

TVIRTINU:  
Lietuvos sveikatos mokslų universiteto  
rektorius prof. R. Žaliūnas  
2014 m. spalio 24 d.

STUDIJŲ KRYPTIS - MEDICINA  
VIENTISŪJŲ STUDIJŲ PROGRAMA "MEDICINA"  
2015/2016 MOKSLO METAI

I KURSAS

Eil.Nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras / semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/FMB/M-V29	Medicinos fizika	S	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	80	4	1	Egzaminas	A.Grighaliūnas
2.	GTF/BIO/M-V11	Citologija ir parazitologija	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	90	5	1	Egzaminas	A.Smalinskienė
3.	MF/ANI/M-V15	Anatomija	S	Anatomijos Institutas	100	7	1	Tarpinė įskaita	D.H.Pauža
4.	MF/KEK/M-V54	Studijų įvadas	B	Kalbų ir edukacijos katedra	54	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	E.Butrimė, A.Lignugarienė
5.	MF/KEK/M-V71	Profesinė kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra	80 (280)	4(11)		Tarpinė įskaita	R.Lukošienė
5.1.		Profesinės terminijos lotynų kalba pagrindai	K	Kalbų ir edukacijos katedra	46	2	1		S. Morkevičienė
5.2.		Profesinė užsienio kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra	34	2	1		V.Ūsė
6.	SLF/SPI/M-V06	Bendrieji sveikatos pagrindai	S	MA SF Sporto institutas	80				L.Šupšinskas
6.1.		Asmens sveikatos ugdymas	S	MA SF Sporto institutas	30				V.Poškaitis
6.2.		Slaugos pagrindai ir praktika	S	MA SF Slaugos ir rūpybos katedra	25	4	1	Egzaminas	L.Spirgienė
6.3.		Pirmoji medicinos pagalba	S	Ekstremalios medicinos katedra	25				A.Mankutė
7.		Pasirenkamasis fundamentalios filosofijos dalykas	K	MA VSF Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	60	3	1	Egzaminas	
	Iš viso 1 semestre:				544	30			

8.	MF/ANI/M-V15	Anatomija	S	Anatomijos Institutas	60	5	2	Egzaminas	D.H.Pauža
9.	MF/HIS/M-V11	Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	80	5	2	Egzaminas	A.Valančiūtė
10.	MF/BCM/M-V40	Medicinos chemija	S	Biochemijos katedra	90	5	2	Egzaminas	A.Kašauskas
11.	GTF/BIO/M-V13	Genetika	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	80	4	2	Egzaminas	L.Kučinskas
12.	MF/FMB/M-V13	Statistikos, informatikos ir mokslinio darbo organizavimo pagrindai	S	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	90	5	2	Egzaminas	V.Šaferis
13.	MF/KEK/M-V71	Profesinė kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra	60(280)	3(11)		Tarpinė įskaita	R.Lukošienė
13.1.		Profesinės terminijos lotynų kalba pagrindai	K	Kalbų ir edukacijos katedra	26	1	2		S. Morkevičienė
13.2.		Profesinė užsienio kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra	34	2	2		V. Ūsė
14.		Pasirenkamasis bendrojo universitetinio lavinimo dalykas	K	Pagal pasirinkimą	52	3	2	Egzaminas	
<b>Iš viso 2 semest্রে:</b>					<b>512</b>	<b>30</b>			
<b>Iš viso:</b>					<b>1056</b>	<b>60</b>			

