

## Faculté de médecine



## Mineure en sciences du médicament

**Objectifs**

La Commission d'enseignement de l'Ecole de Pharmacie propose, à d'autres étudiants que ceux inscrits au baccalauréat en sciences pharmaceutiques, une **mineure en sciences du médicament**.

Cette mineure, organisée sur le site UCL-Bruxelles, permet aux étudiants d'autres orientations de faire connaissance avec le monde du médicament, sans toutefois donner accès au Master.

Le contenu de cette mineure reprend un ensemble cohérent de cours correspondant à 30 crédits et aborde les médicaments d'origine naturelle et synthétique : conception, structures, propriétés générales et devenir dans l'organisme. Elle comprend des formations théoriques et pratiques et est indiquée aux étudiants non pharmaciens qui souhaitent acquérir une formation générale concernant les médicaments.

**Conditions et critères d'accès**

L'accès à la mineure en sciences du médicament est limité aux étudiants ayant déjà acquis un niveau de formation suffisant en chimie et en biologie.

Un dossier reprenant les crédits obtenus et une lettre de motivation sera envoyé à la commission d'admission de l'Ecole de pharmacie, via le secrétariat (celis@sfar.ucl.ac.be/UCL73.00, Av. Mounier, 73 à 1200 Bruxelles), qui jugera de l'acceptabilité du dossier.

**Formations accessibles au terme de la mineure**

La mineure en sciences du médicament ne donne pas accès au master en sciences pharmaceutiques.

**Structure détaillée****Cours accessibles en 2<sup>e</sup> année de baccalauréat**

<u>FARM1302</u>	Chimie pharmaceutique[45h+30h] (5 crédits)	Didier Lambert (coord.) Jacques Poupaert Etienne Sonveaux
<u>FARM1004</u>	Chimie organique appliquée aux médicaments[0h+30h] (2 crédits)	Paul Depovere Jacques Poupaert Etienne Sonveaux (coord.)
<u>FARM1232</u>	Pharmacologie générale[15h+7.5h] (2 crédits)	Emmanuel Hermans
<u>FARM1008</u>	Conception du médicament[15h+15h] (3 crédits)	Véronique Prétat Paul Tulkens (coord.)
<u>FARM1310</u>	Médicaments inorganiques à usage diagnostique et thérapeutique[30h] (3 crédits)	Bernard Gallez

**Cours accessibles en 3<sup>e</sup> année de baccalauréat**

<u>FARM1304</u>	Pharmacognosie (A. Pharmacognosie chimique et B. Plantes médicinales)[45h+30h] (4 crédits)	Joëlle Leclercq
<u>FARM1332</u>	Pharmacologie générale, 2 <sup>e</sup> partie[30h] (3 crédits)	Chantal Dessy Marie-Paule Mingeot
<u>FARM1305</u>	Eléments de pathologie générale[30h] (3 crédits)	Olivier Feron Michel Lambert (coord.)
<u>FARM1300</u>	Pharmacocinétique et métabolisme des xénobiotiques[30h+30h] (5 crédits)	Nathalie Delzenne Roger-K. Verbeeck

**Informations pratiques**

Responsable académique: Didier Lambert

Personne de contact: Joëlle Leclercq

Secrétariat de l'école de pharmacie (Av. Mounier 73, SFAR 73.60, 1200 Bruxelles)

Téléphone 02/7647362, celis@sfar.ucl.ac.be

**Inscription à la mineure****1. Modalités d'organisation**

A compléter

**2. Admission à la mineure**

A compléter

**3. Inscription à la mineure et sa vérification**

A compléter

**4. Vérification de l'inscription à la mineure**

A compléter

**5. Modification de l'inscription à la mineure**

A compléter

**Horaire des cours**

**1. Consultation de l'horaire des cours**

Lien ?

**2. Résolution de conflits horaires éventuels à l'aide du tableau des équivalences**

A compléter

**Formulaire d'inscription aux activités de la mineure**

**1. Informations sur les pré-requis, etc.**

A compléter

**2. Inscription aux activités du programme de la mineure**

A compléter

**3. Obtention du "visa" du responsable de la mineure**

A compléter

**Support disponible**

**1. Informations sur le service-cours**

A compléter

**2. Consultation du tableau des supports disponibles pour chaque activité**

A compléter

**Organisation des examens**

**1. Inscription aux examens**

A compléter

**2. Consultations des horaires d'examens**

A compléter