

Lycée Privé SAINT JOSEPH

16, avenue d'Evian CS 80074 74202 THONON LES BAINS

Tél : 04 50 71 34 43 E-mail : secretariat@stjthonon.org

Ecole - Collège - Lycée - Enseignement Supérieur

INFORMATION AUX PARENTS

L'ORIENTATION EN FIN DE SECONDE

Jeudi 12 janvier 2017

Ordre du jour

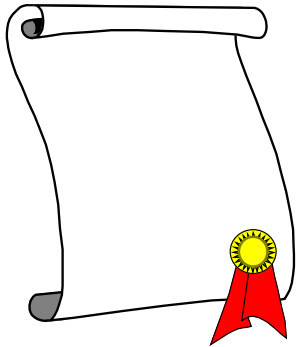
Coup d'œil sur le calendrier de l'orientation

Les baccalauréats généraux

Les baccalauréats technologiques

Le baccalauréat, un examen en 2 temps

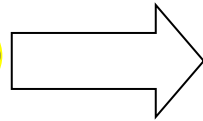
**Les séries de baccalauréats proposées
au Lycée Saint-Joseph
et au Lycée Jeanne d'Arc**



Le calendrier de l'orientation

2ème trimestre

MARS 2017



LES PREMIERS CHOIX

Expression des souhaits d'orientation
Fiche dialogue de vœux d'orientation
Pour le lundi 06 mars au plus tard
(semaine après les vacances de février)

L'AVIS DU CONSEIL DE CLASSE

de fin de 2ème trimestre
(Du 13 au 20 mars 2017)

- examen des souhaits
- Proposition d'orientation provisoire



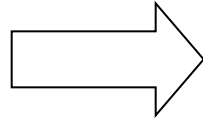


**En cas de désaccord,
rencontre entre le professeur principal et les parents
le vendredi 24 mars
à partir de 16h30 pour en discuter**

Le calendrier de l'orientation

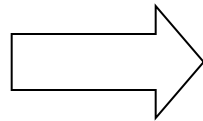
3ème trimestre

MAI 2017



L'HEURE DES CHOIX
Formulation des vœux
d'orientation définitifs

JUIN 2017



LE TEMPS DES DECISIONS
Décision définitive
du conseil de classe
de fin de 3^{ème} trimestre
(1^{ère} quinzaine de juin)



