

TVIRTINU:
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
rektorius prof. R. Žaliūnas
2012m. gruodžio 14 d.

Studijų programa Farmacija , nuolatinės studijos
2013/2014 m. m. STUDIJŲ PLANAS

I KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	FF/ANT/F-V55	Bendroji ir neorganinė chemija	S	Analiz. ir toksikolog. chemijos	120	6	1	E	A.Ževžikovas
2	GTF/BIO/F-V01	Gyvūnų biologijos pagrindai	K (P)	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	60	3	2	E	A.Gutauskas
3	MF/ANI/F-V03	Žmogaus anatomijos pagrindai	K (P)	Anatomijos institutas	60	3	1	projektas	N.Paužienė
4	FF/FKG/F-V02	Farmacinė botanika	S	Farmakognozijos	160	8	1,2	T.Į. E	Z.Barsteigienė, N.Savickienė
5	MF/KEK/F-V57	Studijų įvadas	K (P)	Kalbų ir edukacijos	60	3	1	projektas	L. Šarkauskienė
6	FF/ANT/F-V59	Analizinė chemija	S	Analiz. ir toksikolog. chemijos	80	4	2	T.Į.	M. Sapragonienė
7	FF/ANT/F-V58	Organinė chemija	S	Analiz. ir toksikolog. chemijos	100	5	2	T.Į.	P. Nenortienė
8	MF/FMB/F-V07	Taikomoji fizika	K (P)	Fizikos, matematikos ir biofizikos	60	3	2	projektas	A.Grigaliūnas, A.Baginskas, R. Veteikis, R.Čerapaitė-Trušinskienė
9	MF/KEK/F-V56	Profesinė kalba:	K (P)	Kalbų ir edukacijos	160	8	1,2	T.Į., T.Į.	
		Profesinės terminijos lotynų k. pagrindai			60		1,2		R.Brunevičiūtė
		Kalbos kultūra ir specialybės kalba			34		2		B.Briaukienė
		Pasirenkama profesinė užsienio kalba			66		1,2		D.Vankevičienė, J.Movšovičienė, L.Kirikova, Z.Sirtautienė
10	MF/FIK/F-V14	Žmogaus fiziologija	K (P)	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	100	5	2	E	
11	MF/FMB/F-V08 MF/FMB/F-V09	Pasirenkamieji bendrųjų universitetinių studijų dalykai (I grupė)	B	Fizikos, matematikos ir biofizikos	120	6	1	E, projektas	V.Šimatonienė, R.Šimoliūnienė
12		Pasirenkamieji fundamentalios filosofijos dalykai (II grupė)	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	120	6	1	E	G.Urbonas, E.Peičius, R.Kaminskas
Iš viso 1 kurse:					1200	60			

II KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	FF/ANT/F-V59	Analizinė chemija	S	Analizės ir toksikolog. chemijos	80	4	1	E	M.Sapragonienė
2	FF/ANT/F-V57	Instrumentinė analizė	S	Analizės ir toksikolog. chemijos	120	6	2	E	R.Marksienė
3	FF/ANT/F-V62	Fizikinė chemija	S	Analizės ir toksikolog. chemijos	120	6	1	E	L.Ivanauskas
4	FF/ANT/F-V58	Organinė chemija	S	Analizės ir toksikolog. chemijos	80	4	1	E	R.Degutytė
5	MF/BCM/F-V06	Biologinė chemija	S (P)	Biochemijos	120	6	2	E	L.Ivanov
6	MF/MBK/F-V02	Mikrobiologija	S (P)	Mikrobiologijos	100	5	1	E	A.Pavilonis
7	FF/VACH/F-V18	Farmacinė chemija	S	Vaistų chemijos	100	5	2	T.Į.	R.Benetis
8	Kodas kuriamas	Patologinė fiziologija	K (P)	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	80	4	1	E	G.Šimonienė
9	VSF/ADK/F-V08	Darbuotojų sauga ir sveikata	K (P)	Aplinkos ir darbo medicinos	60	3	1	projektas	V.Januškevičius P.Vasilavičius A.Spirgys
10		Laisvai pasirenkami bendrųjų universitetinių studijų dalykai (III grupė)	B		60	3	2	projektas	J.Kirvaitienė, R.Ustinavičienė A.Daunoravičienė V.Bulikaitė K.Jurėnienė
11		Pasirenkamieji bendrosios vaistų technologijos dalykai (IV grupė)	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	80	4	2	projektas	G.Kasparavičienė
12	MF/KEK/F-V56	Profesinė kalba: Pasirenkama profesinė užsienio kalba (V grupė)	K (P)	Kalbų ir edukacijos	80	4	1	E	D.V.Vankevičienė Z.Sirtautienė J.Movšovičienė L.Kirikova
13		Pasirenkamieji programos pagrindų dalykai (VI grupė)	S (P)	Analizės ir toksikolog. chemijos	60	3	2	projektas	R.Degutytė
14	MF/KEK/F-V40 MF/KEK/F-V41 MF/KEK/F-V42 MF/KEK/F-V43 MF/KEK/F-V44 MF/KEK/F-V45 MF/KEK/F-V46	Laisvai pasirenkami humanitariniai dalykai (VII grupė)	B	Kalbų ir edukacijos	60	3	2	projektas	Z.Krikštaponytė S.Aglinskaitė Z.Sirtautienė L.Kirikova, G.Rusetti J.Movšovičienė V.Kraujalienė S.Morkevičienė
Iš viso 2 kurse:					1200	60			

III KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	FF/VSF/F-V95	Vaistinės vaistų technologija	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	140	7	1	E	Z.Kalvėnienė
2	FF/FKG/F-V03	Farmakognozija	S	Farmakognozijos	180	9	1,2	T.Į., E	V.Janulis
3	FF/VACH/F-V18	Farmacinė chemija	S	Vaistų chemijos	100	5	1	E	R. Benetis
4	FF/VACH/F-V08	Vaistinių medžiagų paieškos pasirenkamieji dalykai (VIII grupė)	S	Vaistų chemijos	60	3	2	projektas	V.Brusokas H.Rodovičius V. Petrikaitė
5	MF/FIK/F-V16	Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	120	6	2	T.Į.	A.Sveikata A.Miłašius
6	MF/VIL/F-V03	Vidaus ligų pagrindai	K (P)	Vidaus ligų klinika	80	4	2	E	A.Naudžiūnas E.Antanėlytė
7	MF/EMK/F-V04	Pirmoji med. pagalba ir ekstremalioji medicina	K (P)	Ekstremalios medicinos	60	3	1	projektas	
8	FF/KFK/F-V01	Biofarmacija	S	Klinikinės farmacijos	120	6	2	E	K.Ramanauskienė A.M.Inkėnienė
9		Pasirenkamieji specialiosios medicinos dalykai (IX grupė)	K (P)	Intensyviosios terapijos	60	3	1	projektas	
10		Laisvai pasirenkami bendrųjų universitetinių studijų dalykai (X grupė)	B		60	3	1	projektas	L.Škėmienė E.Sendžkaitė K.Jurėnienė
11	FF/VSF/F-V99	Pasirenkamieji farmacinės raidos ir farmacinės ekonomikos dalykai (XI ir XII grupės)	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	100	5	1	projektas	V.Gudienė R.J.Gerbutavičienė
12		Pasirenkamieji ir laisvai pasirenkamieji filosofijos dalykai (XIII ir XIV grupės)	B	Socialinių ir humanitarinių mokslų	120	6	2	projektas	S.Laskienė L.Rinkevičius A. Blaževičienė
Iš viso 3 kurse:					1200	60			

IV KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	FF/VACH/F-V17	Vaistų chemija	S	Vaistų chemijos	180	9	1,2	T.Į., E	H.Rodovičius V.Petrikaitė A.Dagilytė
2	FF/VSF/F-V102	Pramoninė vaistų technologija	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	120	6	1,2	T.Į., E	G.Drakšienė
3	FF/VSF/F-V96	Socialinė farmacija – liet.	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	180	9	1,2	T.Į., E	R.Radžiūnas
4	FF/ANT/F-V65	Analitinė toksikologija	S	Analiz. ir toksikolog. chemijos	120	6	1,2	T.Į., E	D.Kazlauskienė
5	MF/FIK/F-V16	Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	40	2	1	E	A.Sveikata A.Miłašius
6	Kodas kuriamas	MODULIS "Klinikinė farmacija"			200	10	1,2	projektas, projektas	
		Klinikinė farmacija	S	Klinikinės farmacijos	100		1		V.Briedis
		Farmakoterapija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	100		2		E.Kaduševičius
7	FF/KFK/F-V10	Farmacinė biotechnologija	S	Klinikinės farmacijos	100	5	1	projektas	V.Briedis
8	FF/FKG/F-V11 FF/FKG/F-V12	Pasirenkamieji vaistingųjų augalų dalykai (XVI grupė)	S	Farmakognozijos	60	3	2	projektas	A.Lukošius Z.Barsteigienė N.Savickienė
9	Kodas kuriamas	Baigiamasis magistro darbas	S	Visi padaliniai	200	10	1,2	T.Į., T.Į.	
Iš viso 4 kurse:					1200	60			

V KURSAS

Eil. Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Auditorinės valandos	Kreditai	Semestras/ semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1	Kodas kuriamas	MODULIS "Farmacijos praktika"	S	Visos katedros	336	18	1,2	T.I., projektas	
2	Kodas kuriamas	Pasirenkamieji farmacinės rūpybos dalykai (XVII grupė)	S	Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos	56	3	1	projektas	
3	Kodas kuriamas	MODULIS „Farmacinių preparatų kūrimas,,	S		280	15	1	projektas	
		Vaistų chemija	S	Vaistų chemijos	37		1		
		Fito preparatų cheminis tyrimas	S	Farmakognozijos	56		1		
		Farmacinių preparatų kūrimas	S	Klinikinės farmacijos	56		1		
		Biotechnologiniai vaistai	S	Klinikinės farmacijos	75		1		
		Vaistų metabolizmas	S	Vaistų chemijos	56		1		
4	Kodas kuriamas	Laisvai pasirenkami dalykai (XVIII grupė)	S		56	3	1	projektas	
5	Kodas kuriamas	Baigiamasis magistro darbas	S	Visos katedros	392	21	1,2	T.I., projektas.	
Iš viso 5 kurse:					1120	60			
Iš viso studijų programoje:					5920	300			

2013/2014 m.m. Farmacijos nuolatinių studijų planas patvirtintas FF Taryboje 2012.10. 30, protokolo Nr. 5.