langues, arts, sciences humaines et sociales, droit, économie et gestion, administration économique et sociale, etc.

➤ Préparations aux grandes écoles

CPGE scientifiques, économiques et commerciales, littéraires

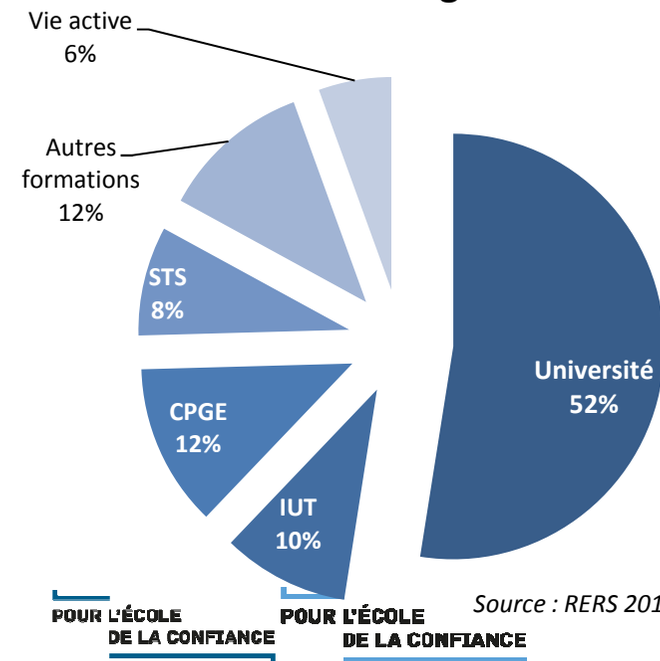
➤ Formations technologiques courtes (BUT, éventuellement BTS)

Mesures physiques, chimie, informatique, agroalimentaire, technico-commercial, commerce, gestion, transports, tourisme, social, arts appliqués

➤ Autres formations

Écoles d'ingénieur et écoles supérieures de commerce post-bac, IEP-Sciences Po, écoles sociales et paramédicales, écoles spécialisées du tourisme, de l'hôtellerie, de la mode, etc.

Poursuites d'études après un baccalauréat général



SPECIALITES :

- Histoire-géographie, Géopolitique, Sciences politiques
- Humanités, Littérature, Philosophie
- Mathématiques
- Physique Chimie
- Sciences de l'ingénieur, puis « Sciences de l'ingénieur et physique » en Tale
- Sciences et Vie de la Terre (SVT)
- Sciences Economiques et Sociales (SES)
- Langues Littératures et Cultures Etrangères – anglais monde contemporain (LLCE AMC)

