

FARM9CE

2014 - 2015

Certificat universitaire en sciences pharmaceutiques

At Bruxelles Woluwe - 60 credits - 1 year - Day schedule - In french

Dissertation/Graduation Project : **YES** - Internship : **NO**

Activities in English: **NO** - Activities in other languages : **NO**

Activities on other sites : **NO**

Organized by: **Faculté de pharmacie et des sciences biomédicales (FASB)**

Programme code: **farm9ce**

Table of contents

Introduction	2
Teaching profile	3
- Learning outcomes	3
- Programme structure	3
- Detailed programme	3
- Programme by subject	3
Information	4
- Admission	4
- Contacts	5

FARM9CE - Introduction

Introduction

FARM9CE - Teaching profile

Learning outcomes

Le certificat universitaire en sciences pharmaceutiques permet d'acquérir 60 crédits de complément de formation de niveau 2e cycle, dans les domaines d'études et de recherches couverts par l'Ecole de pharmacie. Le programme de ce certificat est modulable en fonction des centres d'intérêt du candidat et de sa formation antérieure.

STRUCTURE GENERALE DU PROGRAMME

Le programme s'étend sur une année académique et comprendra des cours suivis dans les programmes des formations en sciences pharmaceutiques et un mémoire pour un total de 60 crédits.

Programme structure

Le programme s'étend sur une année académique et comprendra des cours suivis dans les programmes des formations en sciences pharmaceutiques et un mémoire pour un total de 60 crédits.

FARM9CE Detailed programme

Programme by subject

Le programme sera déterminé en tenant compte du projet de l'étudiant et de son diplôme antérieur principal. Il comportera essentiellement des enseignements de base en pharmacie qui n'ont pas été suivis dans l'orientation originale. Il s'agira donc principalement de cours du master en sciences pharmaceutiques, éventuellement allégés du point de vue des exercices et de la réalisation d'un mémoire mené sous la guidance d'un enseignant de la Faculté de pharmacie et des sciences biomédicales. Le programme comprendra 20 crédits pour le mémoire et 40 crédits de cours au choix. Ces cours seront choisis dans le programme de bachelier, de master ou des masters complémentaires en sciences pharmaceutiques, en concertation avec la commission du programme et l'enseignant supervisant le mémoire.

o Mémoire (20 credits)

o WFACE2103	Mémoire	N.		20 Credits	1 + 2q
-------------	---------	----	--	------------	--------

o Cours au choix (40 credits)

En concertation avec la commission de programme et l'enseignant supervisant le mémoire, l'étudiant choisit 40 crédits de cours dans la liste ci-dessous ou dans les programmes de bachelier, de master ou des masters complémentaire en sciences pharmaceutiques.

⊗ WFACE2100	Pathologie infectieuse	Gerald Glupczynski, Françoise Van Bambeke (coord.)	29h	3 Credits	
⊗ WFACE2101	Biochimie toxicologique	Nathalie Delzenne	10h+20h	2 Credits	⊗
⊗ WFACE2102	Conception de synthèses organiques de médicaments	Raphaël Frédéric	15h	2 Credits	

FARM9CE - Information

Admission

Ceci est le texte par défaut pour la page admission des certificats

Contacts

Curriculum Managment

Entite de la structure FASB

Acronyme	FASB
Dénomination	Faculté de pharmacie et des sciences biomédicales
Adresse	Avenue Mounier, 73 bte B1.73.02 1200 Woluwe-Saint-Lambert
Secteur	Secteur des sciences de la santé (SSS)
Faculté	Faculté de pharmacie et des sciences biomédicales (FASB)
Mandats	Emmanuel Hermans Doyen
Commissions de programme	Ecole de pharmacie (FARM) Ecole des sciences biomédicales (SBIM)

Jury

Président du jury d'examens : **Joëlle Leclercq**

Secrétaire du jury d'examens : **Marie-Paule Mingeot**

Usefull Contacts

