

STUDIJŲ KRYPTIS - MEDICINA
VIENTISUJŲ STUDIJŲ PROGRAMA UŽSIENIO KALBA "MEDICINA "
2014/2015 MOKSLO METAI

I KURSAS

Eil.nr.	Dalyko kodas	Dalyko/modulio pavadinimas	Dalykų dalys	Atsakinga katedra/ klinika	Kontaktinės valandos	Kreditai	Semstras / semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas 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	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	90	5	1	Egzaminas	L.Miceikienė
3.	MF/ANI/M-U15	Anatomija	S	Anatomijos Institutas	100	7	1	Tarpinė įskaita	D.H.Pauža
4.	Kodas kuriamas	Studijų įvadas	K	Kalbų ir edukacijos katedra	60	3	1	Savarankiškas darbas (projektas)	R.Brunevičiūtė
5.	MF/KEK/M-U13	Profesinės terminijos lotynų kalba pagrindai	K	Kalbų ir edukacijos katedra	42	2	1	Tarpinė įskaita	S.Morkevičienė
6.	MF/KEK/M-U10	Profesinė kalba: Lietuvių kalba užsienio studentams I	B	Kalbų ir edukacijos katedra	95	5	1	Tarpinė įskaita	R.Jezukevičienė, L.Alešiūnaitė
7.	M-U43	Bendrieji sveikatos pagrindai	S	Sporto institutas	80	4	1	Egzaminas	L.Šiupšinskas
7.1.		Asmens sveikatos ugdymas	S	Sporto institutas	30				L.Šiupšinskas
7.2.		Slaugos pagrindai ir praktika	S	Slaugos ir rūpybos katedra	25				J.Gulbinienė
7.3.		Pirmoji medicinos pagalba	S	Intensyvios terapijos klinika, Bendrosios chirurgijos klinika, Ortopedijos ir traumatologijos klinika, Slaugos ir rūpybos katedra	25				S.Bradulskis
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-U02	Genetika	S	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	L.Ivanovienė
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-U13	Profesinės terminijos lotynų kalba pagrindai	K	Kalbų ir edukacijos katedra	20	1	2	Egzaminas	S.Morkevičienė
14.	MF/KEK/M-U10	Profesinė kalba: Lietuvių kalba užsienio studentams I	B	Kalbų ir edukacijos katedra	95	5	2	Egzaminas	R.Jezukevičienė, L.Alešiūnaitė
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	Atsakingas dėstytojas
1.	MF/ANI/M-U16	Ikiklinikinių studijų pagrindai ir judėjimas	S	Anatomijos institutas	300	16	3	Egzaminas	A.Burkauskienė
1.1		Ikiklinikinių studijų pagrindai	S	Biochemijos katedra	150	8	3	Tarpinė įskaita	L.Ivanovienė
1.2		Judėjimas	S	Anatomijos institutas	150	8	3	Tarpinė įskaita	A.Burkauskienė
2.	MF/BCM/M-42	Medžiagų įsisavinimas ir homeostazė	S	Biochemijos katedra	300	16	4	Egzaminas	L.Ivanovienė
2.1		Medžiagų įsisavinimas ir apykaita	S	Biochemijos katedra	150	8	4	Tarpinė įskaita	L.Ivanovienė
2.2		Homeostazė ir šalinimas	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	150	8	3	Tarpinė įskaita	E.Stankevičius
3	MF/VIL/M-U21	Kvėpavimas ir kraujotaka	S	Vidaus ligų klinika	300	16	4	Egzaminas	P.Leišytė
3.1		Kvėpavimas	S	Vidaus ligų klinika	150	8	4	Tarpinė įskaita	A.Naudžiūnas
3.2		Kraujotaka	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	150	8	4	Tarpinė įskaita	E.Stankevičius
4	MF/KEK/M-U11	Lietuvių kalba užsienio studentams II	B	Kalbų ir edukacijos katedra	160	8	3;4	Tarpinė įskaita; Egzaminas	L.Raščiauskaitė, L.Alešiūnaitė
5.	VSE/PMK/M-U03	Sveikatos psichologija	B	Sveikatos psichologijos katedra	28	2	3	Egzaminas	N.Žemaitienė, A.Veryga
6.		Pasirenkamas humanitarinis dalykas	K	Kalbų ir edukacijos katedra	60	3	3;4	Tarpinė įskaita/Egzaminas	
