

TVIRTINU:  
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto  
rektorius prof. R. Žaliūnas  
Patvirtinta 2017 m. kovo 17 d.

Studijų programa FARMACIJA, nuolatinės studijos  
2017/2018 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	FF/ANT/F-V98	Bendroji ir neorganinė chemija	S	Analiz. ir toksikolog. chemijos	95	5	1	E	A.Ževžikovas
2	GTF/BIO/F-V04	Gyvūnų biologijos pagrindai	K (P)	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	57	3	2	E	A.Bulatov
3	FF/FKG/F-V23	Farmacinė botanika	S	Farmakognozijos	151	8	1,2	E	Z.Barsteigienė, N.Savickienė
4	MF/FIK/F-V30	MODULIS: Žmogaus sandara ir funkcijos	K (P)	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	265	14	1,2	T.Į. E	G. Civinskienė
			K (P)	Anatomijos institutas	76		1		N. Paužienė
			K (P)	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	113		1, 2		G. Civinskienė
			K (P)	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	76		2		G.Šimonienė
5	MF/KEK/F-V75	Studijų įvadas	K (P)	Kalbų ir edukacijos	57	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	E. Butrimė
6	FF/ANT/F-V99	Organinė chemija	S	Analiz. ir toksikolog. chemijos	95	5	2	T.Į.	P. Nenortienė
7	MF/FMB/F-V18	Taikomoji fizika	K (P)	Fizikos, matematikos ir biofizikos	57	3	2	Savarankiškas darbas (projektas)	A.Grigaliūnas, A.Baginskas, R.Veteikis, R.Čerapaitė-Trušinskienė
8	MF/KEK/F-V74	Profesinė kalba:	K (P)	Kalbų ir edukacijos	150	8	1,2	T.Į., T.Į.	D. Vankevičienė
		Profesinės terminijos lotynų k. pagrindai			59		1,2		R.Brunevičiūtė
		Kalbos kultūra ir specialybės kalba			34		2		B.Briaukienė
		Pasirenkama profesinė užsienio kalba			57		1,2		D.Vankevičienė, J.Movšovičienė, L.Dulksnienė, Z.Sirtautienė
9	MF/FMB/F-V19	Statistika, informatika ir mokslinio darbo pagrindai	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos	95	5	1	E	V.Šimatonienė, R.Šimoliūnienė
10	VSF/FES/F-V42 VSF/FES/F-V43	Pasirenkamas fundamentalios filosofijos dalykas (I grupė)	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	113	6	1	E	G.Urbonas, E.Peičius, R.Kaminskas
Iš viso 1 kurse:					1135	60			

## 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	FF/ANT/F-V94	Farmacinė analizė	S	Analizinės ir toksikolog. chemijos	180	9	3, 4	T.Į. E	R.Marksienė
2	FF/ANT/F-V62	Fizikinė chemija	S	Analizinės ir toksikolog. chemijos	120	6	3, 4	E	L.Ivanauskas
3	FF/ANT/F-V58	Organinė chemija	S	Analizinės ir toksikolog. chemijos	80	4	3	E	P.Nenortienė
4	MF/BCM/F-V06	Biologinė chemija	S (P)	Biochemijos	120	6	4	E	L.Ivanov
5	VF/MVI/F-V02	Mikrobiologija	S (P)	Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	100	5	3	E	A.Pavilonis
6	FF/VACH/F-V21	Farmacinė chemija	S	Vaistų chemijos	80	4	4	T.Į.	R.Benetis
7	FF/VTSF/F-V2	MODULIS: Sveikatos priežiūros pagrindai	K (P)	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	240	12	3,4	T.Į. E	J.Grincevičius
				Aplinkos ir darbo medicinos (3), Slaugos ir rūpybos (3), Ekstremalios medicinos (3), Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos (3)					V.Januškevičius P.Vasilavičius A.Spirgys A. Blaževičienė V.Skyrius D. Vaitkaitis
8	FF/VTSF/F-V1	Farmacinės technologijos	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	80	4	4	T.Į.	G.Kasparavičienė
9		Pasirenkamas farmacinių pagrindų studijų dalykas (II grupė)	S	Farmacijos fakulteto katedros	60	3	3	Savarankiškas darbas (projektas)	-
10	MF/KEK/F-V63	Profesinė kalba: Pasirenkama profesinė užsienio kalba	K (P)	Kalbų ir edukacijos	56	3	3	E	D.V.Vankevičienė Z.Sirtautienė J.Movšovičienė L.Dulksnienė
11		Pasirenkamas humanitarinis dalykas (III grupė)	B	Kalbų ir edukacijos	80	4	4	Savarankiškas darbas (projektas)	Z.Krikštaponytė Z.Sirtautienė L.Dulksnienė, L.Pavalkytė J.Movšovičienė V.Kraujalienė I.Apanavičienė
<b>Iš viso 2 kurse:</b>					<b>1196</b>	<b>60</b>			

