

Fogorvostudományi Kar kurrikuluma

(magyar nyelvű)
2019/2020-as tanévtől

A tantárgy elnevezése	Kreditkód	Előtanulmány	Számonkérés
ELMELETI MODUL			
1. szemeszter kötelező			
Makroszkópos anatómia I.	K6E1G5		Kollokvium
Biofizika I.	K3E1,5G2,5		Kollokvium
Elsősegélynyújtás	K1E0G1		Gyakorlati jegy
Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai	K2E2G0		Kollokvium
Sejttan	K3E2G1		Kollokvium
Orvosi kémia	K4E2G2		Kollokvium
Testnevelés I.	K0E0G1		Aláírás
Kötelezően választható			
Orvosi terminológia	K0E0G2		Gyakorlati jegy
Orvosi informatika	K2E0G2		Kollokvium
Orvostörténet	K1E2G0		Kollokvium
Kreditérték összesen:	22 kredit		
2. szemeszter kötelező			
Makroszkópos anatómia II.	K8E2G6	Makroszkópos anatómia I., Sejttan, Orvosi kémia	Szigorlat
Mikroszkópos anatómia I.	K4E2G2	Makroszkópos anatómia I., Sejttan, Orvosi kémia	Kollokvium
Biofizika II.	K3E1,5G2,5	Biofizika I., Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai, Orvosi informatika	Szigorlat
Fogászati általános anyagtan	K1E1G0	Makroszkópos anatómia I., Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai	Kollokvium
Fogászati általános propedeutika	K4E1G3	Makroszkópos anatómia I., Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai	Kiemelt Kollokvium
Fogorvosi biokémia I.	K4E2G2		Kollokvium
Testnevelés II.	K0E0G1		Aláírás
Kötelezően választható			
Fogorvosi pszichológia	K1E2G0		Kollokvium
Fogorvosi terminológia	K0E0G2	Orvosi terminológia	Gyakorlati jegy
Orvosi szociológia	K1E1G1		Kollokvium
Odontotechnológiai nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
Asszisztensi nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
Kreditérték összesen:	26 kredit		
3. szemeszter kötelező			
Mikroszkópos anatómia II.	K4E2G2	Mikroszkópos anatómia I., Makroszkópos anatómia II., Fogorvosi biokémia I.	Szigorlat
Fogorvosi biokémia II	K3E2G1	Orvosi kémia, Fogorvosi biokémia I.	Szigorlat
Immunológia alapjai	K2E2G1	Mikroszkópos anatómia I., Makroszkópos anatómia II.,	Kollokvium

Molekuláris és sejtbiológia I.	K3E1G2	Biofizika II. Mikroszkópos anatómia I., Makroszkópos anatómia II., Fogorvosi biokémia I.	Kollokvium
Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika I.	K3E1G2	Fogászati általános anyagtan, Fogászati általános propedeutika, Makroszkópos anatómia II.	Gyakorlati jegy
Orvosi és fogorvosi élettan I.	K8E5G3,5	Mikroszkópos anatómia I., Makroszkópos anatómia II., Biofizika II.	Kollokvium
Testnevelés III.	K0E0G1		Aláírás
Kreditérték összesen:	23 kredit		
4. szemeszter kötelező			
Általános és orális mikrobiológia	K3E2G2	Mikroszkópos anatómia II., Molekuláris és sejtbiológia I., Orvosi és fogorvosi élettan I.	Kiemelt Kollokvium
Genetika és genomika	K2E1,5G1	Mikroszkópos anatómia II., Immunológia alapjai, Molekuláris és sejtbiológia I.,	Kollokvium
Konzerváló fogászati propedeutika I.	K4E1G3	Fogászati általános propedeutika, Mikroszkópos anatómia II., Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika I	Gyakorlati jegy
Molekuláris és sejtbiológia II.	K4E2G2	Mikroszkópos anatómia II., Molekuláris és sejtbiológia I., Orvosi és fogorvosi élettan I.	Szigorlat
Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika II.	K4E1G3	Makroszkópos anatómia II., Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika I.	Gyakorlati jegy
Orvosi és fogorvosi élettan II.	K8E5G3,5	Mikroszkópos anatómia II., Molekuláris és sejtbiológia I., Orvosi és fogorvosi élettan I.	Szigorlat
Testnevelés IV.	K0E0G1		Aláírás
Kreditérték összesen:	25 kredit		
PREKLINIKAI MODUL			
5. szemeszter kötelező			
Általános és orális patofiziológia	K3E2G2	Általános és orális mikrobiológia, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kiemelt Kollokvium
Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai I.	K0E2G0		Aláírás
Konzerváló fogászati propedeutika II.	K4E1G3	Konzerváló fogászati propedeutika I. Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika II. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Szigorlat
Népegészségtan	K2E1,5G2	Általános és orális mikrobiológia, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika III.	K3E0G3	Konzerváló fogászati propedeutika I.,	Szigorlat

		Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika II., Molekuláris és sejtbiológia II.,	
Orális diagnosztika	K3E1G2	Általános és orális mikrobiológia, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kiemelt Kollokvium
Orális medicina I.	K1E0G1	Általános és orális mikrobiológia, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Patológia	K4E3G2	Genetika és genomika, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kiemelt Kollokvium
Preventív fogászat	K3E2G2	Genetika és genomika, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kiemelt Kollokvium
Sugárvédelmi ismeretek	K2E1,5G1	Általános és orális mikrobiológia, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Szájsebészeti propedeutika	K2E0G2	Általános és orális mikrobiológia, Molekuláris és sejtbiológia II., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Testnevelés V.	K0E0G1		Aláírás
Kreditérték összesen:	27 kredit		
6. szemeszter kötelező			
Általános és fogászati radiológia I.	K3E1G2	Általános és orális patofiziológia, Patológia, Sugárvédelmi ismeretek	Gyakorlati jegy
Fogpótlástan I.	K4E1G3	Konzerváló fogászati propedeutika II., Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika III., Preventív fogászat	Gyakorlati jegy
Gnatológia	K3E1G2	Konzerváló fogászati propedeutika II., Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika III., Orális diagnosztika	Kiemelt Kollokvium
Konzerváló fogászat I.	K3E1G3	Konzerváló fogászati propedeutika II., Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika III. Preventív fogászat	Gyakorlati jegy
Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai II.	K0E2G0	Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai I.	Aláírás
Orális biológia	K4E2G2	Általános és orális patofiziológia, Népegészségtan, Patológia,	Kiemelt Kollokvium
Orális patológia	K3E2G2	Általános és orális patofiziológia, Népegészségtan, Patológia,	Kiemelt Kollokvium

Szájsebészet I.	K3E1G3	Általános és orális patofiziológia, Patológia, Szájsebészeti propedeutika	Gyakorlati jegy
Testnevelés VI.	K0E0G1		Aláírás
Extractiós nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
Kreditérték összesen:	23 kredit		
KLINIKAI MODUL			
7. szemeszter kötelező			
Általános és fogászati radiológia II.	K1E0G1	Általános és fogászati radiológia I., Orális biológia, Orális patológia	Szigorlat
Belgyógyászat I.	K3E1G2	Általános és orális patofiziológia, Népegészségtan, Patológia,	Gyakorlati jegy
Fogpótlástan II.	K6E1G6	Fogpótlástan I., Gnatológia, Konzerváló fogászat I.	Kollokvium
Farmakológia I.	K4E2G2	Patológia, Orvosi és fogorvosi élettan II., Fogorvosi biokémia II	Kollokvium
Konzerváló fogászat II.	K4E1G3	Fogpótlástan I., Gnatológia, Konzerváló fogászat I.	Gyakorlati jegy
Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai III.	K0E2G0	Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai II.	Aláírás
Parodontológia I.	K2E1,5G0,5	Orális biológia, Orális patológia, Szájsebészet I.	Kollokvium
Sürgősségi fogászat I.	K0E0G1	Általános és fogászati radiológia I., Orális patológia	Aláírás
Szájsebészet II.	K4E1G3	Általános és fogászati radiológia I., Orális patológia, Szájsebészet I.	Gyakorlati jegy
Testnevelés VII.	K0E0G1		Aláírás
Kötelezően választható			
Fül-orr-gégegyógyászat	K1E1G0,5	Orális patológia, Patológia	Kiemelt Kollokvium
Gyermekgyógyászat	K1E1G0,5	Orális patológia, Patológia	Kollokvium
Sebészet	K2E2G1	Orális patológia, Patológia	Kiemelt Kollokvium
Kreditérték összesen:	28 kredit		
8. szemeszter kötelező			
Belgyógyászat II.	K2E1G1	Belgyógyászat I., Farmakológia I.	Szigorlat
Fogpótlástan III.	K4E1G4	Általános és fogászati radiológia II., Fogpótlástan II., Konzerváló fogászat II.	Gyakorlati jegy
Fogszabályozási propedeutika	K1E0G1	Általános és fogászati radiológia II.,	Gyakorlati jegy
Farmakológia II.	K4E2G2	Farmakológia I., Belgyógyászat I.	Szigorlat
Implantológia I.	K1E1G0	Általános és fogászati radiológia II., Parodontológia I., Szájsebészet II.	Kollokvium
Konzerváló fogászat III.	K4E1G4	Általános és fogászati radiológia II., Fogpótlástan II., Konzerváló fogászat II.	Gyakorlati jegy

Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai IV.	K0E2G0	Katasztrófa-felszámolás egészségügyi alapjai III.	Aláírás
Parodontológia II.	K4E1G3	Általános és fogászati radiológia II., Parodontológia I., Szájsebészet II.	Kollokvium
Sürgősségi fogászat II.	K0E1G1,5	Sürgősségi fogászat I.	Aláírás
Szájsebészet III.	K4E1G3	Általános és fogászati radiológia II., Parodontológia I., Szájsebészet II.	Kollokvium
Testnevelés VIII. Kötelezően választható	K0E0G1		Aláírás
Elmegyógyászat	K1E1G0	Belgyógyászat I., Farmakológia I.	Kollokvium
Fogorvosi etika	K1E0G2	Belgyógyászat I., Orális patológia	Kollokvium
Ideggyógyászat	K1E1G0	Belgyógyászat I., Farmakológia I.	Kollokvium
Szemészet	K1E1G0,5	Belgyógyászat I., Farmakológia I.	Kollokvium
Általános fogászati nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
Kreditérték összesen:	28 kredit		
9. szemeszter kötelező			
Fogpótlástan IV.	K3E0G4	Fogpótlástan III., Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Fogszabályozás I.	K5E1G4	Fogszabályozási propedeutika, Fogpótlástan III., Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Gyermekfogászat I.	K5E1G4	Fogszabályozási propedeutika, Fogpótlástan III., Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Implantológia II.	K2E1G1	Implantológia I., Parodontológia II., Szájsebészet III.	Szigorlat
Klinikai fogászat I.	K2E0G5	Fogpótlástan III., Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Konzerváló fogászat IV.	K3E0G4	Fogpótlástan III., Konzerváló fogászat III.	Kollokvium
Orális medicina II.	K1E1G0	Orális medicina I., Orális diagnosztika, Általános és fogászati radiológia II.	Szigorlat
Parodontológia III.	K3E1G2	Implantológia I., Parodontológia II., Szájsebészet III.	Gyakorlati jegy
Szájsebészet IV.	K5E1G5	Implantológia I., Parodontológia II., Szájsebészet III.	Gyakorlati jegy
Testnevelés IX. Kötelezően választható	K0E0G1		Aláírás
Bőrgyógyászat	K1E1G0,5	Belgyógyászat II., Farmakológia II.	Kiemelt Kollokvium
Igazságügyi fogorvostan	K1E1G0	Belgyógyászat II., Farmakológia II.	Kollokvium
Oxiológia	K1E1G0	Belgyógyászat II., Farmakológia II.	Kollokvium

Kreditérték összesen:	32 kredit		
10. szemeszter kötelező			
Fogpótlástan V.	K3E0G3	Fogpótlástan IV., Konzerváló fogászat IV.	Szigorlat
Fogszabályozás II.	K5E1G5	Fogszabályozás I.	Szigorlat
Gerosztomatológia	K2E1G1	Fogpótlástan IV., Gnatológia, Orális medicina II.	Kiemelt Kollokvium
Gyermekfogászat II.	K5E1G5	Gyermekfogászat I.	Szigorlat
Klinikai fogászat II.	K3E0G5	Fogpótlástan IV., Klinikai fogászat I., Konzerváló fogászat IV.	Gyakorlati jegy
Konzerváló fogászat V.	K3E0G3	Fogpótlástan IV., Konzerváló fogászat IV.	Szigorlat
Parodontológia IV.	K3E1,5G2	Implantológia II., Parodontológia III., Szájsebészet IV.	Szigorlat
Praxisszervezés	K2E1,5G0	Orális medicina II.	Kollokvium
Szájsebészet V.	K4E1G3	Implantológia II., Parodontológia III., Szájsebészet IV.	Szigorlat
Testnevelés X.	K0E0G1		Aláírás
Kötelezően választható			
Szülészet és családtervezés	K1E1G0	Belgyógyászat II., Farmakológia II.	Kollokvium
Egyetemi szaknyelv alapvizsga	K0	Kritérium	
Kreditérték összesen:	31 kredit		
10 szemeszter összes kreditértéke:	265 kredit		

Fogorvostudományi Kar kurrikuluma
(angol nyelvű)
2019/2020-as tanévtől

A tantárgy elnevezése			
ELMÉLETI MODUL			
1st semester compulsory			
Biophysics I.	C3L1,5P2,5		Semifinal
Introduction to the Hungarian language	C0L0P4		Practice mark
Macroscopic anatomy I.	C6L1P5		Semifinal
Cell Science	C3L2P1		Semifinal
Medical Chemistry	C4L2P2		Semifinal
Physical Bases of Dental Materials	C2L2P0		Semifinal
Physical Education I.	C0L0P1		Signature
Obligatory elective			
Medical Terminology	C0L0P2		Practice mark
	18 Credits		
2nd semester compulsory			
Biophysics II.	C3E1,5G2,5	Biophysics I., Physical Bases of Dental Materials,	Final#
Dental Biochemistry I.	C4E2G2		Semifinal
First Aid	C1L0P1		Practice mark
General Dental Materials	C1E1G0	Macroscopic anatomy I., Physical Bases of Dental Materials	Semifinal
Hungarian for Dental Medical Purposes I.	C0L0P4	Introduction to the Hungarian language	Practice mark
Macroscopic anatomy II.	C8E2G6	Macroscopic anatomy I., Cell Science, Medical Chemistry	Final#
Microscopic anatomy I.	C4E2G2	Macroscopic anatomy I., Cell Science, Medical Chemistry	Semifinal
Physical Education II.	C0E0G1		Signature
Obligatory elective			
Dental Psychology	C1L2P0		Semifinal
History of Medicine	C1L2P0		Semifinal
Medical Informatics	C2L0P2		Semifinal
Medical Sociology	C1L1P1		Semifinal
Dental Medical Terminology	C0E0G2	Medical Terminology	Practice mark
Dental Laboratory Practice			Signature
Summer Practice of Dental Assistance			Signature
	26 Credits		
3rd semester compulsory			
Basic Immunology	C2L2P1	Microscopic anatomy I., Macroscopic anatomy II., Biophysics II.	Semifinal
Microscopic anatomy II.	C4L2P2	Microscopic anatomy I., Macroscopic anatomy II., Dental Biochemistry I.	Final#

