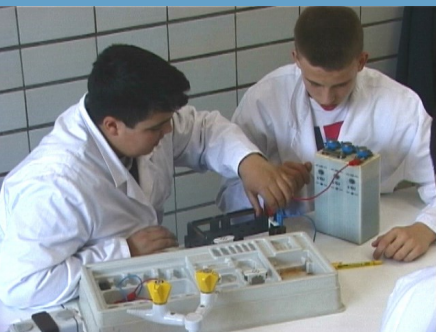


## Sciences Appliquées - 2ème degré

Cours	3 <sup>ème</sup>	4 <sup>ème</sup>
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
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>35</b>



## 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<sup>ème</sup>, l'élève peut obtenir le CESS ainsi que la qualification professionnelle.

Cours	5 <sup>ème</sup>	6 <sup>ème</sup>
Religion ou morale ou CPC	1	1
Philosophie et citoyenneté	1	1
Français	4	4
Géographie	1	1
Histoire	1	1
Éducation physique	2	2
Mathématique	4	4
Éducation économique et sociale	2	2
Langue moderne I : Néerlandais	2	2
Génie chimique	2	2
Chimie appliquée et laboratoire	13	11
Physique	1	0
Biochimie et laboratoire	0	3
Informatique	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

### ◆ Stages en entreprises

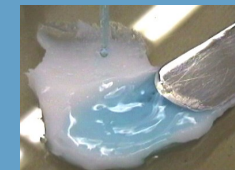
Les étudiants sont confrontés à la réalité professionnelle en effectuant un stage actif de 5 semaines en 6ème.

## 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<sup>ème</sup>, l'élève peut obtenir le CESS ainsi que la qualification professionnelle.



Cours	5 <sup>ème</sup>	6 <sup>ème</sup>
Religion ou morale ou CPC	1	1
Philosophie et citoyenneté	1	1
Français	4	4
Éducation physique	2	2
Géographie	1	1
Histoire	1	1
Éducation économique et sociale	2	2
Mathématique	4	4
Langue moderne I : Néerlandais	2	2
Chimie analytique et laboratoire	2	2
Étude des médicaments minéraux et organiques	5	0
Pharmacie pratique, galénique et laboratoire	5	2
Pharmacodynamie – Pharmacognosie	3	2
Physiologie – Anatomie – Biologie	2	1
Physique appliquée	1	0
Déontologie – Législation	0	1
Lecture d'ordonnance et tarification	0	1
Toxicologie	0	1
Stages	0	8
<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

### ◆ 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.





INSTITUT  
**REDOUTÉ-PEIFFER**

DE LA COMMISSION COMMUNAUTAIRE FRANÇAISE

## CONTACTEZ—NOUS



02/526.75.00

[sec.redoute-peiffer@spfb.edu.brussels](mailto: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](http://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