6.2	MF/KEK/M-U09	Lietuvių kalba užsienio studentams	K	Kalbų ir edukacijos katedra					L.Raščiauskaitė
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	Atsakingas 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
1.1.1				Histologijos ir embriologijos katedra	42				A.Valančiūtė
1.1.2				Biochemijos katedra	23				D.Vieželiene
1.1.3				Biologinių sistemų ir tyrimų institutas	17				L.Kučinskas
1.1.4				Akušerijos ir ginekologijos klinika	19				T.Biržietis
1.1.5				Patologinės anatomijos klinika	16				A.Čižauskas
1.1.6				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				D.Akramienė
1.1.7				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	4				I.Korotkich
1.1.8				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				R.Jankūnas
1.1.9				Anatomijos institutas	4				V.L.Gedrimas
1.1.10				Sveikatos vadybos katedra	5				J.Vaičiūtė
1.1.11				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
1.2.1				Vidaus ligų klinika	69				P.Leišytė
1.2.2				Bendrosios chirurgijos klinika	75				S.Brudulskis
1.2.3				Slaugos ir rūpybos katedra	6				L.Spirgienė
2	MF/FIK/M-U09	Neuromokslų pagrindai	S	Fiziologijos ir farmakologijos	300	16	5;6	Egzaminas	E.Stankevičius
2.1		Jutimai ir suvokimas		Fiziologijos ir farmakologijos	150	8	5	Tarpinė įskaita	I.Korotkich, A.Laukevičienė
2.1.1				Anatomijos institutas	33				N.Paužienė
2.1.2				Bendrosios chirurgijos klinika	9				D.Venskutonis
2.1.3				Biochemijos katedra	9				L.Ivanovienė
2.1.4				Biologinių sistemų ir tyrimų institutas	6				A.Bulatov
2.1.5				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	20				A.Sveikata
2.1.6				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	37				G.Svirskis
2.1.7				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	7				D.Akramienė
2.1.8				Histologijos ir embriologijos katedra	19				A.Valančiūtė
2.1.9				Patologinės anatomijos klinika	10				D.Pangonytė
2.2		Nervinė ir endokrininė reguliacija	S	Anatomijos institutas	150	8	6	Tarpinė įskaita	A.Dabužinskienė
2.2.1				Anatomijos institutas	32				A.Dabužinskienė
2.2.2				Biochemijos katedra	10				L.Ivanovienė
2.2.3				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	17				V.Liukaitis
2.2.4				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	23				I.Korotkich
2.2.5				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	9				D.Skaudickas
2.2.6				Histologijos ir embriologijos katedra	16				S.Šalomskaitė-Davalgienė
2.2.7				Patologinės anatomijos klinika	9				D.Pangonytė
2.2.8				Radiologijos klinika	13				R.Gleiznienė
2.2.9				Vidaus ligų klinika	21				P.Leišytė
3	MF/PAK/M-U04	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
3.1.1				Radiologijos klinika	7				J.Zaveckienė
3.1.2				Infekcinių ligų klinika	2				D.Vėlyvytė
3.1.3				Biochemijos katedra	2				D.Vieželiene
3.1.4				Anatomijos institutas	4				N.Paužienė
3.1.5				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	5				A.Laukevičienė
3.1.6				Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	26				R.Plančiūnienė
3.1.7				Bendrosios chirurgijos klinika	23				J.Juočas
3.1.9				Patologinės anatomijos klinika	39				D.Pangonytė
3.1.10				Histologijos ir embriologijos katedra	9				I.Balnytė
3.1.11				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	10				A.Sveikata
