



The version you're consulting is not definitive. This programme still may change. The final version will be published on 1th June.

At Bruxelles Woluwe - 120 credits - 2 years - Day schedule - In French

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

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

Activities on other sites : **NO**

Main study domain : **Sciences médicales**

Organized by: **Faculty of Medicine and Dentistry (MEDE)**

Programme acronym: **HEMA9CE**

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	5
Information	6
Evaluation	6
Contacts	6

HEMA9CE - Introduction

Introduction

HEMA9CE - Teaching profile

Programme structure

La formation à temps plein est d'au moins 2 ans et comprend une formation théorique de 20 crédits, un stage à temps plein d'au moins deux années dans un ou plusieurs services de stage agréés sous la direction d'un maître de stage agréé, dont une année peut être accomplie au cours de la formation supérieure en médecine interne.

Le plan de stage établi par le maître de stage coordinateur universitaire doit être approuvé par la commission d'agrément ministérielle de la compétence. Ces stages comprennent des activités de garde.

HEMA9CE Programme

Detailed programme by subject

Formation théorique (20 crédits)

- Connaissances fondamentales et acquisitions récentes en hématologie
- Séminaires interdisciplinaires d'hématologie
- Travaux cliniques encadrés d'hématologie

Mémoire sur un sujet d'hématologie (15 crédits)

- Mandatory
- ⊗ Optional
- △ Not offered in 2025-2026
- ⊙ Not offered in 2025-2026 but offered the following year
- ⊕ Offered in 2025-2026 but not the following year
- △ ⊕ Not offered in 2025-2026 or the following year
- Activity with requisites
- 🌐 Open to incoming exchange students
- 🚫 Not open to incoming exchange students
- [FR] Teaching language (FR, EN, ES, NL, DE, ...)

Click on the course title to see detailed informations (objectives, methods, evaluation...)

Year

1 2

o Tronc commun (120 credits)

le cas échéant, les indications "U" et "IU" dans les intitulés signifient enseignement universitaire et enseignement inter universitaire.

o Premier bloc annuel (60 credits)

○ WHEMA2301	Compléments d'hématologie (U ou IU) 1re année	Cédric Hermans (coord.)	FR [q2] [40h] [4 Credits] 🌐	X
○ WHEMA2311	Questions approfondies d'hématologie (U ou IU) 1re année	Cédric Hermans (coord.)	FR [q2] [40h] [4 Credits] 🌐	X
○ WHEMA2381	Stages cliniques d'hématologie 1re année, 1re partie		FR [q1+q2] [] [30 Credits] 🌐	X
○ WHEMA2391	Stages cliniques d'hématologie 1re année, 2e partie		FR [q3] [] [22 Credits] 🌐	X

o Deuxième bloc annuel (60 credits)

○ WHEMA2302	Compléments d'hématologie (U ou IU) 2e année	Cédric Hermans (coord.)	FR [q2] [30h] [3 Credits] 🌐	X
○ WHEMA2382	Stages cliniques d'hématologie 2e année, 1re partie		FR [q1+q2] [] [28 Credits] 🌐	X
○ WHEMA2392	Stages cliniques d'hématologie 2e année, 2e partie		FR [q3] [] [14 Credits] 🌐	X
○ WHEMA2372	Mémoire d'hématologie		FR [q2] [] [15 Credits] 🌐	X

The programme's courses and learning outcomes

For each UCLouvain training programme, a [reference framework of learning outcomes](#) specifies the 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.

HEMA9CE - Information

Evaluation

The evaluation methods comply with the [regulations concerning studies and exams](#). More detailed explanation of the modalities specific to each learning unit are available on their description sheets under the heading "Learning outcomes evaluation method".

Au terme de ces deux années de formation, chaque candidat sera évalué au cours d'un entretien destiné à tester ses connaissances approfondies en hématologie.

Rédaction et présentation du mémoire.

Lorsque les impératifs de formation décrits ci-dessus auront été remplis, la commission d'enseignement attribuera le certificat universitaire de compétence en hématologie clinique. Ce titre ne se substitue pas à la reconnaissance par la commission d'agrément ministérielle. Il atteste d'une formation académique et scientifique dans le cadre de la formation menant à l'agrément.

Contacts

Curriculum Management

Faculty

Structure entity

Denomination

Sector

Acronym

Postal address

SSS/MEDE

Faculty of Medicine and Dentistry ([MEDE](#))

Health Sciences ([SSS](#))

MEDE

Avenue Mounier 50 - bte B1.50.04

1200 Woluwe-Saint-Lambert

Tel: [+32 \(0\)2 764 50 20](tel:+3227645020) - Fax: [+32 \(0\)2 764 50 35](tel:+3227645035)

Mandate(s)

- Dean : Nicolas Tajeddine

Commission(s) of programme

- Commission des masters de spécialisation et certificats en médecine ([MSCM](#))

Academic supervisor: [Cédric Hermans](#)

Jury

- Jury President: [Cédric Hermans](#)
- Jury Secretary: [Marc André](#)

