

STUDIJŲ KRYPTIS - MEDICINA
VIENTISŪJŲ STUDIJŲ PROGRAMA "MEDICINA" ANGLŲ KALBA
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-U07	Medicinos fizika	S	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	80	4	1	Egzaminas	A.Grigaliūnas
2.	GTF/BIO/M-U01	Citologija ir parazitologija	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	90	5	1	Egzaminas	L.Mickienė
3.	MF/ANI/M-U15	Anatomija	S	Anatomijos Institutas	100	7	1	Tarpinė įskaita	D.H.Pauža
4.	MF/KEK/M-U18	Studijų įvadas	K	Kalbų ir edukacijos katedra	60	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	E.Butrimė
5.	MF/KEK/M-U17	Profesinės terminijos lotynų kalba pagrindai	K	Kalbų ir edukacijos katedra	42	2	1	Tarpinė įskaita	S.Morkevičienė
6.	Kodas kuriamas	Lietuvių (užsienio) kalba I lygis	B	Kalbų ir edukacijos katedra	95	5	1	Tarpinė įskaita	R.Jezukevičienė
7.	SLF/SPI/M-U03	Bendrieji sveikatos pagrindai	S	MA SF Sporto institutas	80	4	1	Egzaminas	L.Šiupšinskas
7.1.		Asmens sveikatos ugdymas	S	MA SF Sporto institutas	30				V.Poškaitis
7.2.		Slaugos pagrindai ir praktika	S	MA SF Slaugos ir rūpybos katedra	25				L.Spirgienė
7.3.		Pirmoji medicinos pagalba	S	Ekstremaliosios medicinos katedra	25				A.Mankutė
8.	MF/ANI/M-U15	Anatomija	S	Anatomijos Institutas	60	5	2	Egzaminas	D.H.Pauža
9.	MF/HIS/M-U15	Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	80	5	2	Egzaminas	A.Valančiūtė
10.	GTF/BIO/M-U07	Genetika	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	80	4	2	Egzaminas	L.Kučinskas
11.	MF/BCM/M-U38	Medicinos chemija	S	Biochemijos katedra	90	5	2	Egzaminas	A.Kašauskas
12.	MF/FMB/M-U06	Statistikos, informatikos ir mokslinio darbo organizavimo pagrindai	S	Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	90	5	2	Egzaminas	R.Šimoliūnienė
13.	MF/KEK/M-U17	Profesinės terminijos lotynų kalba pagrindai	K	Kalbų ir edukacijos katedra	20	1	2	Egzaminas	S.Morkevičienė
14.	Kodas kuriamas	Lietuvių (užsienio) kalba I lygis	B	Kalbų ir edukacijos katedra	95	5	2	Egzaminas	R.Jezukevičienė
Iš viso:					1062	60			

II KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras/semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	Kodas kuriamas	Ikiklinikinių studijų pagrindai ir judėjimas	S	Anatomijos institutas	300	16	3	Egzaminas	A.Burkauskienė
<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>V.Gedrimas</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	33				V.Gedrimas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	9				D. Vieželiene
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	9				A.Valančiūtė
		Darbo medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	7				P.Vasilavičius
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	17				A.Laukevičienė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	9				E.Monastyreckienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	18				J.Juočas
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	6				E.Svitajūtė
		Ortopedija ir traumatologija	S	Ortopedijos traumatologijos klinika	10				R.Kalesinskas
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	14				P.Leišytė
		Slaugos pagrindai ir praktika	S	MA VSF 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 i	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				L.Ivanovienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	26				R.Jankūnas
		Mikrobiologija	S	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	27				D.Janulaitytė- Gunter
		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
2.	Kodas kuriamas	Medžiagų įsisavinimas ir homeostazė	S	Biochemijos katedra	300	16	4	Egzaminas	L.Ivanovienė
<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.L.Gedrimas
		Aplinkos medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	7				D.Lukšienė
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	61				L.Ivanovienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	3				I.Korotkich
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	11				D.Akramiene
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	6				R.Jankūnas
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos-embriologijos katedra	19				A.Valančiūtė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	16				D.Pangonytė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	18				P.Leišytė
<i>2.2.</i>		<i>Homeostazė ir šalinimas</i>	<i>S</i>	<i>Fiziologijos ir farmakologijos institutas</i>	<i>150</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>E.Stankevičius</i>
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	13				V.L.Gedrimas
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	14				L.Ivanovienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos-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				G.Sakalauskiene
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	21				D.Akramiene
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	19				P.Leišytė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	14				D.Golubickas
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	17				D.Venskutonis