Dental Biochemistry II	C3L2P1	Medical Chemistry, Dental Biochemistry I.	Final#
Hungarian for Dental Medical Purposes II.	C0L0P4	Hungarian for Dental Medical Purposes I.	Practice mark
Molecular Cell Biology I.	C3L1P2	Microscopic anatomy I., Macroscopic anatomy II., Dental Biochemistry I	Semifinal
Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical I.	C3L1P2	General Dental Materials, Macroscopic anatomy II., Medical Latin II.	Practice mark
General Dental Preclinical Practice	C4E1P3	General Dental Materials, Macroscopic anatomy II., Medical Latin II.	Semifinal *
Medical and Dental Physiology I.	C8L5P3,5	Microscopic anatomy I., Macroscopic anatomy II., Biophysics II.	Semifinal
Physical Education III.	C0L0P1		Signature
	23 Credits		
4th semester compulsory			
Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical I.	C4L1P3	Microscopic anatomy II., Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical I.	Practice mark
General and Oral Microbiology	C3L2P2	Microscopic anatomy II., Molecular Cell Biology I., Medical and Dental Physiology I.	Semifinal *
Genetics and Genomics	C2L1,5P1	Microscopic anatomy II., Basic Immunology, Molecular Cell Biology I.	Semifinal
Hungarian for Dental Medical Purposes III.	C0L0P4	Hungarian for Dental Medical Purposes II.	Practice mark
Medical and Dental Physiology II.	C8L5P3,5	Microscopic anatomy II., Molecular Cell Biology I., Medical and Dental Physiology I.	Final#
Molecular Cell Biology II.	C4L2P2	Microscopic anatomy II., Molecular Cell Biology I., Medical and Dental Physiology I.	Final#
Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical II.	C4L1P3	Macroscopic anatomy II., Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical I.	Practice mark
Physical Education IV.	C0L0P1		Signature
	25 Credits		
PRECLINICAL I MODUL			
5th semester compulsory			
Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical II.	C4L1P3	Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical I., Medical and Dental Physiology II. Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical II.	Final#
General and Oral Pathophysiology	C3L2P2	General and Oral Microbiology, Molecular Cell Biology II., Medical and Dental Physiology	Semifinal *

		II.	
Hungarian for Dental Medical Purposes IV.	C0L0P4	Hungarian for Dental Medical Purposes III.	Practice mark
Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical III.	C3L0P3	Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical II. Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical I. Molecular Cell Biology II.	Final#
Oral and Maxillofacial Surgery, Pre-clinical course	C2L0P2	General and Oral Microbiology, Molecular Cell Biology II, Medical and Dental Physiology II.	Practice mark
Pathology	C4L3P2	Genetics and Genomics, Molecular Cell Biology II, Medical and Dental Physiology II.	Semifinal *
Preventive Dentistry	C3L2P2	Genetics and Genomics, Molecular Cell Biology II, Medical and Dental Physiology II.	Semifinal *
The Medical Basis of Disaster Management I	C0L2P0		Signature
Physical Education V.	C0L0P1		Signature
Obligatory elective			
Public Health	C2L1,5P2	General and Oral Microbiology, Molecular Cell Biology II, Medical and Dental Physiology II.	Semifinal
	21 Credits		
6th semester compulsory			
Conservative Dentistry and Endodontics I.	C3L1P3	Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical II., Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical III., Preventive Dentistry	Practice mark
Hungarian for Dental Medical Purposes V.	C1L0P4	Hungarian for Dental Medical Purposes IV.	Final#
Oral and Maxillofacial Surgery I.	C3L1P3	General and Oral Pathophysiology, Pathology. Oral and Maxillofacial Surgery, Pre-clinical course	Practice mark
Oral Biology	C4L2P2	General and Oral Pathophysiology, Pathology, Public Health	Semifinal *
Oral Diagnostics	C3L1P2	General and Oral Pathophysiology, Pathology, Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical III.	Semifinal *
Oral Medicine I.	C1L0P1	General and Oral Pathophysiology, Pathology	Practice mark
Oral Pathology	C3L2P2	General and Oral Pathophysiology, Pathology, Public Health	Semifinal *
Prosthodontics I.	C4L1P3	Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical II.,	Practice mark

		Odontotechnology and Prosthodontics Pre-clinical III., Preventive Dentistry	
Radiation protection	C2L1,5P1	General and Oral Pathophysiology, Pathology, Conservative Dentistry and Endodontics, Pre-clinical II.	Semifinal
The Medical Basis of Disaster Management II	C0L2P0	The Medical Basis of Disaster Management I.	Signature
Physical Education VI.	C0L0P1		Signature
Dento-Alveolar practice			Signature
	24 Credits		