Enjeux politiques

Enjeux sociaux

Acquérir les clés de
compréhension du
monde contemporain

Enjeux
économiques

Les relations
internationales

Ce que les
textes nous
enseignent

Aborder
des
questions
majeures

Formuler
une réflexion
personnelle

Affiner sa pensée et
développer sa
culture

Comment se
représenter
le monde

Comment
utiliser
les mots
La parole
L'écriture

Mathématiques

Académie
LYON

Algèbre

Analyse

Géométrie
dans
Le
plan

Probabilités
et
statistiques

Algorithmique
et
programmation

Histoire des
mathématiques

Physique chimie

Académie
LYON

Approches thématiques

Organisation et transformation de la matière

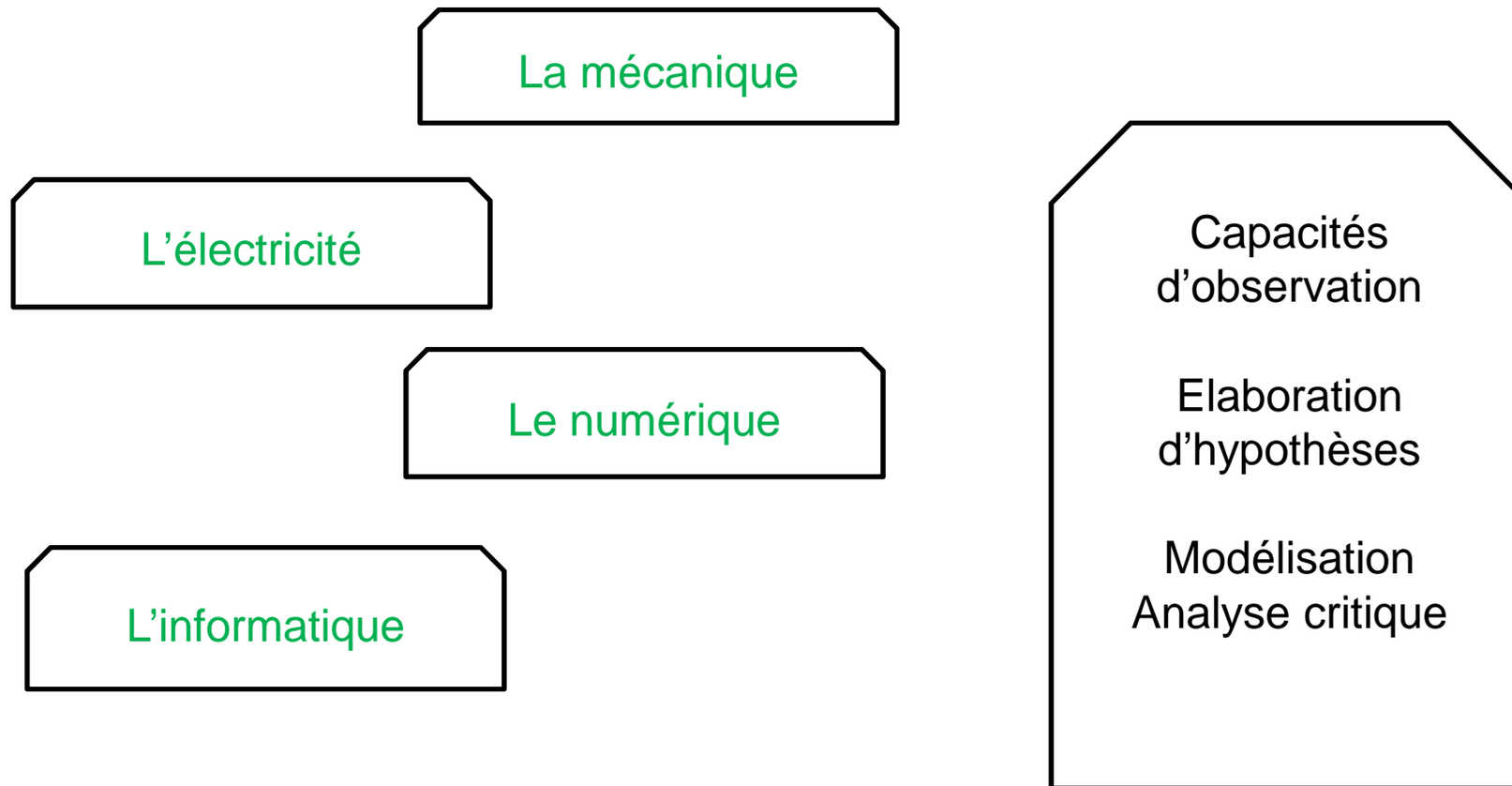
Mouvement et interactions

L'énergie : conversion et transfert

Ondes et signaux

Une place importante est accordée à l'expérimentation

Découverte des notions scientifiques et technologiques dans différents domaines



Des compétences :
observation
Expérimentation
argumentation

**La Terre, la vie et
l'organisation du vivant**

Des thèmes

**Les enjeux planétaires
contemporains**

**Le corps humain et la
santé**

**Fonctionnement
des marchés**

**Financement de
l' économie et
monnaie**

**La sociologie :
les grands enjeux
sociaux des
sociétés
contemporaines**

**La science
politique**

Travailler sur des
questions actuelles dans
leur contexte historique

Analyser des enjeux
sociétaux, économiques,
politiques etc.. du monde
anglophone contemporain

Donner aux élèves les repères et les
clés de compréhension, utilisation
de supports variés (presse, extraits
de publications, discours, etc....

Consolider et développer
leurs compétences
langagières

Préparer à la mobilité dans
un espace européen et
international élargi.
Etablir des relations de
comparaison, de
rapprochement et de
contraste

BACCALAURÉAT 2021

La voie générale

Enseignements optionnels du Lycée Jean Perrin

Choix d'un enseignement optionnel disponible uniquement en classe de terminale parmi : 3 enseignements optionnels proposés à Jean Perrin

Droit et grands enjeux du monde contemporain

Mathématiques expertes

Mathématiques complémentaires

Pour les élèves ayant choisi Mathématiques en discipline de spécialité et qui souhaitent approfondir leurs connaissances

Pour les élèves n'ayant pas choisi Mathématiques en discipline de spécialité mais souhaitant maintenir un apprentissage dans cette discipline