3.	Kodas kuriamas	Kvėpavimas ir kraujotaka	S	Vidaus ligų klinika	300	16	4	Egzaminas	P.Leišytė
3.1.		<i>Kvėpavimas</i>	<i>S</i>	<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.Vieželiene
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	7				J.Palubinskienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	15				I.Korotkich
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	12				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	8				R.Jankūnas
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	12				D.Akramienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	59				P.Leišytė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	4				A.Paršeliūnas
		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>	<i>S</i>	<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.Aželis
		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				D.Venskutonis
4.	Kodas kuriamas	Lietuvių (užsienio) kalba II lygis	B	Kalbų ir edukacijos katedra	160	8	3;4	Tarpinė įskaita; Egzaminas	L.Alešiūnaitė
5.	VSF/PMK/M-U03	Sveikatos psichologija	B	MA VSF Sveikatos psichologijos katedra	28	2	3	Egzaminas	K.Šmigelskas
6.		Pasirenkamasis humanitarinis dalykas	K	Kalbų ir edukacijos katedra	60	3	3;4	Tarpinė įskaita; Egzaminas	L.Raščiauskaitė
6.2	Kodas kuriamas	Specialybės lietuvių (užsienio) kalba	K	Kalbų ir edukacijos katedra					
Iš viso:					1148	61			

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-U16	Žmogaus reprodukcinė sveikata ir klinikinių studijų pagrindai	S	Histologijos ir embriologijos katedra	300	16	5	Egzaminas	A.Valančiūtė
1.1		Reprodukcija ir paveldėjimas	S	Histologijos ir embriologijos katedra	150	8	5	Tarpinė įskaita	A.Valančiūtė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	42				A.Valančiūtė
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	23				D.Vieželiene
		Genetika	S	VA GTF Biologinių sistemų ir tyrimų institutas	17				L.Kučinskis
		Akušerija ir ginekologija	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	19				T.Biržietis
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	16				A.Čižauskas
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				D.Akramienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	4				I.Korotkich
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				A.Ūsas
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	4				V.L.Gedrimas
		Socialinė medicina	S	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	5				O.Meščerova- Valiulienė
		Aplinkos medicina	S	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	4				R.Raškevičienė
1.2		Klinikinių studijų pagrindai (Profesinė kompetencija)	S	Vidaus ligų klinika, Bendrosios chirurgijos klinika	150	8	5	Tarpinė įskaita	P.Leišytė, D.Venskutonis
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	69				P.Leišytė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	75				S.Bradulskis
		Klinikinė slauga	S	MA SF Slaugos ir rūpybos katedra	6				L.Spirgienė
2.	MF/FIK/M-U09	Neuromokslų pagrindai	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	300	16	5;6	Egzaminas	E.Stankevičius
2.1		Jutimai ir suvokimas	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	150	8	5	Tarpinė įskaita	I.Korotkich
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	33				N.Paužienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	9				D.Venskutonis
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	9				L.Ivanovienė
		Įsistelės biologija	S	VA GTF Biologinių sistemų ir tyrimų institutas	6				A.Bulatov
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	20				A.Sveikata
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	37				G.Svirskis
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				D.Akramienė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	19				A.Valančiūtė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	10				D.Pangonytė
2.2		Nervinė ir endokrininė reguliacija	S	Anatomijos institutas	150	8	6	Tarpinė įskaita	A.Dabužinskienė
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	32				A.Dabužinskienė
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	10				L.Ivanovienė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	17				V.Liukaitis
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	23				I.Korotkich
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				D.Skaudickas
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	16				S.Šalomskaitė-Davalgienė
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	9				D.Pangonytė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	13				R.Gleiznienė
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	21				P.Leišytė

3.	Kodas kuriamas	Imuninis atsakas ir infekcija	S	Patologinės anatomijos klinika	300	16	6	Egzaminas	D.Pangonytė
3.1		Imuninis atsakas	S	Patologinės anatomijos klinika	150	8	6	Tarpinė įskaita	D.Pangonytė
		Radiologija	S	Radiologijos klinika	6				J.Zaveckienė
		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	2				D.Vėlyvytė
		Biochemija	S	Biochemijos katedra	2				D.Vieželiene
		Anatomija	S	Anatomijos institutas	4				N.Paužienė
		Fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				A.Laukevičienė
		Mikrobiologija	S	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	25				R.Plančiūnienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	23				J.Juočas
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	41				D.Pangonytė
		Žmogaus histologija ir embriologija	S	Histologijos ir embriologijos katedra	9				I.Balnytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				A.Sveikata
		Medicininės diagnostikos pagrindai	S	Vidaus ligų klinika	7				P.Leišytė
		Patologinė fiziologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	14				D. Akramienė
3.2		Infekcija	S	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	150	8	6	Tarpinė įskaita	R.Plančiūnienė
		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	5				D.Vėlyvytė
		Mikrobiologija	S	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	92				R.Plančiūnienė
		Bendroji chirurgija	S	Bendrosios chirurgijos klinika	13				J. Juočas
		Patologinė anatomija	S	Patologinės anatomijos klinika	12				D.Pangonytė
		Farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	28				G.Sakalauskienė
4	Kodas kuriamas	Lietuvių (užsienio) kalbos tobulinimas	B	Kalbų ir edukacijos katedra	102	6	5	Egzaminas	L.Alešūnaitė
5.	VSF/ADK/M-U07	Aplinkos ir socialinės medicinos dalykas	B	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	60	3	5	Egzaminas	R.Ustinavičienė
		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.Sauliūnė
6.		Pasirenkamasis medicinos pagrindų dalykas	K	Pagal pasirinkimą	60	3	6	Egzaminas	
					Iš viso:	1122	60		