3.1.12				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	16				D. Akramienė
3.2		Infekcija	S	Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	150	8	6	Tarpinė įskaita	R.Plančiūnienė
3.2.1				Infekcinių ligų klinika	5				A.Mickienė
3.2.2				Anatomijos institutas	3				N.Paužienė
3.2.3				Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	84				R.Plančiūnienė
3.2.4				Bendrosios chirurgijos klinika	13				J. Juočas
3.2.5				Patologinės anatomijos klinika	11				D.Pangonytė
3.2.6				Fiziologijos ir farmakologijos institutas	34				A.Ūsas
4	MF/KEK/M-U12	Lietuvių kalba užsienio studentams III	B	Kalbų ir edukacijos katedra	102	6	5	Egzaminas	L.Alešūnaitė
5.	VSF/ADK/M-U07	Aplinkos ir socialinės medicinos dalykas	B	Aplinkos ir darbo medicinos katedra	60	3	5	Egzaminas	R.Ustinavičienė
5.1		Aplinkos medicina	B	Aplinkos ir darbo medicinos katedra	30		5		R.Ustinavičienė
5.2		Socialinė medicina	B	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	Atsakingas dėstytojas	
1.	MF/KRD/M-U12	Širdies ir kraujagyslių ligų bei endokrininių ligų modulis	S	Kardiologijos klinika	264	15	7; 8	Egzaminas Tarpinė įskaita	R.Jonkaitienė	
1.1		Širdies ir kraujagyslių ligos	S	Kardiologijos klinika	164				R.onkaitienė	
1.1.1		Kardiologija		Kardiologijos klinika	91				R.Jonkaitienė	
1.1.2		Širdies ir kraujagyslių chirurgija		Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	40				J.Sakalauskas	
1.1.3		Sergančiųjų širdies ir kraujagyslių ligomis reabilitacija		Reabilitacijos klinika	17				J.Samėninė	
1.1.4		Radiologijos metodų galimybės širdies ligų diagnostikai		Radiologijos klinika	3				I.Kulakienė, J.Zaveckienė	
1.1.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	4				A.Vitkauskienė	
1.1.6		Klinikinė biochemija		Biochemijos katedra	9				J.Laukaitienė	
1.2		Endokrinologija ir endokrininė chirurgija	S	Endokrinologijos klinika	100				Tarpinė įskaita	
1.2.1		Endokrinologija		Endokrinologijos klinika	73					D.Kozloviene
1.2.2		Endokrininė chirurgija ir mamologija		Chirurgijos klinika	21					Z.Dambrauskas
1.2.3		Endokrininių susirgimų I radiologinė diagnostika		Radiologijos klinika	2					G.Kuprionis
1.2.4		Klinikinė biochemija		Biochemijos katedra	2					J.Laukaitienė
1.2.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Laboratorinės medicinos klinika	2					A.Vitkauskienė
2.	MF/OTK/M-U09	Atraminio - judamojo aparato ligų, intensyvios ir urgentinės medicinos modulis I dalis	S	Ortopedijos traumatologijos klinika	180 (360)					9 (18)
2.1		Atraminio - judamojo aparato ligos		Ortopedijos traumatologijos klinika		R.J.Kalesinskas				
2.1.1				Ortopedijos traumatologijos klinika	80	R.J.Kalesinskas				
2.1.2				Reumatologijos klinika	42	A.Baranauskaitė				
2.1.3				Reabilitacijos klinika	42	V.Donec				
2.1.4				Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	12	K.Maslauskas				
2.1.5				Laboratorinės medicinos klinika	2	D.Urbonienė				
2.1.6				Radiologijos klinika	2	E.Monastyreckienė				
3.	MF/PIK/M-U19	Krūtinės ligų, alergologijos ir klinikinės imunologijos bei hematologijos ir onkologijos modulis	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	260	15	7;8	Egzaminas Tarpinė įskaita	R.Sakalauskas	