Les voies de l'orientation

Classe de 2nde

LES BACS GENERAUX

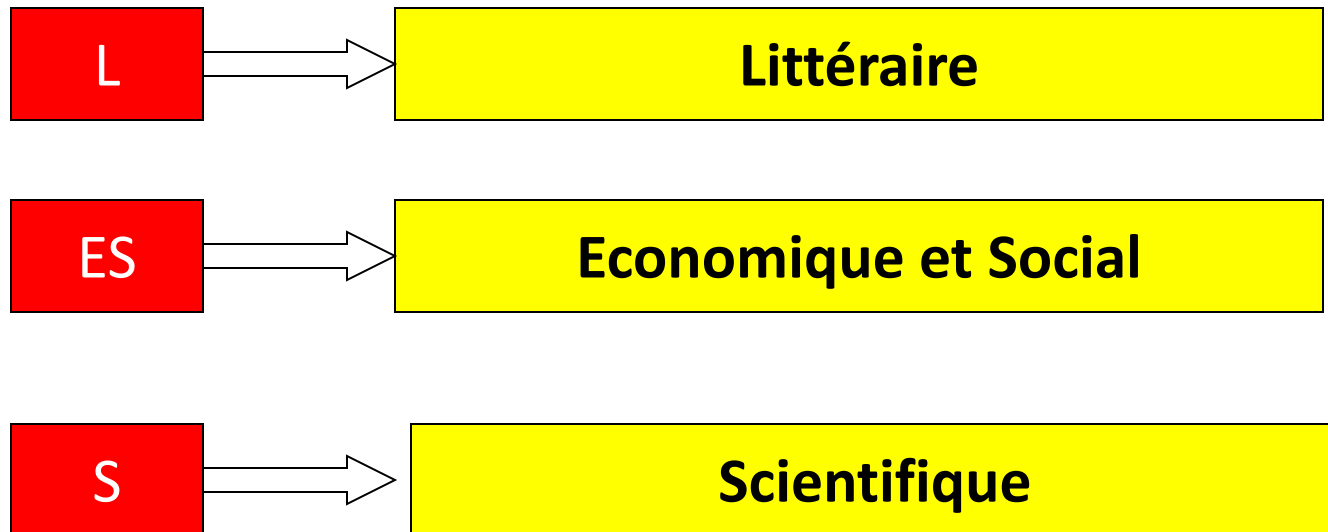
**MAINTIEN EN 2DE
(cas exceptionnel)**

**LES BACS
TECHNOLOGIQUES**

**VOIE
PROFESSIONNELLE**

Les bacs généraux

3 séries de baccalauréats :



Les bacs généraux

Après le Bac

**Priorité aux études supérieures longues,
4 à 5 et plus d'années d'études en perspective**

- **Les Universités**
- **Classes préparatoires aux grandes écoles**
- **Instituts Universitaires de Technologie (IUT)**
- **Sections de Techniciens Supérieurs (STS)**
- **Écoles Supérieures Spécialisées (domaines :
social, paramédical, de la communication,
artistique, de l'armée/de la police)**

Les bacs technologiques

Objectif

Les bacs technologiques permettent de découvrir une technologie ou un ensemble de technologies. Enseignement général et enseignement technologique alternent cours théoriques et travaux dirigés(TD) ou travaux pratiques(TP).
L'étude et la mise en pratique des applications concrètes occupent une grande place dans l'emploi du temps.

Les profils

8 séries de bacs technologiques qui correspondent à des domaines d'activités spécifiques et qui peuvent se décliner en plusieurs spécialités.

Les bacs technologiques

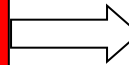
**LE BACCALAUREAT STI2D
(SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE L'INDUSTRIE ET DU
DEVELOPPEMENT DURABLE)**



4 SPECIALITES ITEC-SIN-AC-EE

Innovation Technologique et Eco-conception
Architecture et Construction
Energie et Environnement
Systemes d'information et Numérique
Débouchés dans les secteurs du BTP,
des énergies et du développement durable,
de la construction navale, ferroviaire
et aéronautique, l'informatique, les télécoms,
le numérique...

**LE BACCALAUREAT STD2A
(SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DU DESIGN
ET DES ARTS APPLIQUES)**



Débouchés dans l'architecture,
le design (graphique, espace, mode, produits)
et les métiers d'art.

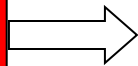
Les bacs technologiques

**LE BACCALAUREAT STAV
(SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT)**



Il permet de suivre l'évolution
du monde agricole
et cerner ses nouvelles priorités :
qualité et sécurité alimentaires,
gestion des ressources humaines,
protection de l'environnement...
Se prépare en lycée agricole.

**LE BACCALAUREAT STHR
(SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE L'HOTELLERIE
ET DE LA RESTAURATION)**



Il forme des professionnels
de la restauration, de la gestion hôtelière,
de l'accueil, de l'hébergement, du tourisme...

Les bacs technologiques

LE BACCALAUREAT TMD (TECHNIQUES DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE)

Pour les musiciens et danseurs confirmés qui veulent exercer un métier en rapport avec leur passion.

Il faut être passé par une seconde spécifique et être inscrit en conservatoire. Débouchés dans le domaine du spectacle comme pianiste, compositeur, danseur, chorégraphe... mais aussi dans l'enseignement, l'animation socioculturelle, la gestion des spectacles...

LE BACCALAUREAT ST2S (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTE ET DU SOCIAL)

Pour les élèves qui souhaitent évoluer dans les domaines du social et du paramédical. (infirmier, manipulateur en électroradiologie médicale, imagerie médicale et radiologie thérapeutique, assistant social, éducateur spécialisé...).

Les bacs technologiques

**LE BACCALAUREAT STMG
(SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DU MANAGEMENT
ET DE LA GESTION)**



4 SPECIALITES EN TERMINALE

Gestion et finance

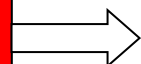
Marketing

Ressources humaines et communication

Systèmes d'information de gestion

Il prépare à l'ensemble des activités tertiaires (fonctions administratives, comptables et commerciales) impliquées dans le fonctionnement d'une entreprise ou d'une administration.

