

აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
მედიცინის ფაკულტეტი
ფიზიკური რეაბილიტაციის საბაკალავრო პროგრამა
პროგრამის სტრუქტურა
 2018-2019 სასწავლო წელი

(I-IV სემესტრი)																	
№	კურსი	სკ	ლ/პრ/ს/ლაბ	პრედიტების რაოდენობა	სათეხის რაოდენობა				სემესტრები								წინაპირობა
					სულ	საკონტ-აუდიტ.	საკონტ. საგმომ.	დამოუკიდ.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1	სამედიცინო ეთიკა	2	1/1/0/0	3	75	30	3	42	3								
2	პირველადი სამედიცინო დახმარება	3	1/2/0/0	4	100	45	3	52	4								
3	ადამიანის ანატომია 1	4	1/3/0/0	6	150	60	3	87	6								
4	ადამიანის ფიზიოლოგია 1	4	1/3/0/0	6	150	60	3	87	6								
5	ფიზიკური რეაბილიტაციის შესავალი კურსი	1	1/1/0/0	3	75	30	3	42	3								
6	უცხო ენა - 1	4	0/4/0/0	5	125	60	4	61	5								
7	არჩევითი კურსი 1	2	0/2/0/0	3	75	30	3	42	3								
		20		30	750	315	22	413	30								
	პროგრამის არჩევითი კურსი 1																
	არჩევითი კურსი - 1	2	0/2/0/0	3	75	30	3	42	3								
	7.1. მედიცინა და ინტერნეტი																
	7.2. მედიცინის ისტორია																
8	ადამიანის ანატომია 2	3	1/2/0/0	5	125	45	3	77	5								3
9	ადამიანის ფიზიოლოგია 2	3	1/2/0/0	5	125	45	3	77	5								4
10	უცხო ენა -2	3	0/4/0/0	5	125	60	4	61	5								6
11	სამედიცინო ფსიქოლოგია	3	1/2/0/0	4	100	45	3	52	4								
12	ბიოფიზიკა	3	1/2/0/0	4	100	45	3	52	4								
13	პაციენტის უფლებები	2	1/1/0/0	3	75	30	3	42	3								
14	ზოგადი ბიოქიმია	3	1/0/2/0	4	100	45	3	52	4								
		20		30	750	315	22	413	30								
15	ადამიანის ანატომია 3	4	1/3/0/0	6	150	60	3	87			6						8
16	ადამიანის ფიზიოლოგია 3	4	1/3/0/0	6	150	60	3	87			6						9
17	უცხო ენა - 3	4	0/4/0/0	5	125	60	4	61			5						10
18	ზოგადი ჰიგიენა	3	1/2/0/0	4	100	45	3	52			4						
19	ზოგადი მასაჟის საფუძვლები	4	1/3/0/0	6	150	60	3	87			6						
20	არჩევითი კურსი 2	2	0/2/0/0	3	75	30	3	42			3						
		21		30	750	315	19	416			30						
	პროგრამის არჩევითი კურსი 2																
	არჩევითი კურსი - 2	2	0/2/0/0	3	75	30	3	42	3								
	20.1 დენტოლოგია																
	20.2 ლაბორატორიული დიაგნოსტიკა																
	20.3 თანამედროვე ტექნოლოგიები რეაბილიტაციაში 1																
21	დინამიკური ანატომია (ადამიანის ანატომია 4)	3	1/2/0/0	5	125	45	3	77			5						15
22	ბიომექანიკა და კინეზიოლოგია	3	1/2/0/0	4	100	45	3	52			4						

