

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE



LA FILIÈRE SCIENTIFIQUE (S)

Objectifs et spécificités

- Les vecteurs du succès en filière scientifique ?
- Des capacités d'abstraction, un sens aigu de l'observation et de l'expérimentation, des qualités de rigueur et de méthode.
- Être organisé et régulier dans son travail est nécessaire pour réussir jusqu'au bout, tant en mathématiques, physique-chimie, sciences de la vie et de la terre, qu'en langues, littérature ou philosophie et histoire-géographie.

Quelles spécialités ?

2 h par semaine

A choisir parmi :

- **Mathématiques**
- **Physique-Chimie**
- **Sciences de la Vie et de la Terre**

observation
expérimentation
régularité
abstraction
rigueur
organisation

Quels horaires ?



ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES

Enseignements communs	Horaire élève	
	1 ^{ère}	Terminale
Mathématiques	5h00	5h30
Physique-Chimie	4h30	5h00
Sciences de la Vie & de la Terre	4h00	3h30
Histoire-Géographie	2h30	2h30
Français	4h00	/
Philosophie	/	3h00
Langue Vivante 1 / Anglais	2h00	2h00
Langue Vivante 2 / Allemand ou Espagnol	2h00	2h00
Education Physique et Sportive	2h00	2h00
Education Civique Juridique et Sociale	0h30	0h30
Travaux Personnels Encadrés	2h00	/
1 enseignement de spécialité au choix		
Mathématiques	/	2h00
Physique-Chimie	/	2h00
Sciences de la Vie et de la Terre	/	2h00
Total	28h30	30h00

ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS

2 options maximum		
Langue Vivante 3	3h00	3h00
ou Latin	3h00	3h00
Arts Plastiques	3h00	3h00
Théâtre et expression dramatique	3h00	3h00
Education Physique et Sportive	3h00	3h00