**LE BACCALAUREAT STL
(SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE LABORATOIRE)**



2 SPECIALITES

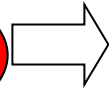
Biotechnologies

Sciences physiques et chimiques en laboratoire

Débouchés dans les laboratoires d'analyse médicale, les laboratoires de mesure et de contrôle, les industries chimiques, pharmaceutiques, agroalimentaires, cosmétologiques, les laboratoires de l'environnement, de contrôle qualité et sécurité bio-industrielle...

Les bacs technologiques

Après le Bac



**Priorité aux études supérieures courtes
(2 années d'étude)**

- **Sections de Techniciens Supérieurs (STS)**
- **Instituts Universitaires de Technologie (IUT)**
- **Ecoles spécialisées (du social, du paramédical, du commerce, de la communication...)**
- **Les classes préparatoires aux grandes écoles réservées aux bacheliers technologiques**
- **Possibilité de rejoindre des écoles d'ingénieurs, de commerce ou l'université**



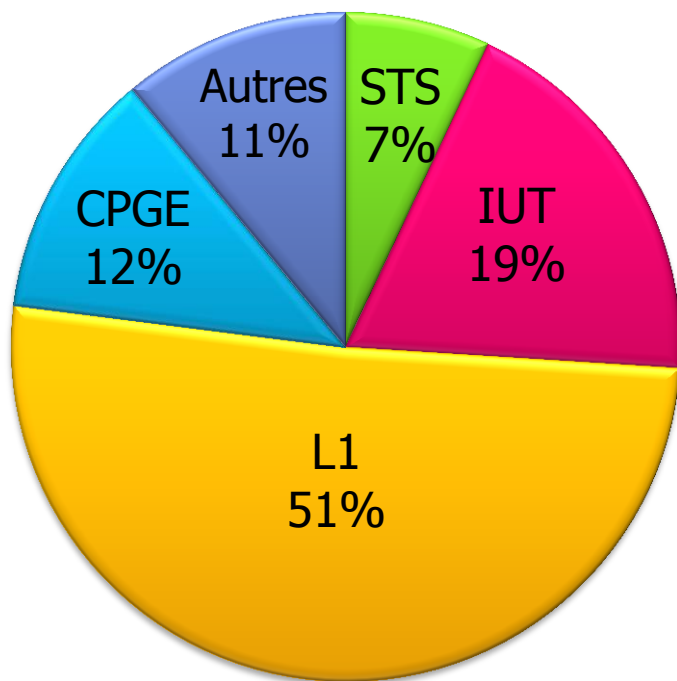
Demandes et propositions post bac 2016

Bacheliers des établissements publics et privés sous contrat de l'académie de Grenoble