CLINICAL MODUL

7th semester compulsory

Conservative Dentistry and Endodontics II.	C4L1P3	Conservative Dentistry and Endodontics I., Prosthodontics I., Oral Diagnostics	Practice mark
Emergency Dentistry I.	C0L0P1	General and Oral Pathophysiology, Oral Pathology	Signature
Internal Medicine I.	C3L1P2	General and Oral Pathophysiology, Pathology, Public Health	Practice mark
General and Dental Radiology I.	C3L1P2	General and Oral Pathophysiology, Pathology, Radiation protection	Practice mark
Gnathology	C3L1P2	Conservative Dentistry and Endodontics I., Prosthodontics I. Oral Diagnostics	Semifinal *
Oral and Maxillofacial Surgery II.	C4L1P3	Oral and Maxillofacial Surgery I., Oral Pathology, Radiation protection	Practice mark
Periodontology I.	C2L1,5P0,5	Oral Biology, Oral Pathology, Oral and Maxillofacial Surgery I.	Semifinal
Pharmacology I.	C4L2P2	Medical and Dental Physiology II., Dental Biochemistry II, Pathology	Semifinal
The Medical Basis of Disaster Management III	C0L2P0	The Medical Basis of Disaster Management II.	Signature
Physical Education VII.	C0L0P1		Signature
Prosthodontics II.	C6L1P6	Conservative Dentistry and Endodontics I., Prosthodontics I., Radiation protection	Semifinal

Obligatory elective

Neurology	C1L1P0	Pathology, Oral Pathology	Semifinal
Pediatrics	C1L1P0,5	Pathology, Oral Pathology	Semifinal
Dental Ethics	C1L0P2	Pathology, Oral Pathology	Semifinal
Psychiatry	C1L1P0	Pathology, Oral Pathology	Semifinal
	33 Credits		

8th semester compulsory

Conservative Dentistry and Endodontics III.	C4L1P4	Conservative Dentistry and Endodontics II., Prosthodontics II., General and Dental	Practice mark
---	--------	--	---------------

		Radiology I.	
Emergency Dentistry II.	C0L1P1,5	Emergency Dentistry I.	Signature
General and Dental Radiology II.	C1L0P1	General and Dental Radiology I., Oral Diagnostics, Oral Pathology	Final#
Implantology I.	C1L1P0	General and Dental Radiology I., Oral and Maxillofacial Surgery II., Periodontology I.	Semifinal
Internal Medicine II.	C2L1P1	Internal Medicine I., Pharmacology I.	Final#
Oral and Maxillofacial Surgery III.	C4L1P3	General and Dental Radiology I., Oral and Maxillofacial Surgery II., Periodontology I.	Semifinal
Orthodontics Pre-clinical	C1L0P1	General and Dental Radiology I.	Practice mark
Periodontology II.	C4L1P3	General and Dental Radiology I., Oral and Maxillofacial Surgery II., Periodontology I.	Semifinal
Pharmacology II.	C4L2P2	Internal Medicine I., Pharmacology I.	Final#
The Medical Basis of Disaster Management IV.	C0L2P0	The Medical Basis of Disaster Management III.	Signature
Physical Education VIII.	C0L0P1		Signature
Prosthodontics III.	C4L1P4	Conservative Dentistry and Endodontics II., Prosthodontics II., General and Dental Radiology I.	Practice mark
Obligatory elective			
Ophthalmology	C1L1P0,5	Internal Medicine I., Pharmacology I.	Semifinal
Otorhinolaryngology	C1L1P0,5	Internal Medicine I., Pharmacology I.	Semifinal *
Surgery	C2L2P1	Internal Medicine I., Pharmacology I.	Semifinal *
General Dentistry practice			Signature
	29 Credits		
9th semester compulsory			
Clinical Dentistry I.	C2L0P5	Conservative Dentistry and Endodontics III., Prosthodontics III.	Practice mark
Conservative Dentistry and Endodontics IV.	C3L0P4	Conservative Dentistry and Endodontics III., Prosthodontics III.	Semifinal
Implantology II.	C2L1P1	Implantology I., Periodontology II., Oral and Maxillofacial Surgery III.	Final#
Oral and Maxillofacial Surgery IV.	C5L1P5	Implantology I., Periodontology II., Oral and Maxillofacial Surgery III.	Practice mark
Oral Medicine II.	C1L1P0	Oral Medicine I., General and Dental Radiology II., Oral Diagnostics	Final#
Orthodontics I.	C5L1P4	Orthodontics Pre-clinical , Conservative Dentistry and Endodontics III., Prosthodontics	Practice mark

