

## Technicien(ne) chimiste

2023-2024

- Secteur des sciences appliquées
- Enseignement technique de qualification
- Parcours en enseignement qualifiant

Année d'étude	4TQ	5TQ	6TQ
mation générale commune			
Religion catholique	2	2	2
Français	4	4	4
Mathématique	4	4	4
Langue moderne I (anglais ou néerlandais)	4	2	2
Formation historique et géographique	2	2	2
Formation sociale et économique	-	2	2
Formation scientifique	-	-	2
Education physique	2	2	2
mation optionnelle			
Biologie appliquée	5	-	-
Biologie et biochimie	-	3	3
Chimie analytique et laboratoire	-	4	4
Chimie appliquée	6	-	-
Chimie organique et laboratoire	-	4	4
Physique appliquée	5	-	-
Physique et laboratoire	-	3	3
Technologie chimique	-	2	2
<u>ivité complémentaire</u>			
Chimie analytique et laboratoire	-	1	1
Chimie organique et laboratoire	_	1	1

## L'enseignement technique.

- o Apporte une formation humaine globale.
- O Prépare à la fois aux études supérieures et à l'entrée dans la vie active, par <u>la délivrance d'un certificat de qualification et du CESS.</u>

Total

34

34

36

 Met l'accent sur l'approche technique des connaissances et des compétences, par un équilibre entre théorie et pratique.