- ✓ Les enseignements optionnels de terminale sont à choisir en fonction du projet de poursuite d'études.
- ✓ Les enseignements optionnels sont comptabilisés comme une option : coefficient 2 par année

Coefficients du Baccalauréat général

	Coefficients
Epreuves terminales	
Français	10
2 enseignements de spécialité	32
Philosophie	8
Grand oral	10
Total	60

Contrôle continu 1ère et Tale = Tronc commun	
Histoire-géographie	6
Enseignement scientifique (avec ou sans Math TC en 1 ^{ère})	6
LVA	6
LVB	6
EPS	6
EMC Enseignement moral et civique	2
Enseignement de spécialité suivi uniquement en 1ère	8
Total	40

Total des coefficients du baccalauréat sans enseignement optionnel	100
---	------------

40 CC+ 60 ET = 100



Enseignement optionnel
de Tale avec un
coefficient 2



Evaluation sur un ensemble de 102
coefficients

5/ Vers l'international

- La mention européenne
- Les baccalauréats bi-nationaux : un double diplôme
- Le baccalauréat français international : une certification Cambridge

Mention Européenne inscrite sur le diplôme du baccalauréat

intégrées dans la moyenne du contrôle continu

Conditions pour obtenir la mention

Epreuve orale spécifique : 20' et 20' préparation 80%

+
Note spécifique de contrôle continu CCF) (prise en compte dans la moyenne trimestrielle)
20%

1^{ère} condition

= Note minimale de 10/20 (80% + 20%)

et

2^{ième} condition

Moyenne de LV 1^{ère} et Tale 12/20

	Coefficients
Epreuves terminales	
Français	10
2 enseignements de spécialité	32
Philosophie	8
Grand oral	10
Total	60

Tronc commun			
Contrôle continu 1ère et Tale			
Histoire-géographie	Evaluations spécifiques		
Enseignement scientifique	6		
LVA	Evaluations spécifiques		
LVB	6		
EPS	6		
EMC Enseignement moral et civique	2		
Enseignement de spécialité suivi uniquement en 1ère	8		
Total	28	Les enseignements spécifiques	Les modes d'évaluation

Evaluations spécifiques			
DNL Hist-Geo	20	1h suppl : 4h	Ecrit : 4h / oral : 15' coef 10 et 10
Approfondissement culturel et linguistique (LVA)	20	2h suppl : 4,5h LVA / 4h en Tale	Ecrit : 4h / oral : 15' coef 10 et 10
Connaissance du monde (LVA)	20	2h , assurées en LVA	Oral : 20' // Coef 20
Total	60		Total : 60

Total des coefficients du baccalauréat sans enseignement optionnel	148
---	------------

Baccalauréat 2023 ABIBAC BACHIBAC ESABAC



Epreuves terminales	Coefficients
Français	10
2 enseignements de spécialité	32
Philosophie	8
Grand oral	10
Total	60

Contrôle continu 1ère et Tale = Tronc commun	
Histoire-géographie	Evaluations spécifiques
Enseignement scientifique	6
LVA	Evaluations spécifiques
LVB	6
EPS	6
EMC Enseignement moral et civique	2
Enseignement de spécialité suivi uniquement en 1ère	8
Total	28

Evaluations spécifiques	
DNL Hist-Geo	15
Langue de section : ESA-Bachi : oral et écrit Abibac : écrit	15
Total	30
Total des coefficients du baccalauréat sans enseignement optionnel	118

Les enseignements spécifiques	Les modes d'évaluation
1h en plus : 4h	écrit 5h
Bachi- Esa : 2h suppl : 4h LVA	Bachi : écrit 5h / oral : 20' + 20' préparation Esa : écrit 4h / oral : 20' + 20' préparation
Abi : 4h suppl : 6h LVA	Abi : écrit 5h (oral pour l'obtention de l' Abitur)

**6 / Après le baccalauréat, l'enseignement
supérieur offre des possibilités de
poursuites d'études considérables,
diversifiées et adaptées
à tous les profils...**

Merci de votre attention !

**Pour toutes questions, Mme BEYSECKER,
psy EN spécialité orientation, est à votre
disposition pour répondre aux questions par
téléphone les jours de permanence mardi
PM, et jeudi, ou par mail
fanny.beysecker@ac-lyon.fr**

CIO Lyon Ouest

3, Square Averroès

69009 Lyon