## II KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
<b>1.</b>	<b>MF/ANI/M-V16</b>	<b>Ikiklinikinių studijų pagrindai ir judėjimas</b>	<b>S</b>	<b>Anatomijos institutas</b>	<b>300</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Burkauskienė</b>
<i>1.1</i>		<i>Judėjimas</i>	<i>S</i>	<i>Anatomijos institutas</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>A.Burkauskienė</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	33				A.Burkauskienė
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	9				I.Stanevičienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	9				A. Valančiūtė
		Darbo medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	7				V.Januškevičius
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	17				G.Civinskienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	9				E.Monastyreckienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	18				J.Juočas
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	6				E.Svitojūtė
		Ortopedija ir traumatologija	S	Ortopedijos traumatologijos klinika	10				R.Kalesinskas
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	14				A.Unikauskas
		Slaugos pagrindai ir praktika	S	MA SF Slaugos ir rūpybos katedra	6				L.Spirgienė
		Kineziologija	S	MA SF Sporto institutas	9				V.Zaveckas
		Genetika	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	3				L.Kučinskas
<i>1.2</i>		<i>Ikiklinikinių studijų pagrindai</i>	<i>S</i>	<i>Biochemijos katedra</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>L.Ivanovienė</i>
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	75				D.Vėžlienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	26				A.Miłašius
		Mikrobiologija	S	VA Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	27				A.Pavilonis
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	3				V.Jurkštienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				G.Civinskienė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	7				D.Pangonytė
		Studijų įvadas	S	MA VSF Sveikatos psichologijos katedra	2				L.Leonas
<b>2</b>	<b>MF/BCM/M-V45</b>	<b>Medžiagų įsisavinimas ir homeostazė</b>	<b>S</b>	<b>Biochemijos katedra</b>	<b>300</b>	<b>16</b>	<b>3;4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>L.Ivanovienė</b>
<i>2.1</i>		<i>Medžiagų įsisavinimas ir apykaita</i>	<i>S</i>	<i>Biochemijos katedra</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>L.Ivanovienė</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	9				V.Gedrimas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	61				R.Markūnienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	19				K.Lasienė
		Aplinkos medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	7				D.Lukšienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	3				I.Korotkich
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	16				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	6				R.Jankūnas
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	11				V.Jurkštienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	18				E.Mašanauskienė

2.2		<i>Homeostazė ir šalinimas</i>	S	<i>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</i>	150	8	3	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>D.Akramienė</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	13				V.Vaičekauskas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	14				A.Mongirdienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	8				A.Valančiūtė
		Aplinkos medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	8				R.Ustinavičienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				A.Laukevičienė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	10				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	16				R.Sveikatiienė
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	21				D.Akramienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	19				S.Sadauskas
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	14				D.Golubickas
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	17				S.Bradulskis
3	MF/VIL/M-V36	<b>Kvėpavimas ir kraujotaka</b>	S	<b>Vidaus ligų klinika</b>	<b>300</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>A.Naudžiūnas</b>
3.1		<i>Kvėpavimas</i>	S	<i>Vidaus ligų klinika</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>A.Naudžiūnas</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	9				V.Aželis
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	6				D.Vėželienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	7				J.Palubinskienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	15				G.Civinskienė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	12				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				A.Milašius
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	12				G.Šimonienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	59				A.Naudžiūnas
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	4				S.Bradulskis
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	13				L.Dobrovolskienė
		Aplinkos medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	5				R.Ustinavičienė
3.2		<i>Kraujotaka</i>	S	<i>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>E. Stankevičius</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	8				V.Vaičekauskas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	4				R.Morkūnienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	7				I.Balnytė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	31				E.Stankevičius
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	28				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	14				R.Pilvinienė
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	12				D.Akramienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	40				D.E.Rekienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	6				S.Bradulskis
4	MF/KEK/M-V67	<b>Profesinė kalba</b>	K	<b>Kalbų ir edukacijos katedra</b>	<b>80 (280)</b>	4(14)	3;4	<b>Tarpinė įskaita; Tarpinė įskaita</b>	<b>R.Lukošienė</b>
4.1		Profesinė užsienio kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra	45		3;4		V.Ūsė
4.2		Kalbos kultūra ir specialybės kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra	35		4		L.Alešiūnaitė
5.	VSF/FES/M-V81	<b>Medicinos filosofija</b>	B	<b>MA VSF Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra</b>	<b>100</b>	5	3;4	<b>Egzaminas</b>	<b>Ž.Luneckaitė</b>
5.1		Medicinos filosofija	B	MA VSF Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	80				Ž.Luneckaitė
5.2		Sveikatos psichologija	B	MA VSF Sveikatos psichologijos katedra	20				N.Žemaitienė
6.		<b>Pasirenkamas humanitarinis dalykas</b>	K	<b>Kalbų ir edukacijos katedra</b>	<b>60</b>	3	3;4	Tarpinė įskaita	
6.1		I dalis	K	Kalbų ir edukacijos katedra					Savarankiškas darbas (projektas)
6.2		II dalis	K	Kalbų ir edukacijos katedra					
<b>Iš viso:</b>					<b>1140</b>	<b>60</b>			

