

## LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETAS

2021/2022 m. m. STUDIJŲ PLANAS  
I KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	P390M327	Organinių junginių spektroskopija	S	KTU Organinės chemijos katedra	80	6	1	E	V. Getautis
2	FF/KFK/MC-M06	Vaistų kūrimas	S	LSMU Klinikinės farmacijos	80	6	1	Savarankiškas darbas (projektas)	V. Briedis, K. Ramanauskienė
3	P400M101	Analitinė ir preparatinė chromatografija	S	KTU Organinės chemijos katedra	64	6	1	E	L. Čepulytė
4	MF/BCM/MC-M05	Ląstelės biologija	S	LSMU Biochemijos katedra	80	6	1	E	J. Liobikas
5	P390M117	Rinktiniai organinės chemijos skyriai	S	KTU Organinės chemijos katedra	64	6	1	E	N. Kleizienė
6	P390M116	Rinktiniai medicininės chemijos skyriai	S	KTU Organinės chemijos katedra	64	6	2	E	E. Arbačiauskienė
7	GTF/BIO/MC-M04	Molekulinė biologija	S	LSMU Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	80	6	2	E	P. Vaitkienė
8	FF/FKG/MC-M02	Farmakonozija ir farmacinė chemija	S	LSMU	80	6	2	E	V. Janulis

		Farmakognozija		LSMU Farmakognozijos	40	3	2		V. Janulis
		Farmacinė chemija		LSMU Vaistų chemijos	40	3	2		H. Rodovičius
9	P000M112	Tiriamasis projektas 1	S	KTU, LSMU	12	6	2	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
10	MF/FIK/MC-M01	Farmakologija	S	LSMU	80	6	2	E	R. Jankūnas
<b>Iš viso 1 kurse:</b>					<b>752</b>	<b>60</b>			

## II KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	T480M100	Gamtinės kilmės bioaktyvių medžiagų gavyba	S	KTU	64	6	3	E	V. Kitrytė
3	P000M11X	Tiriamasis projektas 2	S	KTU, LSMU	12	12	3	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
4		Alternatyvos	S	KTU, LSMU	iki 160	12	3	E	Pagal pasirinkimą
	MF/PAK/MC-M01	Bendroji ir molekulinė patologija	S	LSMU	80	6	3	E	L. Poškienė
	IAK/IAK/MC-M01	Molekulinė imunologija	S	LSMUL KK Imunologijos ir alergologijos klinika	80	6	3	E	E. Gasiūnienė
	VF/MVI/MC-M02	Molekulinė mikrobiologija	S	LSMU	80	6	3	E	R. Plančiūnienė
	FF/VTSE/MC-M02	Vaistų technologija	S	LSMU	80	6	3	E	A. Savickas
	P390M102	Heterociklinių junginių chemija	S	KTU	64	6		E	V. Mickevičius
	P390M109	Organinių reakcijų mechanizmai	S	KTU	64	6	3	E	V. Martynaitis
	P390M120	Vaistinių medžiagų sintezė	S	KTU	48	6	3	E	E. Arbačiauskienė
	P390M012	Aminorūgščių ir peptidų sintezė	S	KTU	48	6	3	E	V. Mickevičius
5	P000M114	Magistro baigiamasis darbas	S	KTU, LSMU	-	30	4	Savarankiškas darbas (projektas)	Pagal pasirinkimą
<b>š viso 2 kurse:</b>					<b>224</b>	<b>60</b>			