

სასწავლო გეგმა

N	კომპონენტები	კრედიტების რაოდენობა	საათების რაოდენობა	ლექცია	მათ შორის					კრედიტების განაწილება სემესტრების მიხედვით							
					ლაბორატ. ანაუქსიკული ლაბორატორია	ჯგუფში მუშაობა	პრაქტიკა	დამოუკ. სამუშ.	I სემ.	II სემ.	III სემ.	IV სემ.	V სემ.	VI სემ.	VII სემ.	VIII სემ.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	მათემატიკა ინჟინრებისათვის	5	125	15			30		80	5							
2	საინჟინრო გრაფიკა I	5	125	15			45		65	5							
3	ფიზიკა	5	125	15	15		15		80	5							
4	საქართველოს ისტორია (ზოგადი კურსი)	3	75	15			15		45	3							
5	აკადემიური წერა	3	75	15			15		45	3							
6	ფილოსოფიის შესავალი	2	50	15			15		20	2							
7	ფსიქოლოგია	2	50	15			5		30	2							
8	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	5	125	15			25		85	5							
9	საინჟინრო მექანიკა	5	125	30			30		65		5						
10	ხელოვნებისა და ლიტერატურის ისტორია	6	150	40			40		70		6						
11	სახვითი ხელოვნება I (პრაქტიკა)	6	150				45	25	80		6						
12	სახვითი ხელოვნება II	4	100				45		55			4					
13	სახვითი ხელოვნება III	3	75				30		45				3				
14	საინჟინრო გრაფიკა II	3	75	10			15		50		3						
15	კომპიუტერული გრაფიკა I	5	125				45		80		5						
16	კომპიუტერული გრაფიკა II	5	125				45		80			5					
17	ინგლისური ენა I	5	125				45		80		5						
18	ინგლისური ენა II	5	125				45		80			5					
19	საინჟინრო გეოდეზია (გეოდეზიური პრაქტიკა)	4	100	15			20	25	40					4			
20	სამშენებლო მექანიკა	4	100	15			30		55			4					
21	არქიტექტურის ისტორია I	4	100	15			30		55			4					
22	არქიტექტურის ისტორია II	4	100	15			30		55				4				
23	სამშენებლო და მოსაპირკეთებელი მასალები	3	75	15	15				45			3					
24	სამშენებლო კონსტრუქციები I	4	100	15			30		55				4				
25	სამშენებლო კონსტრუქციები II	4	100	15	4		26		55					4			
26	არქიტექტურული კონსტრუქციები	4	100	15			30		55				4				
27	არქიტექტურული დაგეგმარების საფუძვლები I	5	125	15			30		80			5					
28	არქიტექტურული დაგეგმარების საფუძვლები II (აზომვითი პრაქტიკა)	5	125	15			30	25	55				5				
29	არქიტექტურული მოცულობითი დაგეგმარება I (საცხოვრებელი შენობები და ნაგებობები)	5	125	30			30		65					5			
30	არქიტექტურული	5	125	25			25	25	50						5		