### III KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/HIS/M-V12	Žmogaus reprodukcinė sveikata ir klinikinių studijų pagrindai	S	Histologijos ir embriologijos katedra	300	16	5	Egzaminas	A.Valančiūtė
1.1		<i>Reprodukcija ir paveldėjimas</i>	S	<i>Histologijos ir embriologijos katedra</i>	150	8	5	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>A.Vitkus</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	4				V.Gedrimas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	23				D.Vėželiienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	42				A.Vitkus
		Socialinė medicina	S	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	5				O.Meščerova-Valiulienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	4				G.Civinskienė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	16				D.Pangonytė
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				D.Akramienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				R.Jankūnas
		Aplinkos medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	4				R.Raškevičienė
		Akušerija ir ginekologija	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	19				T.Biržietis
		Genetika	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	17				L.Kučinskas
1.2		<i>Klinikinių studijų pagrindai (Profesinė kompetencija)</i>	S	<i>Vidaus ligų klinika, Bendrosios chirurgijos klinika</i>	150	8	5	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>A.Naudžiūnas, D.Venskutonis</i>
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	69				S.Sadauskas
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	75				S.Bradulskis
		Klinikinė slauga	S	MA SF Slaugos ir rupybos katedra	6				L.Spirgienė

<b>2.</b>	<b>MF/FIK/M-V09</b>	<b>Neuromokslų pagrindai</b>	<b>S</b>	<b>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</b>	<b>300</b>	<b>16</b>	<b>5;6</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>E.Stankevičius</b>
<b>2.1</b>		<i>Jutimai ir suvokimas</i>	<i>S</i>	<i>Fiziologijos ir farmakologijos insti</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>5</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>I.Korotkich</i>
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	9				L.Urbanavičius
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos instit	37				E.Stankevičius
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	19				A.Vitkus
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	33				N.Paužienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos instit	20				A.Sveikata
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	9				L.Ivanovienė
		Ląstelės biologija	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	6				A.Bulatovas
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos instit	7				D.Šimonienė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	10				D.Pangonytė
<b>2.2.</b>		<i>Nervinė ir endokrininė reguliacija</i>	<i>S</i>	<i>Anatomijos institutas</i>	<i>150</i>	<i>16</i>	<i>6</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>A.Dabužinskienė</i>
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos instit	23				E.Stankevičius
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	16				K.Lasienė
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	32				A.Dabužinskienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos instit	17				V.Liukaitis
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	10				A.Mongirdienė
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos instit	9				G.Paknys
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	9				D.Pangonytė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	13				R.Gleiznienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	21				A.Unikauskas

<b>3.</b>	<b>MF/PAK/M-V07</b>	<b>Imuninis atsakas ir infekcija</b>	<b>S</b>	<b>Patologinės anatomijos klinika</b>	<b>300</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Pangonytė</b>
<b>3.1.</b>		<b>Imuninis atsakas</b>	<b>S</b>	<b>Patologinės anatomijos klinika</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>Tarpinė įskaita</b>	<b>D.Pangonytė</b>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	4				A.Burkauskienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	9				I.Balnytė
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	14				G.Šimonienė
		Mikrobiologija	S	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	25				A.Pavilonis
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	41				D.Pangonytė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	23				J.Juočas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	2				D.Vėžalienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				A.Sveikata
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				G.Civinskienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	6				A.Jankauskas
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	7				P.Leišytė
		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	2				E.Pukenytė
<b>3.2</b>		<b>Infekcija</b>	<b>S</b>	<b>VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>Tarpinė įskaita</b>	<b>A.Pavilonis</b>
		Mikrobiologija	S	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	92				A.Pavilonis
		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	5				D.Vėlyvytė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	12				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	28				G.Sakalauskienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	13				J.Juočas
<b>4.</b>	<b>MF/KEK/M-V53</b>	<b>Profesinė kalba</b>	<b>K</b>	<b>Kalbų ir edukacijos katedra</b>	<b>60 (280)</b>		<b>5;6</b>		<b>R.Lukošienė</b>
		Profesinė užsienio kalba ir mokslinis stilius	K	Kalbų ir edukacijos katedra	60	<b>3 (14)</b>		<b>Tarpinė įskaita (5 sem.)/ egzaminas (6 sem.)</b>	V.Ūsė, E.Latvelienė, J.Movšovičienė, L. Kirikova