3.1		Krūtinės ligos, alergologija ir klinikinė imunologija	S	Pulmonologijos ir imunologijos klinika	137				R.Sakalauskas, D.Barkauskienė	
3.1.1				Pulmonologijos ir imunologijos klinika	105				R.Sakalauskas, D.Barkauskienė	
3.1.2				Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	29				R.Rubikas	
3.1.3				Laboratorinės medicinos klinika	2				A.Vitkauskienė	
3.1.4				Radiologijos klinika	1				L.Dobrovolkskienė	
3.2		Hematologija ir onkologija	S	Onkologijos institutas	123				Tarpinė įskaita	
3.2.1				Onkologijos institutas	113					E.Juozaitytė
3.2.2				Radiologijos klinika	2					
3.2.3				Biochemijos katedra	4					J.Laukaitienė
3.2.4				Laboratorinės medicinos klinika	4					A.Vitkauskienė
4.	MF/OV/M-U08	Odos, veneros ir infekcinės ligos	S	Odos ir veneros ligų klinika	120					6
4.1				Lab.medicinos klinika	4	A.Vitkauskienė				
4.2				Infekcinių ligų klinika	58	A.Mickienė				
4.3				Odos ir veneros ligų klinika	57	S.Valiukevičienė				
4.4				Radiologijos klinika	1	G.Kuprionis				
5.	MF/PSI/M-U09	Psichiatrija ir klinikinė psichologija	S	Psichiatrijos klinika	116	6	7;8	Egzaminas	V.Adomaitienė	
6.	VSF/SMK/M-U12	Visuomenės sveikatos modulis I dalis	S	Sveikatos vadybos katedra	180	9	7;8	Tarpinė įskaita	A.Kriaučeliūnas	
6.1.		Mokslinio darbo organizavimas	S	Profilaktinės medicinos katedra	18				L.Leonas	
6.2.		Profilaktinės medicinos pagrindai	S	Profilaktinės medicinos katedra	42				R.Ivanauskienė	
6.3.		Sveikatos priežiūros valdymas ir kokybė	S	Sveikatos vadybos katedra	54				A.Kriaučeliūnas	
6.4.		Teisės pagrindai	S	Sveikatos vadybos katedra	18				R.Aušrotas	
6.5.		Darbo medicina	S	Aplinkos ir darbo medicinos katedra	18				R.Raškevičienė	
6.6.		Medicinos etika	S	Filosofijos ir socialinių mokslų katedra	30				Z.Liubarskienė	
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	Atsakingas dėstytojas				
1.	MF/VLK/M-U42	Vaikų ligų modulis	S	Vaikų ligų klinika	239	12	9; 10	Egzaminas	R.Kėvalas				
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			S	Radiologijos klinika	2				R.Uktveris				
1.5		Klinikinė laboratorinė diagnostika	S	Laboratorinės medicinos klinika	6				A.Vitkauskienė				
1.6		Klinikinė genetika	S	Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų	18				L.Kučinskas				
2.	MF/AKG/M-U38	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		Neonatologija	S	Neonatologijos klinika	30				J.Buinauskienė				
2.2		Radiologiniai tyrimai akušerijoje ir ginekologijoje	S	Lab. Medicinos klinika	4				D.Urbonienė				
2.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika (Akuš. ir ginek.)	S	Radiologijos klinika	2				V.Astupėnaitė				
3.	MF/OTK/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;				
3.3		Intensyvioji terapija	S	Intensyvios terapijos klinika	72				A.Macas				
3.4		Medicinos pagalba masinių sužalojimų atvejais	S	Ekstremalios medicinos katedra	30				V.Pilvinis				
3.5		Urgentinių būklių plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija	S	Plastinės rekonstrukcijos chirurgijos klinika	20				D.Vaitkaitis				
3.6		Anatomija		Anatomijos institutas	12	R.Rimdeika							
4.	MF/CHI/M-U32	Virškinimo sistemos, Inkstų ir šlapimo takų ligų, klinikinės toksikologijos modulis	S	Chirurgijos klinika	360	18	9; 10	Egzaminas	Ž.Endzinas				
