



## Section: Technique Sciences

La spécificité essentielle de l'option réside dans la possibilité, pour les élèves, d'acquérir des compétences et d'exercer des attitudes liées à la pratique de laboratoire. Aucune formation spécifique en sciences n'est requise. Par contre, ces études exigent de ta part de la curiosité scientifique, du soin, de l'ordre et de l'habileté manuelle.

La formation visera à favoriser:

Grille horaire formation scientifique	
Cours	Heures par semaine
Chimie	3+ 3 labo
Physique	3+ 2 labo
Biologie	2 + 3 labo
Total	<b>16 heures de sciences</b>

- La **curiosité** pour les sciences et leurs applications techniques en pratiquant la démarche scientifique

- La **rigueur** dans l'observation de phénomènes, dans le recueil des mesures, l'application des lois et des principes

- L'**esprit critique** qui permet d'adopter une attitude réflexive vis-à-vis des développements scientifiques et de leurs applications technologiques



Grille horaire formation générale	
Cours	Heure par semaine
Religion	2
Français	4
Formation historique et géographique	2
Éducation physique	2
Langue moderne	3
Mathématiques	4

### Débouchés:

Au terme de la 4<sup>ème</sup> qualification en technique sciences, tu obtiendras un certificat d'enseignement secondaire du deuxième degré. Tu peux donc continuer dans une filière scientifique ou dans un autre secteur.

