

PATVIRTINTA:
Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
rektorius prof. R. Žaliūnas
2011 m. gegužės 27 d.
Papildyta: 2011 m. birželio 28 d.

Studijų programa – Medicininė ir veterinarinė biochemija, pirmosios pakopos nuolatinės/dieninės studijos
STUDIJŲ PLANAS 2011/2012 m. m.
1 KURSAS

Eil. Nr.	Dalykai	Katedra/ institutas	D	Auditorinės valandos	Semestras	ECTS kreditai	Atsiskaitymo forma
1.	Tarptautinė profesinė terminija ir specialybės kalba	Kalbų ir edukacijos katedra	B	90	1	5	E
2.	Užsienio kalba (anglų)	Kalbų ir edukacijos katedra	B	90	2	5	TĮ
3.	Bendroji biologija ir bendroji genetika	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	S	100	1	5	E
4.	Bendroji ir neorganinė chemija	Biochemijos katedra	S	100	1	5	E
5.	Biologinė fizika	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	S	100	1	5	E
6.	Analizinė chemija (kokybinė analizė)	Biochemijos katedra	S	100	1	5	TĮ
7.	Aplinkos chemija ir veterinarinė sanitarija	Biochemijos katedra	S	100	1	5	E
8.	Analizinė chemija (kiekybinė analizė)	Biochemijos katedra	S	100	2	5	E
9.	Fizikinė ir koloidų chemija	Biochemijos katedra	S	100	2	5	E
10.	Organinė ir bioorganinė chemija	Biochemijos katedra	S	100	2	5	E
11.	Aukštosios matematikos ir tikimybių teorijos pagrindai	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	S	100	2	5	E
12.	Pasirenkamas dalykas*		K	90	2	5	Projektas
13.			Iš viso:	1170		60	

B – bendrieji universitetinių studijų dalykai

S – studijų krypties dalykai

1 – rudens semestras

2 – pavasario semestras

* Informacinės technologijos biomedicinos studijose – Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra; Bendravimo psichologija ir įgūdžiai – Sveikatos psichologijos katedra; Ekologinė ir pramonės mikrobiologija – Užkrečiamųjų ligų katedra; Ekologijos pagrindai ir gyvūnų gerovė – Maisto saugos ir kokybės katedra

2011/2012 m.m. Medicininės ir veterinarinės biochemijos pirmosios pakopos nuolatinė studijų planai apsvairstyti MF Tarybos posėdyje, 2011 m. birželio 22 d., protokolo Nr. 32