

Medicininės ir veterinarinės genetikos programos struktūra –studijų planas:

III kurso studijų planas

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma
1.	GTF/BIO/MVG-P11	Veterinarinė genetika	S	200	10	5;6	Egzaminas
2	GTF/BIO/MVG-P13	Biotechnologija ir genų inžinerija	S	100	5	5	Egzaminas
3	MF/PIK/MVG-P02	Medicininė genetika	S	200	10	5;6	Egzaminas
4	VF/MH/MVG-P01	Ekologijos pagrindai ir gyvūnų gerovė	S	100	5	5	Egzaminas
5.	GTF/BIO/MVG-P09	Genetiškai modifikuoti organizmai	S	100	5	5	Egzaminas
6.	GTF/BIO/MVG-P14	Ekologinė genetika	S	100	5	6	Egzaminas
7.	GTF/BIO/MVG-P10	Populiacijų genetika	S	100	5	5	Egzaminas
8.	VSF/FES/MVG-P01	Bioetika	S	100	5	6	Egzaminas
9.	MF/PIK/MVG-P03	Psichogenetika	S	100	5	6	Egzaminas
10.		Pasirenkamasis dalykas	K	90	5	6	Projektas
		Iš viso		1190	60		