

**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**Main study domain : **Sciences biomédicales et pharmaceutiques**Organized by: **Faculty of Pharmacy and Biomedical Sciences (FASB)**Programme acronym: **FARM9CE****Table of contents**

Introduction .....	2
Teaching profile .....	3
Programme structure .....	3
Programme .....	4
Detailed programme by subject .....	4
The programme's courses and learning outcomes .....	4
Information .....	5
Access Requirements .....	5
Evaluation .....	6
Contacts .....	6

## FARM9CE - Introduction

### Introduction

---

## FARM9CE - Teaching profile

### 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 Programme

### Detailed 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.

### The programme's courses and learning outcomes

---

For each UCLouvain training programme, a [reference framework of learning outcomes](#) specifies the skills expected of every graduate on completion of the programme. Course unit descriptions specify targeted learning outcomes, as well as the unit's contribution to reference framework of learning outcomes.

## FARM9CE - Information

### Access Requirements

---

## Evaluation

---

**The evaluation methods comply with the regulations concerning studies and exams (<https://uclouvain.be/fr/decouvrir/rgee.html>). More detailed explanation of the modalities specific to each learning unit are available on their description sheets under the heading "Learning outcomes evaluation method".**

## Contacts

---

### Curriculum Management

#### Faculty

Structure entity	SSS/FASB
Denomination	Faculty of Pharmacy and Biomedical Sciences (FASB)
Sector	Health Sciences (SSS)
Acronym	FASB
Postal address	Avenue Mounier 73 - bte B1.73.02 1200 Woluwe-Saint-Lambert

#### Mandate(s)

- Dean : Raphaël Frédérick

#### Commission(s) of programme

- Ecole de pharmacie (FARM)

#### Other academic Supervisor(s)

- [Joëlle Quetin-Leclercq](https://uclouvain.be/repertoires/joelle.leclercq) (<https://uclouvain.be/repertoires/joelle.leclercq>)

#### Jury

- Président du jury d'examens: [Joëlle Quetin-Leclercq](https://uclouvain.be/repertoires/joelle.leclercq) (<https://uclouvain.be/repertoires/joelle.leclercq>)
- Secrétaire du jury d'examens: [Marie-Paule Mingeot-Leclercq](https://uclouvain.be/repertoires/marie-paule.mingeot) (<https://uclouvain.be/repertoires/marie-paule.mingeot>)

#### Useful Contact(s)

- Secrétariat et gestion des admissions: [Guillaume Arnould](https://uclouvain.be/repertoires/guillaume.arnould) (<https://uclouvain.be/repertoires/guillaume.arnould>)

