

Medicina

I kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Anatomija	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 26 9.00 val.
2	Žmogaus histologija ir embriologija	2014 06 26 9.00 val.	2014 06 30 9.00 val.
3	Genetika	2014 06 27 11.00 – 13.00 val.	2014 06 30 11.00 – 13.00 val.
4	Statistikos, informatikos ir mokslinio darbo organizavimo pagrindai	2014 06 25 10.00 val.	2014 06 27 14.00 val.
5	Lotynų kalba	2014 06 25 14.00 – 16.00 val.	2014 06 26 12.00 – 14.00 val.
	Užsienio kalba	2014 06 25 10.00 – 12.00 val.	2014 06 26 13.00 – 15.00 val.

II kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Kvėpavimas	2014 06 27 9.00 val.	2014 06 25 9.00 val.
	Kraujotaka	2014 06 26 9.00 val.	2014 06 27 9.00 val.
2	Medžiagų įsisavinimas ir apykaita	2014 06 25 8.00 val.	2014 06 26 8.00 val.
3	Užsienio kalba	2014 06 25 10.00 – 12.00 val.	2014 06 26 13.00 – 15.00 val.
	Kalbos kultūra ir specialybės kalba	2014 06 26 10.00 – 12.00 val.	2014 06 27 10.00 – 12.00 val.
4	Pasirenkamas humanitarinis dalykas	2014 06 25 15.00 – 17.00 val.	2014 06 26 15.00 – 17.00 val.

III kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Imuninis atsakas	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 30 9.00 val.
	Infekcija	2014 06 27 9.00 val.	2014 06 30 9.00 val.
2	Nervinė ir endokrininė reguliacija	2014 06 26 8.00 – 10.15 val.	2014 06 27 9.00 – 11.15 val.
3	Užsienio kalba	2014 06 25 10.00 – 12.00 val.	2014 06 26 13.00 – 15.00 val.

Medicininė ir veterinarinė genetika

I kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Užsienio kalba (anglų)	2014 06 25 10.00 – 12.00 val.	2014 06 26 10.00 – 12.00 val.
2	Bendroji genetika	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 26 9.00 val.
3	Ląstelės biologija	Skolininkų nėra	
4	Mikrobiologijos ir virusologijos pagrindai	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 28 9.00 val.
5	Biologinė fizika	2014 06 26 11.00 val.	2014 06 27 11.00 val.

II kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Fizikiniai-cheminiai tyrimo metodai	2014 06 26 11.00 val.	2014 06 27 11.00 val.
2	Bioinformatika	Skolininkų nėra	
3	Bendroji ir molekulinė patologija	2014 06 26 10.00 val.	
4	Klinikinės imunologijos pagrindai	2014 06 25 10.30 val.	2014 06 26 13.00 val.
5	Hematologija ir homeostazė	2014 06 27 9.00 val.	2014 06 30 9.00 val.

III kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Veterinarinė genetika	2014 06 27 11.00 – 13.00 val.	2014 06 30 11.00 – 13.00 val.
2	Medicininė genetika	2014 06 25 15.00 val.	2014 06 26 11.00 val.
3	Ekologinė genetika	2014 06 27 11.00 – 13.00 val.	2014 06 30 11.00 – 13.00 val.
4	Bioetika	2014 06 26 14.30 val.	2014 06 27 14.30 val.
5	Psichogenetika	2014 06 25 13.00 val.	2014 06 26 15.00 val.

Medicininė ir veterinarinė biochemija

I kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Užsienio kalba (anglų)	2014 06 25 10.00 – 12.00 val.	2014 06 26 10.00 – 12.00 val.
2	Analizinė chemija (kokybinė ir kiekybinė analizė)	2014 06 26 9.00 val.	2014 06 30 11.00 val.
3	Fizikinė ir koloidų chemija	2014 06 26 9.00 val.	2014 06 27 9.00 val.
4	Organinė ir bioorganinė chemija	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 27 9.00 val.
5	Žmogaus ir laboratorinių gyvūnų anatomija	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 26 9.00 val.

II kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Biochemija	2014 06 25 10.00 val.	2014 06 26 10.00 val.
2	Fizikiniai – cheminiai tyrimo metodai	2014 06 26 9.00 val.	2014 06 27 9.00 val.
3	Mikrobiologija	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 28 9.00 val.
4	Bendroji ir molekulinė patologija	2014 06 26 10.00 val.	
5	Žmogaus ir gyvūnų fiziologija	2014 06 26 12.00 val.	2014 06 27 12.00 val.

III kursas

Eil.Nr.	Dalyko pavadinimas	Perlaikymo data I	Perlaikymo data II
1	Klinikinė imunologija	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 27 11.00 val.
2	Klinikinė chemija	2014 06 27 11.00 val.	2014 06 26 13.00 val.
3	Veterinarinė klinikinė biochemija	2014 06 25 9.00 val.	2014 06 26 9.00 val.
4	Biotechnologija ir genų inžinerija	2014 06 27 9.00 val.	2014 06 26 12.00 val.
5	Molekulinė biologija	2014 06 27 10.00 val.	2014 06 26 13.00 val.

4 kursas

	Modulio pavadinimas	25	26	27	30
1	Širdies ir kraujagyslių ligos bei endokrininės ligos	10 ⁰⁰		10 ⁰⁰	
2	Krūtinės ligos, alergologija ir klinikinė imunologija bei hematologija ir onkologija		9 ⁰⁰	9 ⁰⁰	
3	Atraminio - judamojo aparato ligų, intensyvios ir urgentinės medicinos modulis I dalis: Atraminio-judamojo aparato ligos	11 ⁰⁰	11 ⁰⁰		
4	Odos, veneros ir infekcinės ligos	9 ⁰⁰ -12 ⁰⁰		9 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	
5	Psichiatrija ir klinikinė psichologija		9 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	9 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	
6	Mokslinio darbo organizavimas		8 ³⁰ -10 ⁰⁰	8 ³⁰ -10 ⁰⁰	

5 kursas

	Modulio pavadinimas	25	26	27	30
1	Vaikų ligos			9 ⁰⁰	9 ⁰⁰
2	Akušerija ir ginekologija		9 ⁰⁰	9 ⁰⁰	
3	Atraminio - judamojo aparato ligų, intensyvios ir urgentinės medicinos modulis II dalis Intensyvioji ir urgentinė medicina		9 ⁰⁰ -12 ⁰⁰		9 ⁰⁰ -12 ⁰⁰
4	Virškinimo sistemos ligos I dalis (virškinimo sistemos ligos)	13 ⁰⁰		12 ⁰⁰	
	Virškinimo sistemos ligos II dalis (inkstų ir šlapimo takų ligos, kl.toksikologija)		12 ⁰⁰		9 ⁰⁰
5	Klinikinis neuromokslų modulis I dalis Nervų sistemos ligos	9 ⁰⁰		12 ⁰⁰	

6 kursas

	Modulio pavadinimas	25	26	27	30
1	Visuomenės sveikata II dalis	<i>Individualus tvarkaraštis</i>			
2	Geriatrijos ir šeimos medicinos modulis	<i>Individualus tvarkaraštis</i>			
3	Akių, ausų-nosies-gerklės bei veido ir žandikaulių ligų pagrindai	<i>Individualus tvarkaraštis</i>			

Laboratorinė medicinos biologija

1 kursas (magistrantai)

	Modulio pavadinimas	25	26	27	30
1	Laboratorinė medicinos biologija	13 ⁰⁰			11 ⁰⁰

Endokrinologijos klinika

Pavasario semestras

Endokrinologijos klinikos perlaikymai

Grupė	Praktikinė		Teorinis		Klinikinė		Ligos istorija
	Data	Laikas	Data	Laikas	Data	Laikas	
Perlaikymas1	06.25	08:00	06.26	09:00-10:30	06.26	11:00	Ligos istoriją pristatyti ne vėliau kaip iki egzamino dienos
Perlaikymas2	06.26	08:00	06.27	09:00-10:30	06.27	11:00	