

Sciences Appliquées - 2ème degré

Cours	3 ^{ème}	4 ^{ème}
Religion ou morale ou CPC	1	1
Philosophie et citoyenneté	1	1
Histoire	2	2
Géographie	2	2
Éducation physique	2	2
Mathématique	5	5
Français	5	5
Langue moderne I : Néerlandais	4	4
Anglais	4	4
Biologie appliquée et laboratoire	3	3
Chimie appliquée et laboratoire	3	3
Physique appliquée et laboratoire	3	3
TOTAL	35	35



Technicien chimiste - 3ème degré

Le technicien chimiste peut travailler dans tous les secteurs industriels, tant dans les industries de procédés que celles de production. Il travaille sous la direction du responsable de laboratoire.

La compréhension scientifique des procédés doit être une de ses qualités.

Le souci de la rigueur, de la qualité, de la sécurité et du respect de l'environnement est essentiel.

Au terme de la 6^{ème}, l'élève peut obtenir le CESS ainsi que la qualification professionnelle.

Cours	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Religion ou morale ou CPC	1	1	1
Philosophie et citoyenneté	1	1	1
Français	4	4	4
Géographie	1	1	1
Histoire	1	1	1
Éducation physique	2	2	2
Mathématique	4	4	4
Éducation économique et sociale		2	2
Langue moderne I : Néerlandais	2	2	2
Initiation technologique	4		
Biologie et laboratoire	4		
Chimie et laboratoire	6		
Physique et laboratoire	2		
Génie chimique		2	2
Chimie appliquée et laboratoire		13	11
Physique		1	
Biochimie et laboratoire			3
Informatique		1	1
TOTAL	32	35	35

♦ Stages en entreprises

Les étudiants sont confrontés à la réalité professionnelle en effectuant un stage actif de 5 semaines en 6ème.

Assistant pharmaceutico-technique 3ème degré

L'assistant en pharmacie est amené à gérer, à réceptionner et enregistrer les prescriptions médicales, à délivrer des médicaments conformément à la législation, à informer les patients sur l'usage adéquat des médicaments.

Il exécute les préparations magistrales.

Ce métier exige des qualités relationnelles et implique des responsabilités importantes.

Au terme de la 6^{ème}, l'élève peut obtenir le CESS ainsi que la qualification professionnelle.

Cours	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Religion ou morale ou CPC	1	1	1
Philosophie et citoyenneté	1	1	1
Français	4	4	4
Éducation physique	2	2	2
Géographie	1	1	1
Histoire	1	1	1
Éducation économique et sociale		2	2
Mathématique	4	4	4
Langue moderne I : Néerlandais	2	2	2
Principes de vase pharmaceutiques	4		
Biologie et laboratoire	4		
Chimie et laboratoire	6		
Physique et laboratoire	2		
Chimie analytique et laboratoire		2	2
Étude des médicaments minéraux et organiques		5	
Pharmacie pratique, galénique et laboratoire		5	2
Pharmacodynamie – Pharmacognosie		3	2
Physiologie – Anatomie – Biologie		2	1
Physique appliquée		1	
Déontologie – Législation			1
Lecture d'ordonnance et tarification			1
Toxicologie			1
Stages			8
TOTAL	32	36	36

♦ Stages en entreprises

Les étudiants de 6ème sont confrontés à la réalité professionnelle en effectuant un stage actif d'un jour par semaine ainsi que pendant une période de 5 semaines..



Site Redouté



Site Bon Air



Site Ceria



INSTITUT
REDOUTÉ-PEIFFER

DE LA COMMISSION COMMUNAUTAIRE FRANÇAISE

CONTACTEZ—NOUS



02/526.75.00

sec.redoute-peiffer@spfb.edu.brussels



AVENUE MARIUS RENARD, 1,
1070 BRUXELLES

Métro Bizet ou Veeweyde
Tram 81 (Van Beethoven)

Ring de Bruxelles – sortie 15 Pede venant de Gand
Ring de Bruxelles → sortie 16 Anderlecht /St-Pieters-Leeuw venant de
Mons → suivre direction Ceria.



www.irp.brussels



ÉDUCATION PHYSIQUE
SPORT-ÉTUDES FOOTBALL

SCIENCES APPLIQUÉES
TECHNICIEN CHIMISTE

ASSISTANT PHARMACIE
TECHNICIEN PHOTOGRAPHIE

TECHNICIEN HORTICULTURE
TECHNICIEN COMPTABILITÉ

OUVRIER HORTICULTURE
FLEURISTE

ARBORISTE: GRIMPEUR-ELAGUEUR

VENDEUR

AMÉNAGEMENT PARCS & JARDINS
GESTION PME

ART FLORAL

INSTITUT REDOUTÉ PEIFFER

Secteur Scientifique

à chacun son regard sur l'avenir