5.	VSF/ADK/M-V12	Aplinkos ir socialinės medicinos	B	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	60	3	5	Egzaminas	R.Ustinavičienė
5.1.		Aplinkos medicina	B	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	30		5		R.Ustinavičienė
5.2.		Socialinė medicina	B	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	30		5		S.Kaseliene
6.		Pasirenkamasis medicinos pagrindų dalykas	K	Pagal pasirinkimą	60	3	6	Egzaminas	
7.		Pasirenkamasis fundamentaliosios filosofijos dalykas	K	Pagal pasirinkimą	60	3	5 arba 6 pasirinktinai	Egzaminas	
<b>Iš viso:</b>					<b>1140</b>	<b>60</b>			

IV KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/KRD/M-V28	Širdies ir kraujagyslių ligų bei endokrininių ligų modulis	S	Kardiologijos klinika	264	15	7;8	Egzaminas	R.Jonkaitienė
1.1		Širdies ir kraujagyslių ligos	S	Kardiologijos klinika	164			Tarpinė įskaita	R.Jonkaitienė
		Kardiologija	S	Kardiologijos klinika	91				R.Jonkaitienė
		Širdies chirurgija	S	Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	40				J.Sakalauskas
		Reabilitacija	S	Reabilitacijos klinika	17				J.Samėnienė
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	9				J.Laukaitienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	3				I.Kulakienė, J.Zaveckienė
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
1.2		Endokrinologija ir endokrininė chirurgija	S	Endokrinologijos klinika	100			Tarpinė įskaita	J.Čeponis
		Endokrinologija	S	Endokrinologijos klinika	73				J.Čeponis
		Chirurgija	S	Chirurgijos klinika	21				Ž.Dambrauskas
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				D.Urbonienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				G.Kuprionis
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	2				A.Mongirdienė
2.	MF/OTK/M-V12	Atraminio - judamojo aparato ligų, intensyvios ir urgentinės medicinos modulis I dalis	S	Ortopedijos traumatologijos klinika	180 (360)	9 (18)	7;8	Tarpinė įskaita	A.Smailys
2.1		Atraminio - judamojo aparato ligos	S	Ortopedijos traumatologijos klinika					A.Smailys
		Reabilitacija	S	Reabilitacijos klinika	42				V.Donec
		Reumatologija	S	Reumatologijos klinika	42				E.Norkuvienė
		Ortopedija traumatologija	S	Ortopedijos traumatologijos klinika	80				J.Štučinskas
		Plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija	S	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	12				L.Pilipaitytė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				G.Labanauskaitė
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				V.Didžiariekienė
3.	MF/PIK/M-V18	Krūtinės ligų, alergologijos ir klinikinės imunologijos bei hematologijos ir onkologijos modulis	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	260	15	7;8	Egzaminas	D.Barkauskienė
3.1		Krūtinės ligos, alergologija ir klinikinė imunologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	137			Tarpinė įskaita	D.Barkauskienė
		Pulmonologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	78				D.Barkauskienė
		Alergologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	7				B.Šitkauskienė
		Klinikinė imunologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	20				B.Šitkauskienė
		Krūtinės chirurgija	S	Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	29				R.Rubikas
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				A.Vitkauskienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	1				L.Dobrovolskienė