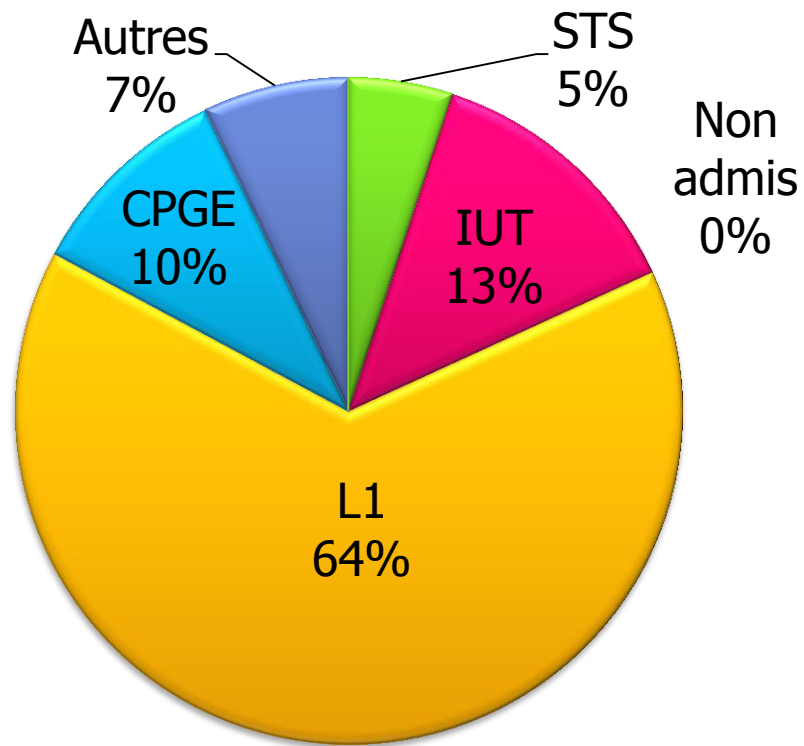
BAC GENERAL

SOURCE -BILAN APB 2016 -SAIO

Demande APB vœu 1



Propositions APB tous vœux



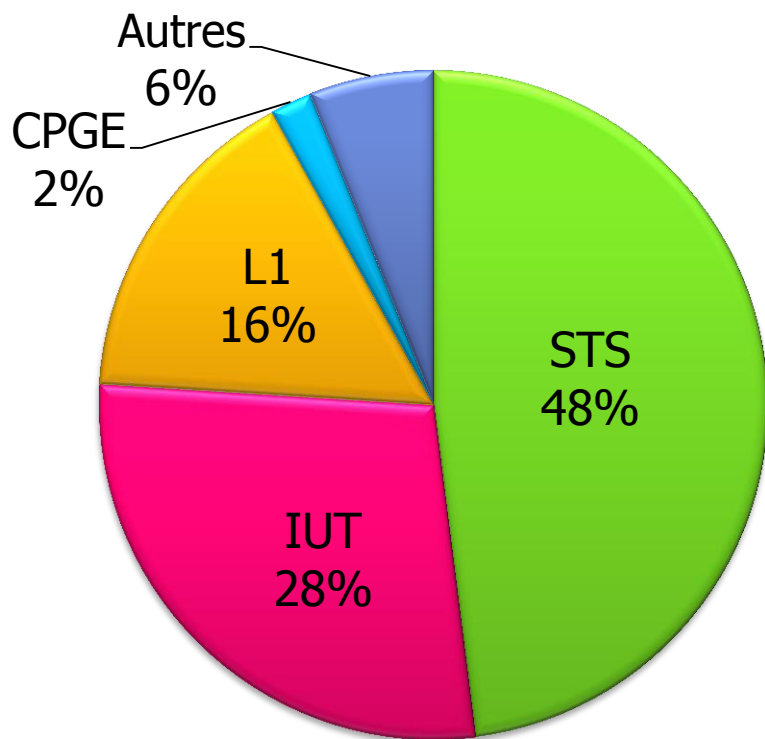
Demandes et propositions post bac 2016

Bacheliers des établissements publics et privés sous contrat de l'académie de Grenoble

