

## არქიტექტურის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის საგნობრივი დატვირთვა

№	საგნის კოდი	წინაპირობა	საგნის მოდული	ECTS კრედიტი/საათი <sup>1</sup>								სტუდენტის სასწავლო დატვირთვა <sup>2</sup>	
				I წელი		II წელი		III წელი		IV წელი		საკონტაქტო საათები <sup>3</sup>	დამოუკიდებელი საათები <sup>4</sup>
				სემესტრი									
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
<b>არასპეციალობის საგალდებულო საგნები</b>				<b>12</b>	<b>6</b>								
1.	ARCHBA01	არ გააჩნია	აკადემიური წერა	6/150								48	102
2.	ARCHBA02	არ გააჩნია	მათემატიკის საწყისები	6/150								46	104
3.	ARCHBA03	არ გააჩნია	შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში		6/150							48	102
<b>არასპეციალობის არჩევითი საგნები</b>				<b>6</b>	<b>6</b>								
4.	ARCHBA04	არ გააჩნია	ფილოსოფიის შესავალი	6/150								48	102
5.	ARCHBA05	არ გააჩნია	ფსიქოლოგიის შესავალი	6/150								48	102
6.	ARCHBA06	არ გააჩნია	ქართული კულტურის ისტორია		6/150							48	102
7.	ARCHBA07	არ გააჩნია	მენეჯმენტის საფუძვლები		6/150							34	116
<b>უცხოური (ინგლისური, გერმანული, ფრანგული, რუსული) ენის კომპონენტი</b>				<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>						
8.	ARCHBA08	არ გააჩნია	უცხოური ენა - 1	6/150								60	90
9.	ARCHBA09	ARCHBA08	უცხოური ენა - 2		6/150							60	90
10.	ARCHBA10	ARCHBA09	უცხოური ენა - 3			6/150						60	90
11.	ARCHBA11	ARCHBA10	უცხოური ენა - 4				6/150					60	90
<b>სპეციალობის საგალდებულო საგნები/მოდულები</b>													
<b>არქიტექტურის საფუძვლებისა და მხატვრულ-ტექნიკური მეთოდების მოდული</b>				<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>				
12.	ARCHBA12	არ გააჩნია	მხაზველობითი გეომეტრია და გეგმილური ხაზვა	6/150								77	73
13.	ARCHBA13	არ გააჩნია	შესავალი სპეციალობაში		6/150							50	100
14.	ARCHBA14	ARCHBA12	ჩრდილები და პერსპექტივი			6/150						47	103
15.	ARCHBA15	არ გააჩნია	არქიტექტურული კომპოზიცია და დაგეგმარების საწყისები			6/150						53	97
16.	ARCHBA16	არ გააჩნია	სახვითი ხელოვნება I				6/150					62	88
17.	ARCHBA17	ARCHBA16	სახვითი ხელოვნება II					6/150				62	88
18.	ARCHBA18	არ გააჩნია	ფორმათწარმოქმნა არქიტექტურაში და დაგეგმარების საწყისები						6/150			50	100

<sup>1</sup> ერთეული, რომელიც გამოხატავს სტუდენტისათვის საჭირო სასწავლო დატვირთვას და რომლის მიღებაც შესაძლებელია სწავლის შედეგების მიღწევის შემდეგ.

<sup>2</sup> დრო, რომელიც საჭიროა საგანმანათლებლო პროგრამით განსაზღვრული სწავლის შედეგების მისაღწევად. სტუდენტის სასწავლო დატვირთვა ეფუძნება დამოუკიდებელ და საკონტაქტო საათებს.

<sup>3</sup> საგანმანათლებლო პროგრამის კომპონენტის განმახორციელებელი პერსონალის ჩართულობით სტუდენტის სასწავლო საქმიანობისთვის განსაზღვრული დრო.

<sup>4</sup> საგანმანათლებლო პროგრამის კომპონენტის განმახორციელებელი პერსონალის ჩართულობის გარეშე სტუდენტის სასწავლო საქმიანობის დრო (სამინაო დავალებისა და გამოცდების მომზადება და ა.შ.).

