Grille horaire de 3 Technique de qualification POLYVALENTE

Formation commune

	Religion	2 h
	Français	4 h
	Mathématiques	4 h
	Formation historique et géographique	2 h
	Formation scientifique	2 h
	Langue moderne I (Néerlandais)	3 h
	Langue moderne II AC (Anglais)	2 h
	Education physique	2 h
Les élèves devront su	uivre les 5 modules suivants :	
	Module Education aux choix	3 h
	Module Secteur Sciences appliquées	
	Chimie appliquée	2 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée	1 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée	1 h 1 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée	1 h 1 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée Dont minimum la moitié consacrée à des	1 h 1 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée <u>Dont minimum la moitié consacrée à des</u> <u>pratiques et/ou visites sur le terrain</u> Module Secteur Service aux personnes	1 h 1 h activités
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée Dont minimum la moitié consacrée à des pratiques et/ou visites sur le terrain Module Secteur Service aux personnes Alimentation et hygiène	1 h 1 h activités 2 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée <u>Dont minimum la moitié consacrée à des</u> <u>pratiques et/ou visites sur le terrain</u> Module Secteur Service aux personnes	1 h 1 h activités
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée Dont minimum la moitié consacrée à des pratiques et/ou visites sur le terrain Module Secteur Service aux personnes Alimentation et hygiène	1 h 1 h activités 2 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée Dont minimum la moitié consacrée à des pratiques et/ou visites sur le terrain Module Secteur Service aux personnes Alimentation et hygiène Initiation vie professionnelle	1 h 1 h activités 2 h
	Chimie appliquée Biologie appliquée Physique appliquée Dont minimum la moitié consacrée à des pratiques et/ou visites sur le terrain Module Secteur Service aux personnes Alimentation et hygiène Initiation vie professionnelle Module Secteur Arts appliquées	1 h 1 h activités 2 h 2 h

Grille horaire de 4 EQ Parcours d'Enseignement Qualifiant

Formation commune

Religion	2 h
Français	4 h
Mathématiques (4h en technicien chimiste)	2 h ou 4 h
Formation historique et géographique	2 h
Langue moderne I (Néerlandais)	3 h
Langue moderne II AC (Anglais)	2 h
Formation scientifique (sauf si technicien	2 h
chimiste)	2 h
Education physique	2 h

Option TECHNICIEN CHIMISTE

Biologie appliquée 2h et Laboratoires 3h	5 h
Chimie théorie 3h et Laboratoires 3h	6 h
Physique théorie 2h et Laboratoire 3h	5 h

Option TECHNICIEN EN INFOGRAPHIE

Dessin d'analyse et création artistique	7 h
Histoire de l'art	2 h
Studio	7 h

Option TECHNIQUES SOCIALES

Alimentation et hygiène de vie	3 h
Expression musicale	2 h
Expression orale	2 h
Enquête-Visites-Séminaire	2 h
Français communication	2 h
Initiation vie professionnelle	3 h
Traitement de texte	2 h

Option ASPIRANT AUX METIERS DE LA DEFENSE, DE LA PREVENTION et DE LA SECURITE

Technologie des métiers	4 h
Institutions, histoire de la Belgique	2 h
Psychologie appliquée	2 h
Technologie de l'informatique	2 h
Education physique appliquée	4 h