

Képzés	Évf.	Tantárgy neve
általános orvos	1.	Biofizika
általános orvos	1.	Biostatisztika
általános orvos	1.	Magatartástudományok alapjai
általános orvos	1.	Orvosi kémia
általános orvos	1.	Újraélesztés és korszerű elsősegélynyújtás
általános orvos	2.	Anatómia, Szövet- és Fejlődéstan II.
általános orvos	2.	Biokémia I.
általános orvos	2.	Orvosi Élettan I.
általános orvos	3.	Belgyógyászat I. (Propedeutika)
általános orvos	3.	Immunológia
általános orvos	3.	Műtéttani alapismeretek
általános orvos	3.	Onkológia alapjai
általános orvos	3.	Orvosi szociológia
általános orvos	4.	Belgyógyászat III. (Szív- és érrendszeri betegségek)
általános orvos	4.	Fogászat
általános orvos	4.	Ortopédia
általános orvos	4.	Szülészet- nőgyógyászat I.
általános orvos	4.	Tüdőgyógyászat
általános orvos	4.	Urológia
általános orvos	5.	Aneszteziológia és intenzív terápia
általános orvos	5.	Bőrgyógyászat
általános orvos	5.	Fül-orr-gégegyógyászat
általános orvos	5.	Sürgősségi orvostan - oxyológia
általános orvos	5.	Szemészet
általános orvos	6.	Belgyógyászat VII.
általános orvos	6.	Gyermekgyógyászat III.
általános orvos	6.	Neurológia III.
általános orvos	6.	Pszichiátria III.
általános orvos	6.	Sebészet III.
általános orvos	6.	Szülészet- nőgyógyászat III.
Általános		Extra kérdőív 1
Általános		Extra kérdőív 2

Program	Year	Name of subject
med	1	Basics of Behavioural Sciences
med	1	Biophysics
med	1	Biostatistics
med	1	First aid and reanimation
med	1	Medical Chemistry
med	2	Anatomy, Histology and Embryology II.
med	2	Biochemistry I.
med	2	Medical Physiology I.
med	3	Basic Surgical Techniques
med	3	Immunology
med	3	Medical Microbiology I.
med	3	Pathology I.
med	3	Propedeutics of Internal Medicine (Internal Medicine I.)
med	4	Orthopaedic Surgery
med	4	Pharmacology I.
med	4	Pulmonology
med	4	Stomatology
med	4	Traumatology
med	4	Urology
med	5	Family Medicine
med	5	Internal Medicine V. (Gastroenterology)
med	5	Ophthalmology
med	5	Otolaryngology
med	4/5	Block practice 1
med	4/5	Block practice 2
med	6	Internal Medicine VII.
med	6	Neurology III.
med	6	Obstetrics and Gynecology III.
med	6	Pediatrics III.
med	6	Psychiatry III.
med	6	Surgery III.
General		Extra questionnaire 1
General		Extra questionnaire 2

Képzés	Évf.	Tantárgy neve
ODA	I.	A hisztológia alapjai
ODA	I.	Anatómia I.
ODA	I.	Élettan
ODA	I.	Fizika
ODA	I.	Orvosi kémia
MB MSc	I.	Anyagcserefoolyamatok biokémiája
MB MSc	I.	Genomika és rendszerbiológia
MB MSc	I.	Humán élettan I.
MB MSc	I.	Molekuláris biológia módszertani alapjai
MB MSc	I.	Molekuláris immunológia
TT MSc	I.	Élelmiszerkémia
TT MSc	I.	Élelmiszertechnológia I.
TT MSc	I.	Gyógyszertan, tápanyagok, étrendkiegészítők farmakológiája
TT MSc	I.	Humán élettan I.
TT MSc	I.	Táplálkozásbiokémia
KLK MSc	I.	A fehérjekutatás modern módszerei, proteomika
KLK MSc	I.	Biostatisztika
KLK MSc	I.	Klinikai kutatások elmélete és gyakorlata I.
KLK MSc	I.	Molekuláris genetika és genomika modern módszerei (elmélet)
KLK MSc	I.	Patobiokémia I.
OLKDA	II.	Általános patológia
OLKDA	II.	Bevezetés az immunbiológiába és az immunrendszer biológiája
OLKDA	II.	Biokémia I.
OLKDA	II.	Mikrobiológia alapjai II.
OLKDA	II.	Bioetika
KDA	III.	Alkalmazott anatómia és képalkotó módszerek I.
KDA	III.	CT képalkotás I.
KDA	III.	Radiológiai képalkotás, hagyományos radiológia II.
KDA	III.	Sugárterápia I.
KDA	III.	Angiográfia
ODLA	III.	Hematológiai és transzfúziológiai diagnosztikai módszerek
ODLA	III.	Klinikai kémia I. előadás, Klinikai kémia I. gyakorlat
ODLA	III.	Mikrobiológia diagnosztikai módszerek I.
ODLA	III.	Mintavétel, mintakezelés
ODLA	III.	Hemosztázis diagnosztikai módszerek
OKLA	III.	Áramlási citometria
OKLA	III.	Mikroszkópos technikák
OKLA	III.	Sejt- és szövettenyésztés
OKLA	III.	Sejtélettan
OKLA	III.	Vér- és nyirokáramlás reológiája

Általános		Extra kérdőív 1
Általános		Extra kérdőív 2

Program	Year	Name of subject
MB MSc angol	I.	Biochemistry of Metabolism
MB MSc angol	I.	Medical Genom Biology, Medical Genom Biology Practicals
MB MSc angol	I.	Human Physiology I.
MB MSc angol	I.	Methods of Molecular Biology
MB MSc angol	I.	Molecular Immunology
General		Extra questionnaire 1
General		Extra questionnaire 2