Pedodontics I.	C5L1P4	III. Orthodontics Pre-clinical , Conservative Dentistry and Endodontics III., Prosthodontics III.	Practice mark
Periodontology III.	C3L1P2	Implantology I., Periodontology II., Oral and Maxillofacial Surgery III.	Practice mark
Physical Education IX.	C0L0P1		Signature
Prosthodontics IV.	C3L0P4	Conservative Dentistry and Endodontics III., Prosthodontics III.	Practice mark
Obligatory elective			
Forensic Dentistry	C1L1P0	Internal Medicine II., Pharmacology II.	Semifinal
Prehospital Emergency Medicine	C1L1P0	Internal Medicine II., Pharmacology II.	Semifinal
	31 Credits		
10th semester compulsory			
Clinical Dentistry II.	C3L0P5	Clinical Dentistry I., Conservative Dentistry and Endodontics IV., Prosthodontics IV.	Practice mark
Conservative Dentistry and Endodontics V.	C3L0P3	Conservative Dentistry and Endodontics IV., Prosthodontics IV.	Final#
Gerostomatology	C2L1P1	Prosthodontics IV., Gnathology, Oral Medicine II.	Semifinal *
Oral and Maxillofacial Surgery V.	C4L1P3	Implantology II., Oral and Maxillofacial Surgery IV., Periodontology III.	Final#
Orthodontics II.	C5L1P5	Orthodontics I.	Final#
Pedodontics II.	C5L1P5	Pedodontics I.	Final#
Periodontology IV.	C3L1,5P2	Implantology II., Oral and Maxillofacial Surgery IV., Periodontology III.	Final#
Physical Education X.	C0L0P1		Signature
Prosthodontics V.	C3L0P3	Conservative Dentistry and Endodontics IV., Prosthodontics IV.	Final#
Obligatory elective			
Dermatology	C1L1P0,5	Internal Medicine II., Pharmacology II.	Semifinal *
Obstetrics and Family Planning	C1L1P0	Internal Medicine II., Pharmacology II.	Semifinal
	30 Credits		

Semifinal * = Counted in the average, similarly

Fogorvostudományi Kar kurrikuluma
(német nyelvű)
2019/2020-as tanévtől

Fächer	Kreditpunkte	Vorbedingung	Prüfungsform
Theoretisches Modul			
1. Semester			
Pflichtfächer			
Makroskopische Anatomie	K6V1P5		Kolloquium
Chemie für Mediziner	K4V2P2		Kolloquium
Zytologie	K3V2P1		Kolloquium
Physikalische Grundlagen der zahnärztlichen Materialkunde	K2V2P0		Kolloquium
Biophysik I	K3V1,5P2,5		Kolloquium
Einführung in die ungarische Sprache	K0V0P4		Prakt. Note
Körpererziehung (Sport) I	K0V0P1		Unterschrift
Wahlpflichtfächer			
Medizinische Informatik	K2V0P2		Kolloquium
Medizinische Terminologie	K0V0P2		Prakt. Note
	20 Kredite		
2. Semester			
Pflichtfächer			
Makroskopische Anatomie II	K8V2P6	Makroskopische Anatomie I, Zytologie, Chemie für Mediziner	Rigorosum
Mikroskopische Anatomie I	K4V2P2	Makroskopische Anatomie I, Zytologie, Chemie für Mediziner	Kolloquium
Biophysik II	K3V1,5P2,5	Biophysik I, Physikalische Grundlagen der zahnärztlichen Materialkunde, Medizinische Informatik	Rigorosum
Zahnmedizinische Biochemie I	K4V2P2		Kolloquium
Zahnärztliche Materialkunde	K1V1P0	Makroskopische Anatomie I, Physikalische Grundlagen der zahnärztlichen Materialkunde	Kolloquium
Erste Hilfe	K1V0P1		Prakt. Note
Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch I.	K0V0P4	Einführung in die ungarische Sprache	Prakt. Note
Körpererziehung (Sport) II	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
Wahlpflichtfächer			
Zahnmedizinische Terminologie	K0V0P2	Medizinische Terminologie	Prakt. Note
Zahnmedizinische Psychologie	K1V2P0		Kolloquium
Geschichte der Medizin	K1V2P0		Kolloquium
Medizinische Soziologie	K1V1P1		Kolloquium
Krankenpflegepraktikum (im Sommer)	K0	Kriterium	Unterschrift
Odontotechnologisches Praktikum (im Sommer)	K0	Kriterium	Unterschrift
	24 Kredite		
3. Semester			
Pflichtfächer			
Mikroskopische Anatomie II	K4V2P2	Mikroskopische Anatomie I, Makroskopische Anatomie II, Zahnmedizinische Biochemie I	Rigorosum

Zahnmedizinische Biochemie II	K3V2P1	Chemie für Mediziner, Zahnmedizinische Biochemie I	Rigorosum
Molekulare Zellbiologie I	K3V1P2	Mikroskopische Anatomie I, Makroskopische Anatomie II, Zahnmedizinische Biochemie I	Kolloquium
Medizinische und zahnmedizinische Physiologie I	K8V5P3,5	Mikroskopische Anatomie I, Makroskopische Anatomie II, Biophysik II	Kolloquium
Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik I	K3V1P2	Zahnärztliche Materialkunde, Makroskopische Anatomie II, Latein II	Prakt. Note
Zahnärztliche Allgemeine Propädeutik	K4V1P3	Zahnärztliche Materialkunde, Makroskopische Anatomie II Latein II	Kolloquium*
Grundlagen der Immunologie	K2V2P1	Mikroskopische Anatomie I, Makroskopische Anatomie II, Biophysik II	Kolloquium
Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch II.	K0V0P4	Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch I.	Prakt. Note
Körpererziehung (Sport) III	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
	27 Kredite		
4. Semester Pflichtfächer			
Genetik und Genomik	K2V1,5P1	Mikroskopische Anatomie II, Grundlagen der Immunologie, Molekulare Zellbiologie I	Kolloquium
Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	K8V5P3,5	Mikroskopische Anatomie II, Molekulare Zellbiologie I, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie I	Rigorosum
Molekulare Zellbiologie II	K4V2P2	Mikroskopische Anatomie II, Molekulare Zellbiologie I, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie I	Rigorosum
Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik II	K4V1P3	Makroskopische Anatomie II, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik I	Prakt. Note
Konservierende Zahnärztliche Propädeutik I	K4V1P3	Zahnärztliche Allgemeine Propädeutik, Mikroskopische Anatomie II,, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik I	Prakt. Note
Allgemeine und orale Mikrobiologie	K3V2P2	Mikroskopische Anatomie II, Molekulare Zellbiologie I, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie I	Kolloquium*
Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch III.	K0V0P4	Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch II.	Prakt. Note
Körpererziehung (Sport) IV	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
	25 Kredite		
Präklinisches Modul			
5. Semester Pflichtfächer			
Allgemeine und orale Pathophysiologie	K3V2P2	Allgemeine und orale Mikrobiologie, Molekulare Zellbiologie II, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	Kolloquium*
Pathologie	K4V3P2	Genetik und Genomik, Molekulare Zellbiologie II,	Kolloquium*

		Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	
Konservierende zahnärztliche Propädeutik II	K4V1P3	Konservierende zahnärztliche Propädeutik I, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik II, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	Rigorosum
Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik III	K3V0P3	Konservierende zahnärztliche Propädeutik I, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik II, Molekulare Zellbiologie II	Rigorosum
Kieferchirurgische Propädeutik	K2V0P2	Allgemeine und orale Mikrobiologie, Molekulare Zellbiologie II, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	Prakt. Note
Präventive Zahnheilkunde	K3V2P2	Genetik und Genomik, Molekulare Zellbiologie II, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	Kolloquium*
Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen I	K0V2P0		Unterschrift
Hygiene	K2V1,5P2	Allgemeine und orale Mikrobiologie, Molekulare Zellbiologie II, Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II	Kolloquium
Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch IV..	K0V0P4	Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch III.	Prakt. Note
Körpererziehung (Sport) V	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
	21 Kredite		
6. Semester Pflichtfächer			
Orale Biologie	K4V2P2	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Hygiene, Pathologie	Kolloquium*
Orale Pathologie	K3V2P2	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Hygiene, Pathologie	Kolloquium*
Kieferchirurgie I	K3V1P3	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Pathologie, Kieferchirurgische Propädeutik	Prakt. Note
Zahnärztliche Prothetik I	K4V1P3	Konservierende zahnärztliche Propädeutik II, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik III, Präventive Zahnheilkunde	Prakt. Note
Konservierende Zahnheilkunde I	K3V1P3	Konservierende zahnärztliche Propädeutik II, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik III, Präventive Zahnheilkunde	Prakt. Note
Orale Diagnostik	K3V1P2	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Pathologie, Odontotechnologie und Prothetische Propädeutik III	Kolloquium*
Orale Medizin I.	K1V0P1	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Pathologie	Prakt. Note

Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen II	K0V2P0	Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen I	Unterschrift
Strahlenschutz	K2V1,5P1	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Pathologie, Konservierende zahnärztliche Propädeutik II	Kolloquium
Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch V.	K1V0P4	Zahnmedizinische Fachsprache Ungarisch IV.	Rigorosum
Körpererziehung (Sport) VI	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
Extraktionspraktikum (eine Woche im Sommer)		Kriterium	Unterschrift
	24 Kredite		
Klinisches Modul			
7. Semester			
Pflichtfächer			
Pharmakologie I	K4V2P2	Medizinische und zahnmedizinische Physiologie II, Zahnmedizinische Biochemie II, Pathologie	Kolloquium
Innere Medizin I	K3V1P2	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Pathologie, Hygiene	Prakt. Note
Konservierende Zahnheilkunde II	K4V1P3	Zahnärztliche Prothetik I, Orale Diagnostik, Konservierende Zahnheilkunde I	Prakt. Note
Zahnärztliche Prothetik II	K6V1P6	Zahnärztliche Prothetik I, Strahlenschutz, Konservierende Zahnheilkunde I	Kolloquium
Kieferchirurgie II	K4V1P3	Orale Pathologie, Kieferchirurgie I, Strahlenschutz	Prakt. Note
Gnatologie	K3V1P2	Zahnärztliche Prothetik I, Konservierende Zahnheilkunde I, Orale Diagnostik	Kolloquium*
Parodontologie I	K2V1,5P0,5	Orale Biologie, Orale Pathologie, Kieferchirurgie I	Kolloquium
Notfall Zahnheilkunde I	K0V0P1	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Orale Pathologie	Unterschrift
Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I.	K3V1P2	Allgemeine und orale Pathophysiologie, Pathologie, Strahlenschutz	Prakt. Note
Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen III	K0V2P0	Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen II	Unterschrift
Körpererziehung (Sport) VII	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
Wahlpflichtfächer			
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	K1V1P0,5	Orale Pathologie, Pathologie	Kolloquium*
Kinderheilkunde	K1V1P0,5	Orale Pathologie, Pathologie	Kolloquium
Chirurgie	K2V2P1	Orale Pathologie, Pathologie	Kolloquium*
	33 Kredite		
8. Semester			
Pflichtfächer			
Pharmakologie II	K4V2P2	Pharmakologie I, Innere Medizin I	Rigorosum
Innere Medizin II	K2V1P1	Pharmakologie I, Innere Medizin I	Rigorosum
Kieferorthopädische Propädeutik	K1V0P1	Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I.	Prakt. Note
Konservierende Zahnheilkunde III	K4V1P4	Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I., Zahnärztliche	Prakt. Note

