

DETR9CE - Introduction

Introduction

DETR9CE - Teaching profile

DETR9CE Programme

Detailed programme by subject

La formation est d'une durée de deux ans au cours de laquelle sont approfondies les connaissances et les compétences acquises lors de la formation de base en sciences dentaires et au cours de laquelle sont approfondies des connaissances et des compétences complémentaires dans le domaine de la dentisterie conservatrice et de l'endodontie.

Durant cette formation, le candidat recevra un enseignement théorique (12 crédits), effectuera lui-même des soins de dentisterie conservatrice et d'endodontie principalement, participera à l'encadrement préclinique et clinique des étudiants.

Le candidat sera associé aux travaux de recherche dans un domaine intéressant la discipline concernée. Il doit préparer un mémoire, une communication à une réunion scientifique ou un article soumis pour publication. (15 crédits)

En plus de cette formation commune à tous les étudiants, le choix des cours à option à suivre (8 crédits) est défini, en concertation avec la Commission d'enseignement, parmi les cours repris ci-dessous.

- Mandatory
- ⊗ Optional
- △ Not offered in 2023-2024
- ⊙ Not offered in 2023-2024 but offered the following year
- ⊕ Offered in 2023-2024 but not the following year
- △ ⊕ Not offered in 2023-2024 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)

o Premier bloc annuel (60 credits)

○ WDETR3031	Encadrement préclinique en dentisterie conservatrice et endodontie, 1e année	Julien Beauquis (coord.)	FR [q1+q2] [250h] [7 Credits] 🌐	X	
○ WDETR3033	Clinique de dentisterie conservatrice et endodontie, 1e année		FR [q1+q2] [] [15 Credits] 🌐	X	
○ WDETR3041	Soins spécialisés en dentisterie générale avec orientation spécifique, 1e année		FR [q1+q2] [] [18 Credits] 🌐	X	
○ WDETR3051	Questions spéciales en dentisterie générale, 1e année	Magali Dewaele (coord.)	FR [q1+q2] [100h] [10 Credits] 🌐	X	
○ WDETR3061	Mémoire en dentisterie générale avec orientation spécifique - 1e partie		FR [q1+q2] [] [10 Credits] 🌐	X	

o Deuxième bloc annuel (60 credits)

○ WDETR3037	Encadrement préclinique en dentisterie conservatrice et endodontie, 2e année	Julien Beauquis (coord.)	FR [q1+q2] [250h] [5 Credits] 🌐		X
○ WDETR3039	Clinique de dentisterie conservatrice et endodontie, 2e année		FR [q1+q2] [] [13 Credits] 🌐		X
○ WDETR3043	Soins spécialisés en dentisterie générale avec orientation spécifique, 2e année		FR [q1+q2] [] [15 Credits] 🌐		X
○ WDETR3053	Questions spéciales en dentisterie générale, 2e année	Magali Dewaele (coord.)	FR [q1+q2] [100h] [7 Credits] 🌐		X
○ WDETR3062	Mémoire en dentisterie générale avec orientation spécifique - 2e partie		FR [q1+q2] [] [20 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.

DETR9CE - Information

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".

Chaque candidat est évalué par la Commission d'enseignement de dentisterie conservatrice et endodontie sur base de son activité clinique, d'enseignement, de recherche et son rayonnement.

Lorsque les impératifs de formation décrits ci-dessus auront été remplis, la commission d'enseignement attribuera le certificat universitaire en dentisterie conservatrice et endodontie.

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 : Françoise Smets

Commission(s) of programme

- Ecolc to c.sucture entit7ohntis80iy Tm [p9999] TL3 8 Tf 1 0 0 -1799 [(*) TJ /F1 8 Tf 1 0 0 -1 12.80000019 408.3410034974918g-1 (-1 117.1760025 3