3.2		<b>Hematologija ir onkologija</b>	S	<b>Onkologijos institutas</b>	123			<b>Tarpinė įskaita</b>	<b>E.Juozaitytė</b>
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				E.Skrodenienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				A.Basevičius
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	4				A.Mongirdienė
		Hematologija	S	Onkologijos institutas	71				M.Rudžianskienė
		Onkologija	S	Onkologijos institutas	42				E.Juozaitytė
4.	<b>MF/OV/M-V14</b>	<b>Odos, veneros ir infekcinės ligos</b>	S	<b>Odos ir veneros ligų klinika</b>	<b>120</b>	<b>6</b>	<b>7;8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>S.Valiukevičienė</b>
4.1		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
4.2		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	58				A. Mickienė
4.3		Odos ir veneros ligos	S	Odos ir veneros ligų klinika	57				S.Valiukevičienė
4.4		Radiologija	S	Radiologijos klinika	1				G.Kuprionis
5.	<b>MF/PSI/M-V17</b>	<b>Psichiatrija ir klinikinė psichologija</b>	S	<b>Psichiatrijos klinika</b>	<b>116</b>	<b>6</b>	<b>7;8</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>V.Adomaitienė, A.Jaras</b>
6.	<b>VSF/SMK/M-V16</b>	<b>Visuomenės sveikatos modulis I dalis</b>	S	<b>MA VSF Sveikatos vadybos katedra</b>	<b>180</b>	<b>9</b>	<b>7;8</b>	<b>Tarpinė įskaita</b>	<b>A.Kriaučeliūnas</b>
6.1.		Mokslinio darbo organizavimas	S	MA VSF Profilaktinės medicinos katedra	18				R.Mocevičienė
6.2.		Profilaktinės medicinos pagrindai	S	MA VSF Profilaktinės medicinos katedra	42				R.Ivanauskienė
6.3.		Sveikatos priežiūros valdymas ir kokybė	S	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	54				A.Kriaučeliūnas
6.4.		Teisės pagrindai	S	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	18				R.Aušrotas
6.5.		Darbo medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	18				R.Raškevičienė
6.6		Medicinos etika	S	MA VSF Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	30				E.Peičius
<b>Iš viso:</b>					<b>1120</b>	<b>60</b>			

V KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/VLK/M-V60	<b>Vaikų ligų modulis</b>	S	<b>Vaikų ligų klinika</b>	<b>239</b>	<b>12</b>	<b>9;10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>R.Kėvalas</b>
1.2		Vaikų ligos	S	Vaikų ligų klinika	135				J.Kudzytė
1.4		Vaikų chirurgija	S	Vaikų chirurgijos klinika	54				R.Bagdzevičius
1.5		Vaikų ir paauglių psichiatrija	S	Psichiatrijos klinika	24				D.Leskauskas
1.6		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				R.Uktveris
1.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	6				A.Vitkauskienė
1.1		Klinikinė genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	18				L.Kučinskas
2.	MF/AKG/M-V37	<b>Akušerijos ir ginekologijos modulis</b>	S	<b>Akušerijos ir ginekologijos klinika</b>	<b>240</b>	<b>12</b>	<b>9;10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>S.Barilienė</b>
2.1		Akušerija ir ginekologija	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	204				S.Barilienė
2.2		Neonatalogija	S	Neonatalogijos klinika	30				J.Buinauskienė
2.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				E.Skrodenienė
2.4		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				V.Astupėnaitė
3.	MF/OTK/M-V15	<b>Atraminio - judamojo aparato ligų, intensyvios ir urgentinės medicinos modulis II dalis Intensyvioji ir urgentinė medicina</b>	S	<b>Anesteziologijos klinika</b>	<b>180 (360)</b>	<b>9 (18)</b>	<b>9;10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>D.Bilskienė, A.Macas</b>
3.1		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
3.2		Anesteziologija ir skausmo gydymas	S	Anesteziologijos klinika	42				D.Bilskienė, A.Macas
3.3		Intensyvioji terapija	S	Intensyvios terapijos klinika	72				V.Pilvinis
3.4		Ekstremalioji medicina	S	Ekstremalios medicinos katedra	30				D. Vaitkaitis
3.5		Plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija	S	Plastinės rekonstrukcijos chirurgijos klinika	20				R. Rimdeika
3.6		Anatomija	S	Anatomijos institutas	12				D.H.Pauža
4.	MF/CHI/M-V39	<b>Virškinimo sistemos, Inkstų ir šlapimo takų ligų, klinikinės toksikologijos modulis</b>	S	<b>Chirurgijos klinika</b>	<b>360</b>	<b>18</b>	<b>9;10</b>	<b>Egzaminas</b>	<b>Ž.Endzinas</b>
4.1		<i>I dalis: Virškinimo sistemos ligos</i>	S	<i>Chirurgijos klinika</i>	<i>253</i>			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>Ž.Endzinas</i>
		Chirurgija	S	Chirurgijos klinika	161				Ž.Dambrauskas, A.Mickevičius
		Gastroenterologija	S	Gastroenterologijos klinika	72				J.Kondrackienė
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				A.Vitkauskienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	10				K.Žvinienė
		Akušerija ir ginekologija	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	2				S.Paškauskas
		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	6				D.Vėlyvytė
4.2		<i>II dalis: Inkstų ir šlapimo takų ligos, klinikinė toksikologija</i>	S	<i>Nefrologijos klinika</i>	<i>107</i>			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>I.Skarupskienė</i>
		Nefrologija	S	Nefrologijos klinika	49				I.Skarupskienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				D.Golubickas
		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	3				E.Skrodenienė
		Klinikinė toksikologija	S	Nefrologijos klinika	22				R.Lekšienė
		Urologija	S	Urologijos klinika	31				A.Matijošaitis
5.	MF/NEU/M-V10	<b>Klinikinis neuromokslų modulis I dalis Nervų sistemos ligos</b>	S	<b>Neurologijos klinika</b>	<b>162 (282)</b>	<b>9(15)</b>	<b>9;10</b>	<b>Tarpinė įskaita</b>	<b>N.Vaičienė - Magistris</b>