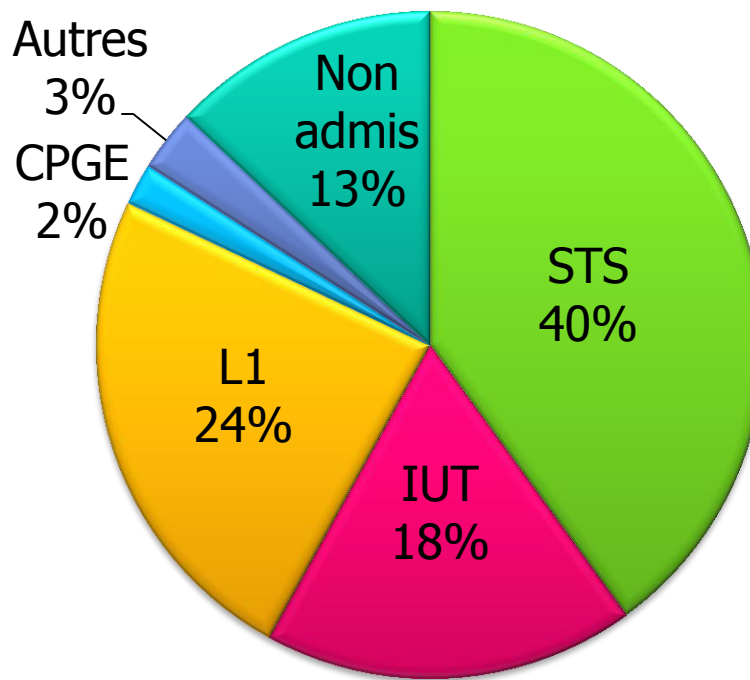
BAC TECHNOLOGIQUE

SOURCE -BILAN APB 2016 -SAIO

Demande APB vœu 1



Propositions APB tous vœux



Le bac, examen en deux temps

EN PREMIERE

LES EPREUVES ANTICIPEES

Pour toutes les séries,

Le « Bac Français » :

- Epreuve écrite de 4 heures
- Epreuve orale face à un examinateur

30 minutes de préparation

20 minutes d'interrogation

L Sciences

ES Sciences

STL Oral d'Histoire géographique

En séries L, ES, S oral de TPE
(Travaux personnels encadrés)

Points >10 multipliés par 2

En cas de redoublement, les notes ne peuvent pas être conservées. Il est obligatoire de repasser ces épreuves.

Le bac, examen en deux temps

EN TERMINALE

LES EPREUVES

EPREUVES DU 1ER GROUPE

- Epreuves écrites
- Epreuves orales
- Epreuves technologiques
- EPS en contrôle continu
- Epreuves en cours d'année
(LV1, LV2, Projet TSTL)

Obtention du diplôme pour une moyenne supérieure ou égale à 10 /20.

EPREUVES DU 2e GROUPE

**« Oral de rattrapage »
pour une moyenne
entre 8 et 10/20.**

**Deux épreuves orales portant sur
2 disciplines au choix ayant fait
l'objet d'une épreuve écrite
(y compris épreuves anticipées
de 1ère).**

Le bac, examen en deux temps

EN TERMINALE

LES EPREUVES FACULTATIVES

1 ou 2 épreuves facultatives :

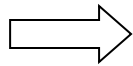
- EPS (*natation de distance, judo, tennis, ski alpin, ski nordique, handball, Epreuve spécifique Haut Niveau de Sport Scolaire*)
- Langues (*vivantes, anciennes, régionales, langue des signes française, section européenne*)
- Arts (*arts plastiques, musique, théâtre, cinéma et audiovisuel, histoire des arts, danse*)

Seuls les points $>$ à 10/20 sont pris en compte :

- 1ère option coefficient 2
- 2ème option coefficient 1
- Latin ou grec coefficient 3 (si 1^{ère} option)

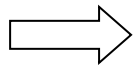
Les enseignements facultatifs proposés à Saint-Joseph

**ENSEIGNEMENTS
FACULTATIFS
EN SERIES L/ES/S**



- Italien européen
- Anglais européen
- Latin
- Grec ancien
- Arts plastiques
- Musique
- Théâtre

