

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.