

## Bac Général à orientation scientifique

### Enseignements Communs

	Première	Terminale
Français	4h	-
Philosophie	-	4h
Histoire-Géographie – EMC	3h30	3h30
LVA	2h30	2h
LVB	2h	2h
Enseignement scientifique	2h	2h
Éducation Physique et Sportive	2h	2h
Accompagnement personnalisé	2h	2h

### Enseignements de Spécialité

	Première	Terminale
Biologie-Écologie	4h	6h
Physique-Chimie	4h	6h
Mathématiques	4h	-

### 1 Enseignement optionnel choisi en 1<sup>ère</sup> parmi

	Première	Terminale
Équitation-Hippologie	3h	3h
Pratiques Physiques et Sportives « Sport plus »	2h	2h
Pratiques Sociales et Culturelles « Théâtre »	2h	2h
Engagement citoyen « Éducation au développement »	2h	2h
LVC (breton, espagnol, allemand)	2h	2h
Agronomie-Économie-Territoires (AET)	2h	2h

### Enseignement optionnel possible en terminale

Mathématiques Complémentaires	-	3h
-------------------------------	---	----

**Organisation de l'examen :**  
**40% en Contrôle Continu**  
**60% en Épreuves Terminales**

**Contrôle continu**

**coefficients**

Moyenne des résultats obtenus au cours des 2 années (chaque matière comptant à poids égal)	10
Moyenne des épreuves communes (2 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> trimestre en 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> trimestre en terminale) (histoire-géographie ; langue vivante A ; langue vivante B ; enseignement scientifique ; éducation physique et sportive et mathématiques)	30

**Épreuves terminales**

**coefficients**

Français anticipé (écrit + oral)	5+5
Philosophie (écrit)	8
Oral terminal (20 min)	10
Biologie-Écologie (écrit)	16
Physique-Chimie (écrit)	16