

ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი  
საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა და ჯანდაცვის ფაკულტეტი

საგანმანათლებლო პროგრამა: ფიზიკური მედიცინა და სამეცინო რეაბილიტაცია  
მისანიჭებელი აკადემიური ხარისხი: ფიზიკური მედიცინა და სამეცინო რეაბილიტაციის ბაკალავრი

№	კომპონენტები	წინაპირობა	კრედიტების რაოდენობა	საათების რაოდენობა	სასწავლო გეგმა მათ შორის							კრედიტების განაწილება სემესტრების მიხედვით							
					ლექცია	ჯგუფ. მუშაობა	პრაქტიკული	ლაბორატორ.	პრაქტიკა	შუალედ. გამოცდა	დასკვნითი გამოცდა	დამოუკიდ. სამუშაო	I სემესტრი	II სემესტრი	III სემესტრი	IV სემესტრი	V სემესტრი	VI სემესტრი	VII სემესტრი
	<b>თავისუფალი სავალდებულო კომპონენტები</b>																		
1	ქართული ენის სპეციალური კურსი		5	125	14		43				1	2	65	5					
2	დამწყები (Beginer) ინგლისური ენაA1.1 ინგლისური ენაA2.1 ინგლისური ენაB1.1 ინგლისური ენაB2.1.1	ინგლისური ენაA1.1 ინგლისური ენაA2.1 ინგლისური ენაB1.1 ინგლისური ენაB2.1.1	5	125		42					1	2	80	5					
3	ინგლისური ენაA1.1 ინგლისური ენაA1.2 ინგლისური ენა A2.2 ინგლისური ენაB1.2 ინგლისური ენა B2.1.	დამწყები (Beginer) ინგლისური ენაA1.1 ინგლისური ენაA2.1 ინგლისური ენაB1.1 ინგლისური ენაB2.1.1	5	125		42					1	2	80		5				
	<b>ძირითადი სწავლის სფეროს სავალდებულო კურსები</b>																		
4.	სამედიცინო ეთიკა და დეონტოლოგია		3	75	13	14					1	2	45		3				
5.	სამედიცინო ქიმია		4	100	15	4		28			1	2	50	4					
6.	ჰისტოლოგია		4	100	20			27			1	2	50		4				
7.	ადამიანის ნორმალური		5	125	30	20		22			1	2	50	5					

	ფიზიოლოგიის საფუძვლები																		
8.	ადამიანის ნორმალური ანატომია I		4	100	15	42				1	2	40	4						
9.	ადამიანის ნორმალური ანატომია II	ადამიანის ნორმალური ანატომია I	6	150	20	67				1	2	60	6						
10.	სამედიცინო ბიოლოგია გენეტიკით		7	175	24	63				1	2	85	7						
11.	იმუნოლოგიის, მიკრობიოლოგიისა და ვირუსოლოგიის საფუძვლები	ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები; სამედიცინო ბიოლოგია გენეტიკით	4	100	20	12	15			1	2	50	4						
12.	ფიზიკა, ბიოფიზიკით		6	150	30	30	17			1	2	120	6						
13.	ნეიროფიზიოლოგია	ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები	2	50	10	3	4			1	2	30	2						
14.	ნეირომედიცინა და დინამიკური ანატომია	ადამიანის ნორმალური ანატომია I ადამიანის ნორმალური ანატომია II ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები	6	150	15	72				1	2	60	6						
15.	დატვირთვის ფიზიოლოგიური ბიოქიმია	სამედიცინო ქიმია	6	150	27	15	15			1	2	90	6						
16.	ბიომექანიკა და კინეზიოლოგია		6	150	30		27			1	2	90	6						
17.	ფარმაკოლოგია	ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები	4	100	10	37				1	2	50	4						
18.	პათოლოგია	ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები	8	200	30	120				1	2	47	8						
19.	ლოგოპედია		4	100	15		42			1	2	40						4	
20.	ოკუპაციური თერაპია		2	50	9	18				1	2	20						2	
21.	სამედიცინო ფსიქოლოგია		5	125	15		57			1	2	50						5	
22.	საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და მენეჯმენტი		5	125	15	57				1	2	50						5	
23.	რენტგენოლოგია		4	100	15		42			1	2	40						4	

24.	ანთროპოეკოლოგია		2	75	10	17				1	2	45				2			
25.	მასაჟის ზოგადი საფუძვლები	ადამიანის ნორმალური ანატომია II	2	50	10		17			1	2	20				2			
26.	შინაგანი სნეულებები	პათოლოგია	6	150	20		87			1	2	40				6			
27.	ზოგადი ქირურგია		3	75	15		27			1	2	30				3			
28.	ნევროლოგია		4	100	15		52			1	2	30				4			
29.	მენობა-გინეკოლოგია	პათოლოგია	2	50	6		21			1	2	20				2			
30.	ონკოლოგია	შინაგანი სნეულებები	2	50	6		21			1	2	20				2			
31.	გერონტოლოგია-გერიატრია	პათოლოგია	3	75	15		32			1	2	27				3			
32.	ტრავმატოლოგია, ორთოპედია	ადამიანის ნორმალური ანატომია II	4	100	15		42			1	2	40				4			
33.	ფიზიოთერაპია	ფიზიკა, ბიოფიზიკით	3	75	15		27			1	2	30				3			
34.	რევმატოლოგია		3	75	9		43			1	2	20				3			
35.	ბავშვთა ნევროლოგია		3	75	15		27			1	2	30					3		
36.	კურორტოლოგია	ფიზიკა, ბიოფიზიკით	4	100	15		42			1	2	40					4		
37.	აკუპუნქტურა და რეფლექსოთერაპია	ადამიანის ნორმალური ანატომია I; ადამიანის ნორმალური ანატომია II	2	50	10		17			1	2	20					2		
38.	მანუალური თერაპია და წერტილოვანი მასაჟი	ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები	3	75	15		27			1	2	30					3		
39.	დამხმარე საშუალებები რეაბილიტაციაში		3	75			42			1	2	30					3		
40.	სამკურნალო ტურიზმი		3	75	15		27			1	2	30					3		
41.	საწარმოო/პროფესიული პრაქტიკა I		6	150					138		2	10					6		
42.	კინეზოთერაპია		4	100	15		42			1	2	40					4		
43.	ფიზიკური რეაბილიტაცია დაავადებათა კლინიკაში I		6	150	15		72			1	2	60						6	
44.	სამკურნალო და სპორტული მასაჟი	მასაჟის ზოგადი საფუძვლები	8	200	20		127			1	2	80						8	
45.	პალიატიური მზრუნველობა	შინაგანი სნეულებები	2	50	6		21			1	2	20						2	
46.	პედიატრია	ადამიანის ნორმალური ფიზიოლოგიის საფუძვლები	2	50	6		21			1	2	20						2	



