

Block view of the study programme

Or Th Pr Au Cr

Block 1

Compulsory courses

PHYS3018-1	<i>Physical bases for medicine, including physical bases for medical imaging - Maryse HOEBEKE - [20h QA Sess.]</i>	Q1	50	8	[+]	9
CHIM9263-1	<i>Preparatory chemistry for medical and dental sciences - JeanFrançois FOCANT - [34h QA Sess.]</i>	Q1	50	12	[+]	9
BIOL2026-2	<i>General biology in preparation for medical and dental sciences - Olivier PEULEN - [12h QA Sess.]</i>	Q1	65	16	[+]	9
	Corequisite : PHYS3018-1 - Bases physiques des sciences médicales, y compris les bases physiques de l'imagerie médicale CHIM9263-1 - Chimie préparatoire aux sciences médicales et aux sciences dentaires					
CHIM0709-1	<i>Chemistry of dental materials - Christine JÉRÔME</i>	Q1	10	-	-	2
URGC0111-1	<i>First aid - Vincent BONHOMME</i>	Q1	2	4	-	1
ANAT0221-2	<i>Anatomy of the masticating system - Charlotte GRENADE</i>	Q2	30	5	-	3
	Corequisite : ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale					
ANAT0224-1	<i>Introduction to human anatomy, including introduction to general embryology</i>	Q2				6
	- Theory - Pierre BONNET		32	-	-	
	- Anatomy demonstrations for doctors and dentists - Pierre BONNET		-	20	-	
	Corequisite : ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales et dentaires					
EPID0110-3	<i>Basis of Epidemiology - Olivier BRUYÈRE, Nadia DARDENNE, AnneFrançoise DONNEAU</i>	Q2	13	-	-	2
BIOC9238-1	<i>General biochemistry, including the basis of molecular biology - Bernard ROGISTER</i>	Q2	35	10	-	6
PHYL0645-1	<i>General physiology - Bernard ROGISTER - [4h SEM]</i>	Q2	30	10	[+]	6
HISL0541-1	<i>General histology and alternative experimentation methods that do not use animals - Pierre DRION, Pascale QUATRESOOZ - [4h SEM]</i>	Q2	24	24	[+]	5
	Corequisite : BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales et dentaires CHIM9263-1 - Chimie préparatoire aux sciences médicales et aux sciences dentaires PHYS3018-1 - Bases physiques des sciences médicales, y compris les bases physiques de l'imagerie médicale					
LANG2940-2	<i>English for medical sciences (english language) - Kevin NOIROUX</i>	Q2	-	20	-	2

Compulsory Training

An observational placement of around two weeks will be organised throughout the year (including during the summer preceding the start of the Masters) in the various dental medical clinics at CHU Liège.
The practical organisation of these placements will be communicated by term and will take into account any second sessions.

Optional free courses

REMM0001-1	<i>Remedial course in mathematics - [44h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	1
REMP0110-1	<i>Remedial course in physics - [44h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	1
REMC0110-1	<i>Remedial course in chemistry - [44h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	1
REMB0110-1	<i>Remedial course in biology - Olivier PEULEN - [44h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	1

Learning support activities

IREM0001-1	<i>Adjusting working methods after the January session (reduced course loads)</i>	Q2	-	-	[+]	-
------------	---	----	---	---	-----	---

	- Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]				
IREM0002-1	<i>Getting organised in the specific context of reduced course loads</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0003-1	<i>Preparing for the Spring block and the May-June exams (reduced course loads)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO support with additional help in connection to the context of repeating a year</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	TA	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Getting the year off to a good start</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	[+]	-
IREM0011-1	<i>Progressing effectively in the 1st term</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	[+]	-
IREM0012-1	<i>Preparing for the January exams: becoming familiar with the requirements and specificities of university exams</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q1	-	[+]	-
IREM0013-1	<i>Planning your January session: establishing a work programme</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q1	-	[+]	-
IREM0014-1	<i>Working effectively in the second term</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0015-1	<i>Adapting your organisation after the January session (fewer than 30 credits approved)</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0016-1	<i>Planning your May-June session (fewer than 30 credits approved)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0017-1	<i>Planning your second session (fewer than 30 credits approved)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	[+]	-
IREM0019-1	<i>Zen@etudes: The hows and whys of stress management (fewer than 30 credits approved - Q1)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	[+]	-
IREM0020-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q2)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q2	-	[+]	-
IREM0021-1	<i>Zen@etudes: How and why to manage stress? (fewer than 30 credits approved - Q2)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q2	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Taking stock of your skills in French (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	Q1	-	[+]	-
MREM0003-1	<i>Remedial general biology in preparation for medicine and dentistry</i> - Olivier PEULEN - [30h REM]	Q2	-	[+]	-
MREM0010-1	<i>Help to succeed in Biology</i> - Olivier PEULEN - [6h REM]	Q1	-	[+]	-
SREM0011-1	<i>Learning support activities in Physics for Medicine and Dentistry</i> - Maryse HOEBEKE, PierreXavier MARIQUE - [20h REM]	TA	-	[+]	-
SREM0015-3	<i>Learning support activities in Chemistry, for Medicine and Dentistry</i> - Arméline AGNELLO, JeanFrançois FOCANT - [30h REM]	Q2	-	[+]	-

Block 2

Compulsory courses

IMMU0121-5	<i>General Immunology</i> - Michel MOUTSCHEN	Q1	15	-	-	2
PSYC0120-1	<i>Introduction to medical psychology</i> - JeanMarc TRIFFAUX	Q1	15	-	-	2
NERF0130-6	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system</i>	Q1				4
	- <i>Nervous system - Shared concepts</i> - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES		24	-	-	
	- <i>Nervous system - Specific concepts</i> - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES		8	10	-	

	Prerequisite : ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale					
	Corequisite : ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie NEUR0431-1 - Introduction à la neurophysiologie					
PHYL0221-3	<i>Physiology of the masticatory system</i> - Nathalie ROBERT	Q2	20	5	-	2
	Prerequisite : PHYL0645-1 - Physiologie générale					
RBIO0231-1	<i>Radiobiology and radioprotection in dentistry</i> - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE, Véra PIRLET	Q1	13	-	-	1
	Prerequisite : BIOL2026-2 - Biologie générale préparatoire aux sciences médicales et dentaires					
MICR0120-8	<i>General microbiology</i>	Q1				2
	- <i>Theory</i> - MariePierre HAYETTE		16	-	-	
	- <i>Practical work for medicine and dentistry</i> - MariePierre HAYETTE		-	10	-	
	Corequisite : DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire IMMU0121-5 - Immunologie générale					
NEUR0431-1	<i>Introduction to neurophysiology</i> - Gaëtan GARRAUX	Q1	15	-	-	2
	Corequisite : NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux					
BIOC9221-2	<i>Biochemistry of the mouth cavity</i> - Dorien VAN HEDE - [10h AUTR]	Q2	20	-	[+]	2
	Prerequisite : BIOC9238-1 - Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire					
	Corequisite : DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire					
DENT0001-1	<i>Introduction to dental biomaterials</i>	Q1				1
	- <i>General notions</i> - Amélie MAINJOT		8	-	-	
	- <i>Biocompatibility</i> - France LAMBERT		2	-	-	
	Prerequisite : CHIM0709-1 - Chimie des matériaux dentaires					
	Corequisite : DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
SBIM0489-1	<i>General virology</i> - Nathalie JACOBS	Q1	7	-	-	1
	Corequisite : IMMU0121-5 - Immunologie générale					
HISL0001-1	<i>Human histology</i> - Valérie DEFAWEUX	Q1	20	10	-	3
	Prerequisite : HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal					
	Corequisite : ANAP0120-3 - Anatomie pathologique générale					
PHAC1001-3	<i>General pharmacology</i>	Q1				2
	- <i>Theory</i> - Vincent SEUTIN		20	-	-	
	- <i>Pharmacology seminars for dentistry</i> - Vincent SEUTIN - [4h SEM]		-	-	[+]	
	Corequisite : BIOC1004-4 - Biochimie et physiologie humaines normales et pathologiques PHAC0231-1 - Pharmacologie spéciale					
ANAP0120-3	<i>General pathological anatomy</i>	Q2				2
	- <i>Theory</i> - Philippe DELVENNE		20	-	-	
	- <i>Practical work for medicine and dentistry</i> - Philippe DELVENNE		-	6	-	
	Prerequisite : HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal					
	Corequisite : HISL0001-1 - Histologie humaine					
HISL0221-2	<i>Histology of the masticating system</i> - Chantal HUMBLET	Q2	12	7,5	-	2
	Prerequisite :					

	HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal							
ANAT0225-1	<i>Head and Neck Anatomy, including Embryology notions</i> - Marc RADERMECKER	Q2	21	10	-	-		3
	Prerequisite : ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale							
	Corequisite : NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux							
DENT0234-1	<i>Cariology and dental semiology</i> - Sabine GEERTS - Suppl : Audrey GUEDERS	Q2	20	-	-	-		2
	Prerequisite : CHIM9263-1 - Chimie préparatoire aux sciences médicales et aux sciences dentaires BIOC9238-1 - Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire							
	Corequisite : DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro) MICR0120-8 - Microbiologie générale BIOC9221-2 - Biochimie de la cavité buccale DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie							
DENT1024-1	<i>Pathology of dental development</i> - Audrey GUEDERS	Q2	10	-	-	-		1
PHAC0231-1	<i>Special Pharmacology</i> - Vincent SEUTIN	Q2	20	-	-	-		2
	Corequisite : PHAC1001-3 - Pharmacologie générale							
BIOC1004-4	<i>Biochemistry and normal and pathological human physiology</i>	Q2						6
	- Cardiovascular system - Philippe KOLH		10	-	-	-		
	- Respiratory system - Didier CATALDO		10	-	-	-		
	- Endocrine system and metabolism - Philippe KOLH		15	-	-	-		
	- Digestive system - Didier CATALDO		15	-	-	-		
	- Nephro-urinary system - Didier CATALDO		10	-	-	-		
	Prerequisite : PHYL0645-1 - Physiologie générale HISL0541-1 - Histologie générale et méthodes d'expérimentation alternatives n'utilisant pas l'animal BIOC9238-1 - Biochimie générale, y compris les bases de la biologie moléculaire ANAT0224-1 - Introduction à l'anatomie humaine, y compris l'introduction à l'embryologie générale							
	Corequisite : PHAC1001-3 - Pharmacologie générale							
DENT1002-1	<i>Conservative dentistry, endodontics (Intro)</i> - Sabine GEERTS - Suppl : Amandine BOLETTE	Q2	15	-	-	-		2
	Prerequisite : ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur							
	Corequisite : DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires							
PROT1001-1	<i>Fixed prosthesis (intro)</i> - Alain VANHEUSDEN	Q2	15	-	-	-		2
	Prerequisite : ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur							
	Corequisite : DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires							
PROT1003-1	<i>Removable prosthesis, gnathology (intro)</i> - Marc LAMY	Q2	15	-	-	-		2
	Prerequisite : ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur							
	Corequisite : DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires							
DEON2002-1	<i>Ethics and psychosocial dimensions of health</i> - Florence CAEYMAEX - [10h AUTR]	Q1	10	-	-	[+]		2
DENT1003-2	<i>Introduction to practical and preclinical dentistry Works</i> - Part : <i>Conservative dentistry and Endodontics</i> - Sabine GEERTS - Suppl :	TA					40	10
							[+]	

Amandine BOLETTE - [4h AUTR]					
- Part : <i>Removable Prosthesis</i> - Marc LAMY	-	40	-		
- Part : <i>Fixed Prosthesis</i> - Alain VANHEUSDEN	-	40	-		
- <i>Cardiology and Semiology</i> - Sabine GEERTS - Suppl : Audrey GUEDERS	-	15	-		

Prerequisite :

ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur

Corequisite :

PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro)

PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro)

DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro)

DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires

DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire

Compulsory Training

An observational placement of around two weeks will be organised throughout the year (including during the summer preceding the start of the Masters) in the various dental medical clinics at CHU Liège.