4.1		I dalis: Virškinimo sistemos ligos	S	Chirurgijos klinika	253				Tarpinė įskaita	Ž.Endzinas			
4.1.1		Virškinimo sistemos chirurgija		Chirurgijos klinika	160						A.Mickevičius		
4.1.2		Infekcinės virškinimo sistemos ligos		Infekcinių ligų klinika	6						D.Vėlyvytė		
4.1.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Lab.medicinos klinika	3						A.Vitkauskienė		
4.1.4		Virškinimo sistemos radiologiniai tyrimai		Radiologijos klinika	10						K.Žvynienė		
4.1.5		Ginekologinės kilmės peritonitas		Akušerijos ir ginekologijos klinika	2						S.Paškauskas		
4.1.6		Gastroenterologija		Gastroenterologijos klinika	72						J.Kondrackienė		
4.2		II dalis: Inkstų ir šlapimo takų ligos, klinikinė toksikologija		Nefrologijos klinika	107						Tarpinė įskaita	I.Skarupskienė	
4.2.1.		Nefrologija		Nefrologijos klinika	49								I.Skarupskienė
4.2.2.		Klinikinė toksikologija		Nefrologijos klinika	22								R.Lekšienė
4.2.3		Klinikinė laboratorinė diagnostika		Lab.medicinos klinika	3								E.Skrodenienė
4.2.4		Urologija		Urologijos klinika	31								A.Matijošaitis
4.2.5		Šalinimo sistemos radiologine diagnostika		Radiologijos klinika	2								M.Stražinskas
5.	Kodas kuriamas	Klinikinis neuromokslų modulis I dalis Nervų sistemos ligos	S	Neurologijos klinika	162 (282)								9(15)
5.1		Pagrindiniai požymiai neuroradiologijoje. Galvos smegenys. Stuburas		Radiologijos klinika	4	S.Lukoševičius							
5.2		Neurologija		Neurologijos klinika	90	N.Vaičienė-Magistris							
5.3		Neurologinių ligonių rehabilitacija		Reabilitacijos klinika	20	A.Kriščiūnas							
5.4		Infekcinės nervų sistemos ligos		Infekcinių ligų klinika	18	A.Mickienė							
5.5		Neurochirurgija		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	Semestrai	Atsiskaitymo forma	Atsakingas dėstytojas
1.	Kodas kuriamas	Teismo medicina ir klinikinė patologija	S	Patologinės anatomijos klinika	60	3	11;12	Egzaminas	D.Pangonytė
2.	Kodas kuriamas	Klinikinė farmakologija	S	Fiziologijos ir farmakologijos institutas	60	3	11;12	Egzaminas	G.Gumbrevičius
3.	Kodas kuriamas	Klinikinis neuromokslų modulis (II dalis)	S	Neurologijos klinika	120 (282)	6 (15)	11;12	Egzaminas	D.Rastenytė
3.1.		Oftalmologija	S	Akių ligų klinika	52			Tarpinė įskaita	E.Puodžiuvienė
3.2.		Otorinolaringologija	S	Ausų, nosies ir gerklės ligų klinika	52			Tarpinė įskaita	R.Pribušienė
3.3.		Veido ir žandikaulių chirurgija	S	Veido ir žandikaulių ligų klinika	16			Tarpinė įskaita	R.Kubilius
4.	Kodas kuriamas	Visuomenės sveikatos modulis II dalis - Geriatrinė ir šeimos medicina	S	Geriatrijos klinika	120	6	11;12	Egzaminas	V.Lesauskaitė
4.1.		Geriatrija	S	Geriatrijos klinika	84			Tarpinė įskaita	V.Lesauskaitė
4.2.		Šeimos medicina	S	Šeimos medicinos klinika	36			Tarpinė įskaita	G.Urbonas
5.	Kodas kuriamas	Pasirenkamasis specialybės dalykas	S	Visos klinikos	160	8	11;12	Egzaminas	
6.	Kodas kuriamas	Pasirenkamasis mokslinis darbas pristatymas	K	Visi padaliniai	18	3	11;12	Baigiamasis darbas	
7.	Kodas kuriamas	Klinikinė medicinos praktika ir mokslinis darbas	S	Podiplominių studijų centras		30	11;12	Egzaminas	K.Petrikonis
8.	Kodas kuriamas	Baigiamasis programos egzaminas	S	Fizikos, matematikos, biofizikos katedra	4	1	12	Egzaminas	V.Šaferis
Iš viso:					542	60			