### III KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	FF/VTSF/F-V1	Farmacinės technologijos	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	120	6	5	E	Z.Kalvėnienė
2	FF/FKG/F-V18	Farmakognozija	S	Farmakognozijos	140	7	5,6	T.Į., E	V.Janulis
3	FF/VACH/F-V21	Farmacinė chemija	S	Vaistų chemijos	100	5	5	E	R. Benetis
4	MF/FIK/F-V16	Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	120	6	5, 6	T.Į., T.Į.	A.Sveikata A.Milašius
5	MF/VIL/F-V05	Vidaus ligų pagrindai	K (P)	Vidaus ligų klinika	120	6	5, 6	T.Į. E	A.Naudžiūnas E.Antanėlytė
6	FF/VTSF/F-V10	Farmacijos raida	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	60	3	5	Savarankiškas darbas (projektas)	V.Gudienė
7	FF/KFK/F-V01	Biofarmacija	S	Klinikinės farmacijos	120	6	6	E	K. Ramanauskienė A.M. Inkėnienė
8	FF/FKG/F-V20	Mokslinių tyrimų praktika	S	Farmakognozijos katedra	140	7	5,6	Savarankiškas darbas (projektas)	N.Savickienė
9		Pasirenkamas bendrųjų universitetinių studijų dalykas (IV grupė)	B	Pagal pasirinkimą	60	3	5	Savarankiškas darbas (projektas)	
10		Pasirenkamas specialiosios medicinos dalykas (V grupė)	K (P)	Pagal pasirinkimą	60	3	5	Savarankiškas darbas (projektas)	
11	FF/FKG/F-V19	Mokomoji vaistinių augalų kultivavimo praktika	S	Farmakognozijos katedra	40	2	5,6	Savarankiškas darbas (projektas)	V.Janulis
12		Pasirenkamas socialinių ir humanitarinių mokslų dalykas (VI grupė -VII grupė)	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	120	6	6	Savarankiškas darbas (projektas)	S.Laskienė L.Rinkevičius A.Blaževičienė
Iš viso 3 kurse:					1200	60			

**IV KURSAS**

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	FF/VACH/F-V17	Vaistų chemija	S	Vaistų chemijos	180	9	7,8	T.Į., E	H.Rodovičius V.Petrikaitė A.Dagilytė
2	FF/ANT/F-V92	Toksikologija	S	Analiz. ir toksikolog. Chemijos	120	6	7, 8	T.Į., E	L. Ivanauskas
2	FF/VTSF/F-V05	Technologinių procesų inžinerija	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	120	6	7,8	T.Į., E	G.Drakšienė
3	FF/VSF/F-V96	Socialinė farmacija – liet.	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	180	9	7,8	T.Į., E	R.Radžiūnas
4	FF/KFK/F-V19	MODULIS "Ligų valdymas"	S	Klinikinės farmacijos	200	10	7,8	T.Į. E	V.Briedis
				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	100		7,8		E. Kaduševičius G. Gumbrevičius
				Klinikinės farmacijos	100		7, 8		V.Briedis, J.Šurkus
5	MF/FIK/F-V16	Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	40	2	7	E	A.Sveikata A.Milašius
6	FF/KFK/F-V10	Farmacinė biotechnologija	S	Klinikinės farmacijos	100	5	7	E	V.Briedis
7		Pasirenkamas specialybinis farmacijos studijų dalykas (VIII grupė)	S	Farmacijos fakulteto katedros	60	3	8	Savarankiškas darbas (projektas)	-
8		Baigiamasis magistro darbas	S	Visi padaliniai	200	10	7,8	T.Į., T.Į.	
<b>Iš viso 4 kurse:</b>					<b>1200</b>	<b>60</b>			

## V KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Programos dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1	Kodas kuriamas	<b>Modulis: Farmacijos profesinė praktika</b>	S	<b>Klinikinės farmacijos</b>	<b>336</b>	<b>18</b>	9, 10	<b>Savarankiškas darbas (projektas)</b>	<b>A. Inkėnienė</b>
		Socialinės farmacijos praktikos organizavimas ir vertinimas		Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	8	2			R.Radžiūnas
		Vaistų technologijos vaistinėje praktikos organizavimas ir vertinimas		Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	8				J.Bernatonienė
		Fitofarmacijos praktikos organizavimas ir vertinimas		Farmakognozijos	8	V.Janulis			
		Vaistų analizės vaistinėje praktikos organizavimas ir vertinimas		Vaistų chemijos	8	V.Petrikaitė			
		Klinikinės farmacijos/biofarmacijos praktikos organizavimas ir vertinimas		Klinikinės farmacijos	8	A.M.Inkėnienė			
		Praktika		Visuomenės ar ligoninės vaistinės	296	16			Pagal pasirinkimą
2	FF/VTSF/F-V14	<b>Farmacinė rūpyba</b>	S	<b>Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>Savarankiškas darbas (projektas)</b>	<b>V. Skyrius</b>
3	FF/KFK/F-V12	<b>Modulis: Farmacinių preparatų kūrimas</b>	S	<b>Klinikinės farmacijos</b>	<b>280</b>	<b>15</b>	9	<b>projektas</b>	<b>V. Briedis</b>
		Vaistų kokybė	S	Vaistų chemijos	37	2			V. Brusokas
		Fitofarmaciniai preparatai	S	Farmakognozijos	56	3			V. Jakštas
		Biologiniai vaistai	S	Klinikinės farmacijos	56	3			V. Briedis
		Farmacinių produktų kūrimas ir vystymas	S	Klinikinės farmacijos	75	4			V. Briedis
		Vaistų metabolizmas	S	Vaistų chemijos	56	3			H. Rodovičius
4		<b>Pasirenkamas specialybinis farmacijos studijų dalykas</b>	S	<b>Farmacijos fakulteto katedros</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>projektas</b>	
5		<b>Baigiamasis magistro darbas</b>	S	<b>Pagal pasirinkimą</b>	<b>374</b>	<b>20</b>	<b>9, 10</b>	<b>T.Į., projektas</b>	
6		<b>Baigiamasis kvalifikacinis egzaminas</b>		<b>FF katedros, FFI</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>E</b>	
<b>Iš viso 5 kurse:</b>					<b>1120</b>	<b>60</b>			
<b>Iš viso studijų programoje:</b>					<b>5916</b>	<b>300</b>			

2017/2018 m.m. Farmacijos nuolatinių studijų planas patvirtintas FF Taryboje 2017.03.07, protokolo Nr. FF 17-4