The practical organisation of these placements will be communicated by term and will take into account any second sessions.

Block 3

Compulsory courses

IMMU0230-1	<i>Immunopathology</i> - Olivier MALAISE, Michel MOUTSCHEN	Q1	10	-	-	1
	Prerequisite :					
	IMMU0121-5 - Immunologie générale					
CHIR0232-1	<i>Oral Surgery (Partim I), including dental Pharmacopoeia</i> - France LAMBERT	Q2	15	-	-	1
	Prerequisite :					
	BIOC9221-2 - Biochimie de la cavité buccale					
	SBIM0489-1 - Virologie générale					
	PHYL0221-3 - Physiologie de l'appareil masticateur					
	MICR0120-8 - Microbiologie générale					
	IMMU0121-5 - Immunologie générale					
	Corequisite :					
	DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
	DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire					
	DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale					
	MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques					
	PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale					
MEDI0230-3	<i>Elements of Internal Medicine</i> - Patrick PÉTROSIANS	Q2	20	-	-	2
	Prerequisite :					
	PHYL0645-1 - Physiologie générale					
DENT0231-1	<i>Preemptive dental Medicine</i> - Sabine GEERTS - Suppl : Amandine BOLETTE	Q1	20	-	-	2
	Prerequisite :					
	PHYL0221-3 - Physiologie de l'appareil masticateur					
	DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire					
	Corequisite :					
	DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)					
REAN0230-3	<i>Resuscitation in Dental Medicine</i> - Vincent BONHOMME, Tony HOSMANS	Q1	3	5	-	1
ORLG0240-1	<i>Notions in otorhinolaryngology</i> - Philippe LEFÈBVRE	Q1	15	-	-	1
DERM0240-2	<i>Elements of dermatology</i> - Arjen NIKKELS	Q1	10	-	-	1
	Prerequisite :					
	BIOC1004-4 - Biochimie et physiologie humaines normales et pathologiques					
DENT1025-1	<i>Hygiene and dental practice</i> - Pascal REMYPAQUAY	Q1	10	10	-	1
	Prerequisite :					
	DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
	Corequisite :					
	CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire					
	DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie					
	DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)					

PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale
 PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I)
 PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I)
 MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques

PARO0230-1	<i>Periodontics, microbiology and immunology of the oral cavity</i> - France LAMBERT Prerequisite : SBIM0489-1 - Virologie générale PHYL0221-3 - Physiologie de l'appareil masticateur IMMU0121-5 - Immunologie générale BIOC9221-2 - Biochimie de la cavité buccale NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux Corequisite : CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques	Q1 30 - - 2
ANAP0231-2	<i>Masticatory Apparatus Pathological Anatomy</i> - Pascale QUATRESOOZ Prerequisite : HISL0221-2 - Histologie de l'appareil masticateur ANAP0120-3 - Anatomie pathologique générale	Q2 15 5 - 2
RADL0230-3	<i>Radiodiagnostic</i> - Audrey GUEDERS Prerequisite : RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur Corequisite : DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques	Q1 15 20 - 1
PSYC0240-2	<i>Elements of Medical Psychology and Psychopathology</i> - Gabrielle SCANTAMBURLO Prerequisite : PSYC0120-1 - Introduction à la psychologie médicale	Q2 15 - - 1
DENT0241-1	<i>Principles in physical medicine applied to dental science</i> - Didier MAQUET - [10h LBOPS] Prerequisite : ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie	Q2 5 - [+] 1
DENT0244-3	<i>Pedodontics, including pedontic radiodiagnostics</i> - Sabine GEERTS, Thi ThuyTrâm TRUONG Prerequisite : DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire DENT1024-1 - Pathologie du développement dentaire DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire Corequisite : RADL0230-3 - Radiodiagnostic DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I) MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques	Q2 20 - - 2
DENT1026-1	<i>Loco-regional anaesthetic</i> - Charlotte GRENADE Prerequisite : ANAT0221-2 - Anatomie de l'appareil masticateur ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux Corequisite :	Q2 10 10 - 1

CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire
 DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie
 DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)
 PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale
 PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I)
 PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I)
 MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques

DENT2021-2	<i>Conservative Dentistry, Endodontics (Part I)</i> - Sabine GEERTS - Suppl : Marcia BELLEFLAMME, Amandine BOLETTE, Audrey GUEDERS, Thi ThuyTrâm TRUONG Prerequisite : DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro) DENT0234-1 - Cariologie et sémiologie dentaire DENT1024-1 - Pathologie du développement dentaire DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires Corequisite : DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT0231-1 - Médecine dentaire préventive DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques	TA 50 - - 5
PROT0431-2	<i>Movable prostheses, occlusodontics (Part I)</i> - Marc LAMY Prerequisite : PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro) DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires Corequisite : DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques	TA 50 - - 5
PROT0432-2	<i>Fixed prostheses (Part I)</i> - Alain VANHEUSDEN Prerequisite : PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro) DENT0001-1 - Introduction aux biomatériaux dentaires Corequisite : DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques	TA 50 - - 5
DENT1004-1	<i>Practical and preclinical dentistry works</i> - <i>Part conservative dentistry, endodontics</i> - Sabine GEERTS - Suppl : Marcia BELLEFLAMME, Thi ThuyTrâm TRUONG - <i>Part movable prosthesis, occlusodontics</i> - Marc LAMY - <i>Part fixed prosthesis</i> - Alain VANHEUSDEN - <i>Part periodontics and oral surgery</i> - France LAMBERT - <i>Part pedodontics</i> - Sabine GEERTS, Thi ThuyTrâm TRUONG Prerequisite : DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro) PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro) PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro) DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire Corequisite : DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I) PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale	TA - 240 - - 120 - - 120 - - 25 - - 5 -

DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)
CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire
RADL0230-3 - Radiodiagnostic
PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I)
DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique
MSTG9092-1 - Introduction aux stages cliniques

Notice : The completion of the compulsory work of the year may require the student to carry out various activities not supervised in the laboratory or preclinical during his / her free time (excluding Sundays and holidays where these places are inaccessible).

MSTG9092-1 *Introduction to clinical placements* - Sabine GEERTS - Suppl : TA - - [+] 1
Marcia BELLEFLAMME, Audrey GUEDERS - [30h Internship]

Prerequisite :

ANAT0225-1 - Anatomie de la tête et du cou, y compris les notions d'embryologie
DENT1002-1 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Intro)
DENT1003-2 - Introduction aux travaux pratiques et précliniques de dentisterie
NERF0130-6 - Approche multidisciplinaire du système nerveux
PROT1001-1 - Prothèse fixe (intro)
PROT1003-1 - Prothèse amovible, occlusodontie (intro)
RBIO0231-1 - Radiobiologie et radioprotection en médecine dentaire

Corequisite :

CHIR0232-1 - Chirurgie bucco-dentaire (Partim I), y compris la pharmacopée dentaire
DENT0244-3 - Pédodontie, y compris radiodiagnostic pédodontique
DENT1025-1 - Hygiène de la pratique dentaire
DENT1026-1 - Anesthésie loco-régionale
DENT2021-2 - Dentisterie conservatrice, endodontie (Partim I)
PARO0230-1 - Parodontologie, microbiologie, immunologie de la cavité buccale
PROT0431-2 - Prothèse amovible, occlusodontie (Partim I)
PROT0432-2 - Prothèse fixe (Partim I)
RADL0230-3 - Radiodiagnostic
DENT1004-1 - Travaux pratiques et précliniques de dentisterie

Compulsory Training

An observational placement of around two weeks will be organised throughout the year (including during the summer preceding the start of the Masters) in the various dental medical clinics at CHU Liège.
The practical organisation of these placements will be communicated by term and will take into account any second sessions.