

სემესტრული გეგმა - მშენებლობის ინჟინერიის ბაკალავრი - 2021-2025

	სემესტრი 1				სემესტრი 2			
	# საგანი	ECTS	სკულდის დატვირთვა	საკონსტრუქციო სააგები	ECTS	სკულდის დატვირთვა	საკონსტრუქციო სააგები	დამოუკიდებელი სააგები
Freshmen_Civileng 2021	1 ინგლისური ენა	7	210	90	120			
	2 აზროვნების მათემატიკური წესი	5	150	62	88			
	3 ქართული ენა და ქართველები	2	60	19	41.5			
	4 ეკონომიკის საფუძვლები	4	120	32	88			
	5 ბუნებისმეტყველება	4	120	33	87			
	6 ლიტერატურა და ხელოვნება	5	150	32.5	117.5			
	7 კალკულუსი I	6	180	62	118			
	8							
		33	990	330	660			
Sophomore_Civileng 2021	1 თანამედროვე პოლიტიკური იდეოლოგიები	4	120	32	88			
	2 დიფერენციალური განტოლებები	6	180	62	118			
	3 ფიზიკა (თეორიული კურსი) II	4	120	47	73			
	4 ფიზიკა (ლაბორატორიული კურსი) II	1	30	17	13			
	5 თეორიული მექანიკა I	5	150	63.5	86.5			
	6 საინჟინრო გრაფიკა I	5	150	62	88			
	7 საშენი მასალები და ნაკეთობები	5	150	78.5	71.5			
			30	900	362	538		
Junior_Civileng 2021	1 ფილოსოფია	4	120	33	87			
	2 საინჟინრო გრაფიკა III	4	120	62	58			
	3 სამშენებლო მექანიკა და სეისმოძველობა I	5	150	63.5	86.5			
	4 მასალათა გამძლეობა (თეორიული კურსი) II	4	120	48.5	71.5			
	5 მასალათა გამძლეობა (ლაბორატორიული კურსი) II	1	30	18.5	11.5			
	6 გრუნტების მექანიკა და ფუძე საძირკვლები I	4	120	63.5	56.5			
	7 გეოდეზიის პროექტი	2	60	33.5	26.5			
	8 სამშენებლო მანქანები	4	120	48.5	71.5			
		28	840	371	469			
Senior_Civileng 2021	1 ქვისა და რკინბეტონის კონსტრუქციები II	5	150	63.5	86.5			
	2 ლითონის, ხის და პლასტმასის კონსტრუქციები II	5	150	63.5	86.5			
	3 შენობა-ნაგებობათა არქიტექტურა	5	150	64	86			
	4 შრომის დაცვა	3	90	47	43			
	5 ლითონის პროექტი	4	120	49	71			
	6 ფუძე-საძირკვლის პროექტი	3	90	33.5	56.5			
	7 არჩევითი საგნები	5	150					
			30	900	321	430		
<b>შენიშვნა: ლექციების პერიოდი მოიცავს 15 კვირას</b>				<b>სულ</b>				<b>240 9060 3744 5046</b>

- საუნივერსიტეტო ზოგადი განათლება
- ინჟინერიის ზოგადი განათლება
- მშენებლობის ინჟინერიის ძირითადი განათლება
- ზოგადი პრაქტიკული განათლება
- არჩევითები