

Medicininės ir veterinarinės genetikos programos struktūra –studijų planas:

I kurso studijų planas

Ei. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras	Atsiskaitymo forma
1.	MF/KEK/MVG-P01	Tarptautinė profesinė terminija ir specialybės kalba	B	90	5	1	Egzaminas
2.	MF/KEK/MVG-P02	Užsienio kalba (anglų)	B	90	5	2	Tarpinė įskaita
3.	GTF/BIO/MVG-P03	Bendroji biologija	S	100	5	1	Egzaminas
4.	MF/ANI/MVG-P02	Žmogaus ir laboratorinių gyvūnų anatomija	S	100	5	1	Egzaminas
5.	MF/FIK/MVG-P02	Žmogaus ir gyvūnų fiziologija	S	100	5	1	Egzaminas
6.	MF/BCM/MVG-P01	Bendroji biochemija	S	100	5	1	Egzaminas
7.	MF/HIS/MVG-P01	Histologija	S	100	5	1	Egzaminas
8.	GTF/BIO/MVG-P07	Bendroji genetika	S	100	5	2	Egzaminas
9.	GTF/BIO/MVG-P04	Ląstelės biologija	S	100	5	2	Egzaminas
10.	MF/MBK/MVG- P01	Mikrobiologijos ir virusologijos pagrindai	S	100	5	2	Egzaminas
11.	MF/FMB/MVG-P01	Biologinė fizika	S	100	5	2	Egzaminas
12.		Pasirenkamasis dalykas	K	90	5	2	Projektas
Iš viso				1170	60		