



# APRES LA SECONDE



**Seconde  
Générale et Technologique**

**Voie Générale  
(Première – Terminale)**

**Voie Technologique  
(Première - Terminale)**

**Enseignement Supérieur**

## Poursuite d'études

Licences - IUT - BTS - Classes préparatoires  
Ecoles spécialisées (ingénieur, commerce, arts, gestion, santé social, ...)

## L'orientation en classe de Seconde

Choix de la famille et de l'élève à la fin de la classe de Seconde

**Voie générale**

**3 spécialités à choisir  
pour la classe de 1ère**

ou

**Voie technologique**

**3 spécialités prédéfinies  
par la série en classe de 1ère**



# BACCALAURÉAT

## VOIE GÉNÉRALE

### Tronc Commun



	1ère	Terminale
Français	4h	-
Philosophie	-	4h
Histoire-géographie	3h	3h
LVA / LVB (Anglais-Espagnol-Allemand)	4h30	4h
EPS	2h	2h
Enseignement scientifique	2h	2h
Enseignement moral et civique	18h/an	18h/an

### Spécialités

- Arts
- Humanités, littérature et philosophie
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Anglais Monde Contemporain
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Sciences de la vie et de la Terre
- Physique-chimie
- Numérique et sciences informatiques

3 spécialités en Première

3x4h

2 spécialités en Terminale

2x6h

### Enseignements Optionnels

3h

- Latin
- Italien (LVC)
- Arts plastiques

1 au choix en 1ère et Terminale

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

1 au choix uniquement en Terminale

Accompagnement personnalisé

Accompagnement à l'orientation

Section Européenne Anglais



# BACCALAURÉAT

## VOIE TECHNOLOGIQUE



### Tronc Commun

	1ère	Terminale
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
Histoire-géographie	1h30	1h30
Mathématiques	3h	3h
EPS	2h	2h
LVA Anglais / LVB (Espagnol ou Allemand)	4h	4h
Enseignement moral et civique	18h/an	18h/an

### Enseignements de spécialité en ST2S

#### 1ère

Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h
Physique-chimie pour la santé	3h
Biologie et physiopathologie humaines	5h

#### Terminale

Sciences et techniques sanitaires et sociales	8h
Chimie, biologie et physiopathologie humaines	8h

### Enseignements de spécialité en STMG

#### 1ère

Sciences de gestion et numérique	7h
Management	4h
Droit et économie	4h

#### Terminale

Management, sciences de gestion et numérique avec un enseignement spécifique parmi: Gestion et finance <b>ou</b> Mercatique (marketing)	10h
Droit et économie	6h

Accompagnement personnalisé  
Accompagnement à l'orientation

**Section Européenne Anglais**



# Épreuves du Baccalauréat



40% de la note finale

## Contrôle continu

10% de la note finale

Bulletins scolaires de première et terminale  
5 % par année

30% de la note finale

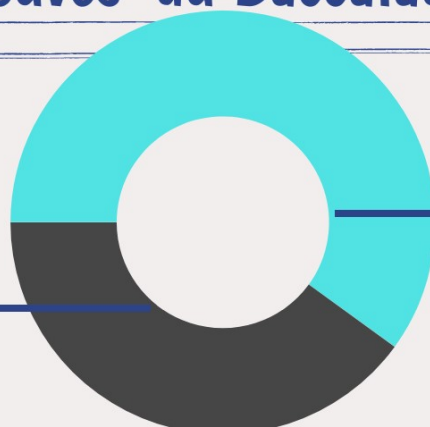
Épreuves communes (EC)  
• 2 séries en première  
• 1 série en terminale

## Coefficients du Bac

Voie Générale

Voie Technologique

Français Ecrit	5	5
Français Oral	5	5
<b>Total</b>	<b>=10</b>	<b>=10</b>
Philo	8	4
Spécialité	16 chacune	16 chacune
Oral	10	14



60% de la note finale

## Épreuves Finales

1 épreuve anticipée en première

- Français écrit et oral

4 épreuves finales en terminale

- 2 enseignements de spécialité
- Philosophie
- Oral final

## Mention Européenne



7 disciplines non linguistiques

Mathématiques - Physique-Chimie - Sciences de la vie et de la terre - Histoire-Géographie - Management - Sciences et techniques sanitaires et sociales - EPS

## sites à consulter

<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr>

<http://quandjepasselebac.education.fr>

<http://www.horizons2021.fr>

Lycée Privé Saint Sauveur - Redon

16 Place Saint Sauveur - BP 80315 - 35603 Redon Cedex - Tél. 02.99.71.27.44  
administrationlyceesaintsauveur@orange.fr - www.lycee-saint-sauveur-redon.eu