5.1		Radiologija	S	Radiologijos klinika	4				S.Lukoševičius
5.2		Neurologija	S	Neurologijos klinika	90				N.Vaičienė-Magistris
5.3		Reabilitacija	S	Reabilitacijos klinika	20				A.Kriščiūnas,R.Savickas
5.4		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	18				J.Pakalnienė
5.5		Neurochirurgija	S	Neurochirurgijos klinika	30				A.Matukevičius
<b>Iš viso:</b>					<b>1181</b>	<b>60</b>			

## VI KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/PAK/M-V08	Teismo medicina ir klinikinė patologija	S	Patologinės anatomijos klinika	60	3	11;12	Egzaminas	D. Pangonytė
		Teismo medicina	S	Patologinės anatomijos klinika	40			Tarpinė įskaita	D.Pangonytė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	20			Tarpinė įskaita	D.Pangonytė
2.	MF/FIK/M-V21	Klinikinė farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	60	3	11;12	Egzaminas	G. Gumbrevičius
3.	MF/NEU/M-V10	Klinikinis neuromokslų modulis (II dalis)	S	Neurologijos klinika	120 (282)	6(15)	11;12	Egzaminas	N.Vaičiienė - Magistris
3.1.		Akių ligos	S	Akių ligų klinika	52			Tarpinė įskaita	E. Puodžiuvienė
3.2.		Ausų, nosies, gerklės ligos	S	Ausų, nosies ir gerklės ligų klinika	52			Tarpinė įskaita	R. Pribuišienė
3.3		Veido ir žandikaulių chirurgija	S	MA OF Veido ir žandikaulių ligų klinika	16			Tarpinė įskaita	R. Kubilius
4.	MF/GER/M-V1	Visuomenės sveikatos modulis II dalis - Geriatriinė ir šeimos medicina	S	MA SF Geriatrijos klinika	120	6	11;12	Egzaminas	J.Knašienė
4.1.		Geriatrija	S	MA SF Geriatrijos klinika	84			Tarpinė įskaita	J.Knašienė
4.2.		Šeimos medicina	S	Šeimos medicinos klinika	36			Tarpinė įskaita	G. Urbonas, G.Raila
5.		Pasirenkamasis specialybės dalykas	S	Visos klinikos	160	8	11;12	Egzaminas	
6.		Pasirenkamojo mokslinio darbo rengimas ir pristatymas	S (K)	Visi padaliniai	18	3	11;12	Baigiamasis darbas	
7.	MF/PSC/M-V04	Klinikinė medicinos praktika ir mokslinis darbas	S	Podiplominių studijų centras		30	11;12	Egzaminas	I. Sribikienė
8.	MF/FMB/M-V20	Baigiamasis programos egzaminas	S	Fizikos, matematikos, biofizikos katedra	4	1	12	Egzaminas	Viktoras Šaferis
<b>Iš</b>					<b>542</b>	<b>60</b>			