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-U12	Širdies ir kraujagyslių ligų bei endokrininių ligų modulis	S	Kardiologijos klinika	264	15	7; 8	Egzaminas	R.Jonkaitienė
1.1		<i>Širdies ir kraujagyslių ligos</i>	S	<i>Kardiologijos klinika</i>	164			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>R.Jonkaitienė</i>
1.1.1		Kardiologija		Kardiologijos klinika	91				R.Jonkaitienė
1.1.2		Širdies chirurgija	S	Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	40				J.Sakalauskas
1.1.3		Reabilitacija	S	Reabilitacijos klinika	17				J.Samėninė
1.1.4		Radiologija	S	Radiologijos klinika	3				I.Kulakienė, J.Zaveckienė
1.1.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
1.1.6		Biochemija	S	Biochemijos katedra	9				J.Laukaitienė
1.2		<i>Endokrinologija ir endokrininė chirurgija</i>	S	<i>Endokrinologijos klinika</i>	100			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>J.Čeponis</i>
1.2.1		Endokrinologija	S	Endokrinologijos klinika	73				J.Čeponis
1.2.2		Chirurgija	S	Chirurgijos klinika	21				Ž.Dambrauskas
1.2.3		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				G.Kuprionis
1.2.4		Biochemija	S	Biochemijos katedra	2				A.Mongirdienė
1.2.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				D.Urbonienė
2.	MF/OTK/M-U11	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		<i>Atraminio - judamojo aparato ligos</i>	S	<i>Ortopedijos traumatologijos klinika</i>	180				A.Smailys
2.1.1		Ortopedija ir traumatologija	S	Ortopedijos traumatologijos klinika	80				J.Stučinskas
2.1.2		Reumatologija	S	Reumatologijos klinika	42				E.Norkuvienė
2.1.3		Reabilitacija	S	Reabilitacijos klinika	42				V.Donec
2.1.4		Plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija	S	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	12				L.Pilibaitytė
2.1.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				V.Didžiariekienė
2.1.6		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				G.Labanauskaitė
3.	Kodas kuriamas	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		<i>Krūtinės ligos, alergologija ir klinikinė imunologija</i>	S	<i>Pulmonologijos ir imunologijos klinika</i>	137			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>D.Barkauskienė</i>
3.1.1		Pulmonologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	78				D.Barkauskienė
3.1.2		Alergologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	7				B.Šitkauskienė
3.1.3		Klinikinė imunologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	20				B.Šitkauskienė
3.1.4		Krūtinės chirurgija	S	Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	29				R.Rubikas
3.1.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				A.Vitkauskienė
3.1.6		Radiologija	S	Radiologijos klinika	1				L.Dobrovolkskienė
3.2		<i>Hematologija ir onkologija</i>	S	<i>Onkologijos institutas</i>	123			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>E.Juozaitytė</i>
3.2.1		Hematologija	S	Onkologijos institutas	71				M.Rudžianskienė
3.2.2		Onkologija	S	Onkologijos institutas	42				E.Juozaitytė
3.2.3		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				A.Basevičius
3.2.4		Biochemija	S	Biochemijos katedra	4				J.Laukaitienė
3.2.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
4.	MF/OV/M-U09	Odos, veneros ir infekcinės ligos	S	Odos ir veneros ligų klinika	120	6	7;8	Egzaminas	V.Kučinskienė
4.1		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė
4.2		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	58				D.Vėlyvytė
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.	MF/PSI/M-U10	Psichiatrija ir klinikinė psichologija	S	Psichiatrijos klinika	116	6	7;8	Egzaminas	V.Adomaitienė, A.Jaras
6.	VSF/SMK/M-U13	Visuomenės sveikatos modulis I dalis	S	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	180	9	7;8	Tarpinė įskaita	M.Stankūnas
6.1.		Mokslinio darbo organizavimas	S	MA VSF Profilaktinės medicinos katedra	18				R.Mockevičienė
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				M.Stankūnas
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
		Medicinos etika	S	MA VSF Socialinių ir humanitarinių mokslų katedra	30				E.Peičius
Iš viso:					1120	60			