**ENSEIGNEMENTS
FACULTATIFS
EN SERIE STL**



- Arts plastiques
- Musique
- Théâtre

Le bac, examen en deux temps

EN TERMINALE

LES MENTIONS AU BAC

Mention assez bien

Moyenne de 12 à 14/20

Mention bien

Moyenne de 14 à 16/20

Mention très bien

Moyenne \geq à 16/20

Lycée Saint-Joseph-Thonon

BACCALAUREATS PROPOSES



BAC LITTERAIRE - BAC L



BAC ECONOMIQUE ET SOCIAL - BAC ES



BAC SCIENTIFIQUE - BAC S



**BAC SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE LABORATOIRE - BAC STL
SPECIALITE BIOTECHNOLOGIES**

Lycée Jeanne d'Arc-Thonon

BACCALAUREATS PROPOSES

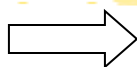


**BAC SCIENCES E TECHNOLOGIES
DU MANAGEMENT
ET DE LA GESTION - BAC STMG**



**BAC SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE LA SANTE ET DU SOCIAL - BAC ST2S**

LE BACCALAUREAT LITTERAIRE



	1 ^{ère}	Tle	Coef.
◆ ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES			
Français et littérature	6 h	--	3 + 2
Philosophie	1 h	8 h	7
Littérature	--	2 h	4
Histoire-géographie-EMC	4 h30	4h30	4
LV1 Anglais	2h30	2h30	4
LV2 Allemand, Espagnol, Italien	2h30	2 h	4
Littérature anglaise	2 h	1h30	1
Sciences	1h30	--	2
Education physique et sportive	2 h	2 h	2
Accompagnement personnalisé	2 h	2 h	--
	Français Maths	Litté Hist géo	
Travaux personnels encadrés (points > 10)	2 h	--	2
◆ 1 ENSEIGNEMENT DE SPECIALITE AU CHOIX EN 1^{re} et TLE			
LV3 Italien ou Espagnol	2 ou 3 h	2 ou 3 h	4
Mathématiques	2 h	4 h	4
Droit et grands enjeux du monde contemporain	2 h	2 h	4
◆ OPTIONS FACULTATIVES (2 au maximum au baccalauréat)			
Latin-Grec ancien-Arts plastiques	2 h	2 h	**
Musique-Théâtre—Anglais européen			
Italien européen			
** Les points > à 10 à la 1 ^{ère} épreuve sont doublés et seuls les points > à 10 à la 2 ^{ème} épreuve sont pris en compte.			

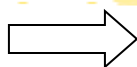
LE BACCALAUREAT LITTERAIRE



APRES LE BAC

- Université : lettres, philosophie, langues, histoire, psychologie, sociologie, arts, droit, sciences politiques ...
- Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles Littéraires (pour intégrer un IEP, une ENS, une école de commerce)
- IUT ou STS (carrières juridiques, édition, information-communication, commerce international, tourisme)
- Ecoles spécialisées dans les domaines social, paramédical, artistique, commercial...

LE BACCALAUREAT ECONOMIQUE ET SOCIAL



	<i>1^{ère}</i>	<i>Tle</i>	<i>Coef.</i>
◆ ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES			
Sciences économiques et sociales	5 h	5 h	7 ou 9*
Histoire-géographie-EMC	4h30	4h30	5
Français	4 h	--	2 + 2
Philosophie	--	4 h	4
Mathématiques	3 h	3 h	5 ou 7*
LV 1 Anglais	2h30	2h30	3
LV 2 Allemand, Anglais, Espagnol, Italien	2h30	2 h	2
Enseignement scientifique	1h30	--	2
Education physique et sportive	2 h	2 h	2
Accompagnement personnalisé	2 h	2 h	--
	Français SES	Maths SES	
Travaux personnels encadrés (points > 10)	2 h	--	2
◆ 1 ENSEIGNEMENT OBLIGATOIRE AU CHOIX EN TLE			
Mathématiques	--	1h30	2*
Economie approfondie	--	1h30	2*
Sciences sociales et politiques	--	1h30	2*
◆ 2 OPTIONS FACULTATIVES (2 au maximum au baccalauréat)			
Latin-Grec ancien-Arts plastiques Musique-Théâtre-Anglais européen Italien européen-LV3 Espagnol ou Italien	2 h	2 h	**
* si le candidat a choisi cette discipline comme enseignement de spécialité. ** Les points > à 10 à la 1 ^{ère} épreuve sont doublés et seuls les points > à 10 à la 2 ^{ème} épreuve sont pris en compte.			

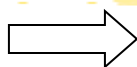
LE BACCALAUREAT ECONOMIQUE ET SOCIAL



APRES LE BAC

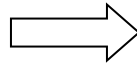
- Université : administration économique et sociale, sciences économiques, droit-sciences politiques, gestion, psychologie, sociologie, histoire, lettres, langues, arts...
- Classes Préparatoires pour intégrer :
 - une Ecole de Commerce
 - un Institut d'Etudes Politiques (IEP)
 - une Ecole Normale Supérieure (ENS)
- IUT ou STS (management des unités commerciales, négociation et relation client, transport, assurance, Communication)
- Ecoles spécialisées en commerce, comptabilité, art, paramédical, social...

