

სასწავლო გეგმა - სამთო და გეოინჟინერია B

№	კომპონენტები	საგნის კოდი	წინაპირობის კოდი	კრედიტების რაოდენობა	საათების რაოდენობა	მათ შორის								კრედიტების განაწილება სემესტრების მიხედვით							
						ლექცია	ლაბორატორ.	პრაქტიკული	ჯგუფ. მუშაობა	პრაქტიკა	შუალედ. გამოცდა	დასკვნითი გამოცდა	დამოუკიდ. სამუშაო	I სემესტრი	II სემესტრი	III სემესტრი	IV სემესტრი	V სემესტრი	VI სემესტრი	VII სემესტრი	VIII სემესტრი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
სავალდებულო კურსები																					
1	მათემატიკა ინჟინრებისათვის I	B11406090253	არ აქვს	5	125	15		27				1	2	80	5						
2	მათემატიკა ინჟინრებისათვის II	B11406090254	B11406090253	5	125	15		27				1	2	80		5					
3	საინჟინრო გრაფიკა	B1140601004	არ აქვს	5	125	15		42				1	2	65	5						
4	ფიზიკა	B1140901036	არ აქვს	5	125	15	14	13				1	2	80	5						
5	საქართველოს ისტორია (ზოგადი კურსი)	B1140702003	არ აქვს	3	75	15			15			1	2	42	3						
6	აკადემიური წერა	B1140701001	არ აქვს	3	75				30			1	2	42	3						
7	ფილოსოფიის შესავალი	B1140703002	არ აქვს	2	50	15			15			1	2	17	2						
8	ფსიქოლოგია	B1140302055	არ აქვს	2	50	15			15			1	2	17	2						
9	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	B1140601005	არ აქვს	5	125	14		23				1	2	85	5						
10	კომპიუტერული გრაფიკა I	B1140601008	B1140601006	5	125			42				1	2	80		5					
11	კომპიუტერული გრაფიკა II	B1140601009	B1140601008	2	50			15				1	2	32			2				
12	მოდელირების კომპიუტერული სისტემების საფუძვლები (MatCAD, Matlab)	B1140601010	არ აქვს	3	75	15		15				1	2	42			3				
13	სითხისა და აირის გამოყენებითი მექანიკა	B1140601007	არ აქვს	5	125	15		27				1	2	80		5					
14	ინგლისური ენა Beginner ინგლისური ენა A1.1 ინგლისური ენა A2.1 ინგლისური ენა B1.1 ინგლისური ენა B2.1.1	B1140102070 B1140102073 B1140102002 B1140102004 B1140102014	არ აქვს	5	125			42				1	2	80		5					
15	ინგლისური ენა A1 ინგლისური ენა A2.1	B1140102078 B1140102083	B1140102070 B1140102073	10	250			87				1	2	160			10				

	ინგლისური ენა B1.1 ინგლისური ენა B2.1.1 ინგლისური ენა B2.2.1	B1140102084 B1140102107 B1140102108	B1140102002 B1140102004 B1140102014																
16	ინგლისური ენა A2.1 ინგლისური ენა A2.2 ინგლისური ენა B1.2 ინგლისური ენა B2.1.2 ინგლისური ენა B2.2.2	B1140102002 B1140102003 B1140102005 B1140102015 B1140102072	B1140102078 B1140102083 B1140102084 B1140102107 B1140102108	5	125			42		1	2	80				5			
სპეციალობის სავალდებულო კურსები																			
17	საინჟინრო გეოდეზია	B1140602013	არ აქვს	5	125	30		27		1	2	65			5				
18	ზოგადი გეოლოგია	B1140602014	B1140601002 B1140601003	5	125	15		27		1	2	80				5			
19	გეოფიზიკური კვლევები და სარეწაო გეოფიზიკა	B1140602015	B1140602013	5	125	30		27		1	2	65				5			
20	ნავთობგაზსადენებისა და ნავთობგაზსაცავების ლითონის კონსტრუქციები	B1140602016	უნდა	5	125	28		14		15	1	2	65				5		
17	მანქანების და მექანიზმების თეორია და მანქანათა ნაწილები	B1140601054	B1140601002 B1140601003	5	125	15		27		1	2	80					5		
18	ნავთობისა და გაზის სარეწაო გეოლოგია და მარაგების გამოთვლა	B1140602017	B1140602015	5	125	28		29		1	2	65					5		
19	ნავთობისა და გაზის გეოლოგია	B1140602018	B1140602014	5	125	13		29		1	2	80					5		
20	ნავთობქიმიის საფუძვლები	B1140602019	არ აქვს	5	125	15	18	9		1	2	65					5		
21	ნავთობისა და გაზის ჰაბურლილების ბურღვის ტექნოლოგია	B1140602020	B1140602018	5	125	15		27		1	2	80						5	
22	ნავთობგაზსადენებისა და ნავთობგაზსაცავების მოწყობილობა-დანადგარები	B1140602021	B1140601007	5	125	28		29		1	2	65						5	
23	ნავთობისა და გაზის ქიმია I	B1140602022	B1140602019	5	125	29	28			1	2	65						5	
24	ნავთობისა და გაზის ქიმია II	B1140602023	B1140602022	5	125	29	28			1	2	65							5
25	ნავთობისა და გაზის მოპოვების და საბადოს დამუშავების ტექნოლოგია	B1140602024	B1140602018	5	125	30	27			1	2	65							5
26	ნავთობისა და გაზის შვერება,	B1140602025	B1140602021	5	125	15		27		1	2	80							5

	მომზადება და ტრანსპორტირება																			
27	ნავთობისა და გაზის ხარისხის კონტროლი და სერტიფიცირება	B1140602026	B1140602022	5	125	29		28			1	2	65							5
28	ტერმინალების ექსპლუატაცია I	B1140602027	B1140602021	5	125	13		29			1	2	80							5
29	საწარმოო პრაქტიკა	B1140602028	B1140602027	5	125					125										5
30	ნავთობისა და გაზის გადამუშავების ტექნოლოგია	B1140602029	B1140602024	5	125	30	27				1	2	65							5
31	საბაკალავრო ნაშრომი	B1140602030	B1140602027	10	250				60				190							
სპეციალობის არჩევითი კურსები																				
32	საინჟინრო მექანიკა	B1140601002	არ აქვს	5		29		28			1	2	65		5					
33	ტექნიკური მექანიკა	B1140601003	არ აქვს			29		28			1	2	65							
34	ელექტროტექნიკა და თბოტექნიკა	B1140601065	B1140901036	5		14	14	14			1	2	80		5					
35	ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკა	B1140601067	B1140901036			15	13		14			1	2	80						
	დამატებითი სპეციალობა Minor ან თავისუფალი კომპონენტები			60													15	15	15	15
	სულ			240											30	30	30	30	30	30