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-U42	Vaikų ligų modulis	S	Vaikų ligų klinika	239	12	9; 10	Egzaminas	R.Kévalas
1.1		Vaikų ligos	S	Vaikų ligų klinika	135				J.Kudzytė
1.2		Vaikų chirurgija	S	Vaikų chirurgijos klinika	54				R.Bagdzevičius
1.3		Vaikų ir paauglių psichiatrija	S	Psichiatrijos klinika	24				D.Leskauskas
1.4		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				R.Uktveris
1.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	6				A.Vitkauskienė
1.6		Klinikinė genetika	S	VA GTF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	18				L.Kučinskas
2.	MF/AKG/M-U40	Akušerijos ir ginekologijos modulis	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	240	12	9; 10	Egzaminas	S.Barilienė
		Akušerija ir ginekologija	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	204				S.Barilienė
2.1		Neonatalogija	S	Neonatalogijos klinika	30				J.Buinauskienė
2.2		Radiologija	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				D.Urbonienė
2.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Radiologijos klinika	2				V.Astupėnaitė
3.	MF/ANZ/M-U09	Atraminio - judamojo aparato ligų, intensyvios ir urgentinės medicinos modulis II dalis Intensyvioji ir urgentinė medicina	S	Anesteziologijos klinika	180 (360)	9 (18)	9; 10	Egzaminas	D.Bilskienė, A.Macas
3.1		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	4				A. Vitkauskienė
3.2		Anestezija 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.	Kodas kuriamas	Virškinimo sistemos, Inkstų ir šlapimo takų ligų, klinikinės toksikologijos modulis	S	Chirurgijos klinika	360	18	9; 10	Egzaminas	Ž.Endzinas
4.1		<i>Virškinimo sistemos ligos</i>	S	<i>Chirurgijos klinika</i>	253			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>Ž.Endzinas</i>
4.1.1		Chirurgija	S	Chirurgijos klinika	161				A.Mickevičius
4.1.2		Infekcinės ligos	S	Infekcinių ligų klinika	6				D.Vėlyvytė
4.1.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	2				A. Vitkauskienė
4.1.4		Radiologija	S	Radiologijos klinika	10				K.Žvynienė
4.1.5		Akušerija ir ginekologija	S	Akušerijos ir ginekologijos klinika	2				S.Paškauskas
4.1.6		Gastroenterologija	S	Gastroenterologijos klinika	72				J.Kondrackienė
4.2		<i>Inkstų ir šlapimo takų ligos, klinikinė toksikologija</i>	S	<i>Nefrologijos klinika</i>	107			<i>Tarpinė įskaita</i>	<i>I.Skarupskienė</i>
4.2.1.		Nefrologija	S	Nefrologijos klinika	49				I.Skarupskienė
4.2.2.		Klinikinė toksikologija	S	Nefrologijos klinika	22				R.Lekšienė
4.2.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	3				E.Skrodenienė
4.2.4		Urologija	S	Urologijos klinika	31				A.Matijošaitis
4.2.5		Radiologija	S	Radiologijos klinika	2				D. Golubickas
5.	MF/NEU/M-U06	Klinikinis neuromokslų modulis I dalis Nervų sistemos ligos	S	Neurologijos klinika	162 (282)	9(15)	9; 10	Tarpinė įskaita	N.Vaičienė - Magistris
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				A.Mickienė
5.5		Neurochirurgija	S	Neurochirurgijos klinika	30				A.Matukevičius
Iš viso:					1181	60			

VI KURSAS

Eil. nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra, klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semestras / semestrai	Atsiskaitymo forma	Koordinuojantis dėstytojas
1.	MF/PAK/M-U05	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-U16	Klinikinė farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	60	3	11;12	Egzaminas	G.Gumbrevičius
3.	MF/NEU/M-U06	Klinikinis neuromokslų modulis (II dalis)	S	Neurologijos klinika	120 (282)	6 (15)	11;12	Egzaminas	N.Vaičienė - 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	S.Bojarskas
4.	MF/GER/M-U1	Visuomenės sveikatos modulis II dalis - Geriatrinė 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	A.Kontrimienė, J.Sauserienė, L.Gedminas
5.		Pasirenkamasis specialybės dalykas	S	Visos klinikos	160	8	11;12	Egzaminas	
6.		Pasirenkamojo mokslinio darbo rengimas ir pristatymas	K	Visi padaliniai	18	3	11;12	Baigiamasis darbas	
7.	MF/PSC/M-U05	Klinikinė medicinos praktika ir mokslinis darbas	S	Podiplominių studijų centras		30	11;12	Egzaminas	A. Gelžinis
8.	MF/FMB/M-U13	Baigiamasis programos egzaminas	S	Fizikos, matematikos, biofizikos katedra	4	1	12	Egzaminas	V.Šaferis
Iš viso:					542	60			