		Prothetik II, Konservierende Zahnheilkunde II	
Zahnärztliche Prothetik III	K4V1P4	Zahnärztliche Prothetik II, Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I., Konservierende Zahnheilkunde II	Prakt. Note
Allgemeine und zahnärztliche Radiologie II.	K1V0P1	Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I., Orale Diagnostik, Orale Pathologie	Rigorosum
Kieferchirurgie III	K4V1P3	Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I., Parodontologie I, Kieferchirurgie II	Kolloquium
Parodontologie II	K4V1P3	Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I., Parodontologie I, Kieferchirurgie II	Kolloquium
Implantologie I	K1V1P0	Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I., Parodontologie I, Kieferchirurgie II	Kolloquium
Notfall Zahnheilkunde II	K0V1P1,5	Notfall Zahnheilkunde I	Unterschrift
Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen IV	K0V2P0	Med. Grundlagen der Beseitigung von Katastrophen III	Unterschrift
Körpererziehung (Sport) VIII	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
Wahlpflichtfächer			
Neurologie	K1V1P0	Innere Medizin I, Pharmakologie I	Kolloquium
Psychiatrie	K1V1P0	Innere Medizin I, Pharmakologie I	Kolloquium
Medizinische Ethik	K1V0P2	Innere Medizin I, Orale Pathologie	Kolloquium
Augenheilkunde	K1V1P0,5	Innere Medizin I, Pharmakologie I	Kolloquium
Allgemeines zahnärztliches Praktikum		Kriterium	Unterschrift
	29 Kredite		
9. Semester Pflichtfächer			
Zahnärztliche Prothetik IV	K3V0P4	Zahnärztliche Prothetik III, Konservierende Zahnheilkunde III	Prakt. Note
Konservierende Zahnheilkunde IV	K3V0P4	Zahnärztliche Prothetik III, Konservierende Zahnheilkunde III	Kolloquium
Kieferchirurgie IV	K5V1P5	Implantologie I, Parodontologie II, Kieferchirurgie III	Prakt. Note
Kinderzahnheilkunde I	K5V1P4	Kieferchirurgische Propädeutik, Zahnärztliche Prothetik III, Konservierende Zahnheilkunde III	Prakt. Note
Kieferorthopädie I	K5V1P4	Kieferchirurgische Propädeutik, Zahnärztliche Prothetik III, Konservierende Zahnheilkunde III	Prakt. Note
Parodontologie III	K3V1P2	Implantologie I, Parodontologie II, Kieferchirurgie III	Prakt. Note
Klinische Zahnheilkunde I	K2V0P5	Zahnärztliche Prothetik III, Konservierende Zahnheilkunde III	Prakt. Note
Orale Medizin II.	K1V1P0	Orale Medizin I, Orale Diagnostik, Allgemeine und zahnärztliche Radiologie II.	Rigorosum

Implantologie II	K2V1P1	Implantologie I, Parodontologie II, Kieferchirurgie III	Rigorosum
Körpererziehung (Sport) IX	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
Wahlpflichtfächer			
Dermatologie	K1V1P0,5	Innere Medizin II, Pharmakologie II	Kolloquium*
Rechtsmedizin für Zahnmediziner	K1V1P0	Innere Medizin II, Pharmakologie II	Kolloquium
Oxyologie	K1V1P0	Innere Medizin II, Pharmakologie II	Kolloquium
	32 Kredite		
10. Semester Pflichtfächer			
Zahnärztliche Prothetik V	K3V0P3	Zahnärztliche Prothetik IV, Konservierende Zahnheilkunde IV	Rigorosum
Konservierende Zahnheilkunde V	K3V0P3	Zahnärztliche Prothetik IV, Konservierende Zahnheilkunde IV	Rigorosum
Gerostomatologie	K2V1P1	Zahnärztliche Prothetik IV, Gnatologie, Orale Medizin II	Kolloquium*
Kieferchirurgie V	K4V1P3	Implantologie II, Parodontologie III, Kieferchirurgie IV	Rigorosum
Kinderzahnheilkunde II	K5V1P5	Kinderzahnheilkunde I	Rigorosum
Kieferorthopädie II	K5V1P5	Kieferorthopädie I	Rigorosum
Parodontologie IV	K3V1,5P2	Implantologie II, Parodontologie III, Kieferchirurgie IV	Rigorosum
Klinische Zahnheilkunde II	K3V0P5	Konservierende Zahnheilkunde IV, Klinische Zahnheilkunde I, Zahnärztliche Prothetik IV	Prakt. Note
Körpererziehung (Sport) X	K0V0P1	Kriterium	Unterschrift
Wahlpflichtfächer			
Geburtshilfe und Familienplanung	K1V1P0	Innere Medizin II, Pharmakologie II	Kolloquium
	29 Kredite		