LE BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE



	1 ^{ère}	Tle	Coef.
◆ ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES			
Mathématiques	4 h	6 h	7 ou 9*
Physique-chimie	3 h	5 h	6 ou 8*
Sciences de la Vie et de la Terre	3 h	3h30	6 ou 8*
Histoire-géographie-EMC	3 h	2h30	3
Français	4 h	--	2 + 2
Philosophie	--	3 h	3
LV1 Anglais	2h30	2h30	3
LV2 Allemand, Espagnol, Italien	2h30	2 h	2
Education physique et sportive	2 h	2 h	2
Accompagnement personnalisé	2 h Maths Français Phys/SVT	2 h Maths Phys/SVT	--
Travaux personnels encadrés (points > 10)	2 h	--	2
◆ 1 ENSEIGNEMENT DE SPECIALITE AU CHOIX EN TLE			
Mathématiques	--	2 h	2*
Physique-chimie	--	2 h	2*
Sciences de la Vie et de la Terre	--	2 h	2*
◆ 2 OPTIONS FACULTATIVES (2 au maximum au baccalauréat)			
Latin-Grec ancien-Arts plastiques Musique-Théâtre–Anglais européen Italien européen-LV3 Espagnol ou Italien	2	2	**
* si le candidat a choisi cette discipline comme enseignement de spécialité ** Les points > 10 à la 1 ^{ère} épreuve sont doublés et seuls les points > 10 à la 2 ^{ème} épreuve sont pris en compte.			

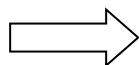
LE BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE



APRES LE BAC

- Université dans les filières sciences et technologies, santé (médecine, « dentaire », pharmacie...), biologie, physique chimie, sciences de l'ingénieur, mathématiques, informatique, STAPS, droit-sciences politiques, économie et gestion...
- Classes Préparatoires scientifiques ou commerciales pour intégrer une école d'ingénieurs, vétérinaires, de commerce
- IUT ou STS
- Ecoles spécialisées dans le secteur paramédical ou social, le commerce, l'architecture...

**LE BACCALAUREAT
SCIENCES
ET TECHNOLOGIES
DE LABORATOIRE
SPECIALITE
BIOTECHNOLOGIES**



	1^{ère}	Tle	Coef.
◆ ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES			
ENSEIGNEMENT GENERAL			
Mathématiques	3 h	4 h	4
Sciences physiques	3 h	4 h	4
Français	4 h	--	2 + 2
Philosophie	--	2 h	2
Histoire-géographie	2 h	--	2
LV1 Anglais	2 h	2h30	2
LV2 Allemand, Espagnol, Italien	1h30	2 h	2
Education physique et sportive	2 h	2 h	2
Accompagnement personnalisé	2 h Français Maths Biotec	2 h Biotec	--
ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE (COURS + TP)			
Biotechnologie	6 h	10 h	
Ens technologique en Anglais Points > 10	1 h	1 h	
Mesures Instrumentation	1h30	--	
Chimie, biochimie et sciences du vivant	4h30	4 h	
* EPREUVES TECHNOLOGIQUES A L'EXAMEN			
Ecrit biotechnologie et CBSV	--	--	8
Oral Projet en biotechnologie	--	--	6
TP compétences expérimentales	--	--	6
◆ 2 OPTIONS FACULTATIVES (2 au maximum au baccalauréat)			
Arts plastiques-Musique-Théâtre	2	2	**
** Les points > 10 à la 1 ^{ère} épreuve sont doublés et seuls les points > 10 à la 2 ^{ème} épreuve sont pris en compte.			

**LE BACCALAUREAT
SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE LABORATOIRE
SPECIALITE BIOTECHNOLOGIES**



APRES LE BAC

- Etudes supérieures courtes en IUT ou STS en majorité
- Au **Lycée Saint-Joseph**, poursuite d'études en BTS Bioanalyses et Contrôles et BTS Analyses de Biologie Médicale
- BTS biotechnologies, diététique, hygiène propreté et environnement, imagerie médicale et radiologie thérapeutique, métiers de l'eau
- IUT génie biologique, analyses biologiques, et biochimiques, diététique, industries alimentaires et biologiques, génie de l'environnement...
- Autres orientations possibles en Université, Classes Préparatoires aux écoles d'ingénieurs, écoles paramédicales...