№	საგნის კოდი	წინაპირობა	საგანის მოდული	ECTS კრედიტი/საათი <sup>1</sup>								სტუდენტის სასწავლო დატვირთვა <sup>2</sup>	
				I წელი		II წელი		III წელი		IV წელი		საკონტაქტო საათები <sup>3</sup>	დამოუკიდებელი საათები <sup>4</sup>
				სემესტრი									
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		
<b>კრიტიკისა და კონტექსტის მოდული</b>					<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>6</b>				
19.	ARCHBA19	არ გააჩნია	არქიტექტურის ისტორია - ძველი სამყარო		6/150							45	105
20.	ARCHBA20	ARCHBA19	არქიტექტურის ისტორია - რომანული პერიოდიდან მე-19 საუკუნემდე			6/150						45	105
21.	ARCHBA21	ARCHBA20	თანამედროვე არქიტექტურა-I				6/150					45	105
22.	ARCHBA22	ARCHBA21	თანამედროვე არქიტექტურა - II					6/150				45	105
23.	ARCHBA23	არ გააჩნია	ქალაქმშენებლობის თეორია					6/150				50	100
24.	ARCHBA24	არ გააჩნია	ქალაქის ეკოლოგია და თანამედროვე ურბანული თეორიები						6/150			50	100
<b>ტექნოლოგიების მოდული</b>						<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			
25.	ARCHBA25	არ გააჩნია	შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 1			6/150						50	100
26.	ARCHBA26	ARCHBA25	შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 2				6/150					50	100
27.	ARCHBA27	ARCHBA26	შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 3					6/150				50	100
28.	ARCHBA28	ARCHBA27	შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 4						6/150			50	100
29.	ARCHBA29	ARCHBA18	შენობა-ნაგებობების კონსტრუქციული სისტემები არქიტექტურაში						6/150			50	100
30.	ARCHBA30	არ გააჩნია	საშენი მასალები და ნაკეთობების ფიზიკურ-მექანიკური თვისებები							6/150		48	102
31.	ARCHBA31	არ გააჩნია	მშენებლობის წარმოების ტექნოლოგია და უსაფრთხოება							6/150		44	106
<b>არქიტექტურული პროექტირების მოდული</b>							<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>		
32.	ARCHBA32	ARCHBA18	არქიტექტურული პროექტი -1 / საცხოვრებელი სახლი/				6/150					49	101
33.	ARCHBA33	ARCHBA32	არქიტექტურული პროექტი-2 /საზოგადოებრივი შენობები/					6/150				49	101
34.	ARCHBA34	ARCHBA33	არქიტექტურული პროექტი-3 /სამრეწველო შენობა-ნაგებობები/						6/150			49	101
35.	ARCHBA35	არ გააჩნია	ქალაქის დაპროექტება							6/150		49	101
36.	ARCHBA36	ARCHBA33	საკურსო არქიტექტურული პროექტი (პერსონალური)								6/150	49	101
<b>პრაქტიკული კომპონენტი</b>											<b>6</b>		
37.	ARCHBA37	არ გააჩნია	პროფესიული პრაქტიკა								6/150	136	14
<b>სპეციალობის არჩევითი საგნები</b>										<b>12</b>	<b>18</b>		
<b>არქიტექტურის საფუძვლებისა და მხატვრულ-ტექნიკური მეთოდების მოდული</b>													
38.	ARCHBA38	არ გააჩნია	საინჟინრო გეოდეზია							6/150		44	106
<b>კრიტიკისა და კონტექსტის მოდული</b>													
39.	ARCHBA39	არ გააჩნია	ბიოკლიმატური არქიტექტურა							6/150		46	104
40.	ARCHBA40	არ გააჩნია	ლანდშაფტური არქიტექტურა							6/150		50	100
<b>ტექნოლოგიების მოდული</b>													
41.	ARCHBA41	არ გააჩნია	პორტფოლიოს დამუშავება/წარდგენა							6/150		49	101
42.	ARCHBA42	არ გააჩნია	პროექტირების მენეჯმენტი								6/150	50	100
43.	ARCHBA43	არ გააჩნია	CAD არქიტექტორებისთვის							6/150		50	100

№	საგნის კოდი	წინაპირობა	საგანის მოდული	ECTS კრედიტი/საათი <sup>1</sup>								სტუდენტის სასწავლო დატვირთვა <sup>2</sup>		
				I წელი		II წელი		III წელი		IV წელი		საკონტაქტო საათები <sup>3</sup>	დამოუკიდებელი საათები <sup>4</sup>	
				სემესტრი										
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
			<b>არქიტექტურული პროექტირების მოდული</b>											
44.	ARCHBA44	ARCHBA23	მცირე დასახლების დაგეგმარება-დაპროექტების პრინციპები								6/150	50	100	
45.	ARCHBA45	არ გააჩნია	შენობათა რეკონსტრუქცია, რეგენერაცია, ადაპტაცია								6/150	50	100	
46.	ARCHBA46	ARCHBA18	ინტერიერის დიზაინი								6/150	46	104	
47.			<b>თავისუფალი კომპონენტი<sup>5</sup></b>							<b>6</b>	<b>6</b>			
			<b>სემესტრში</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
			<b>წელიწადში</b>	<b>60</b>		<b>60</b>		<b>60</b>		<b>60</b>				

<sup>5</sup> არქიტექტურის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამის სტუდენტს უფლება აქვს სპეციალობის არჩევითი არჩევითი სასწავლო კურსების ნაცვლად, უნივერსიტეტის სხვა საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამებიდან წინაპირობების დაცვით, თავისი ინტერესების შესაბამისად, აირჩიოს ნებისმიერი სასწავლო კურსი, მაგრამ არა უმეტეს 12 კრედიტისა.

## ინფორმაცია ადამიანური რესურსების შესახებ

არქიტექტურის საფუძვლებისა და მხატვრულ-ტექნიკური მეთოდების მიმართულებით			
1.	გიორგი გიორგაძე	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> შესავალი სპეციალობაში
2.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> არქიტექტურული კომპოზიცია და დაგეგმარების საწყისები
3.	თამაზ გოგოლაძე	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> არქიტექტურული კომპოზიცია და დაგეგმარების საწყისები <input type="checkbox"/> ფორმათწარმოქმნა არქიტექტურაში და დაგეგმარების საწყისები
4.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ფორმათწარმოქმნა არქიტექტურაში და დაგეგმარების საწყისები
5.	რევაზ ხასია	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> სახვითი ხელოვნება I <input type="checkbox"/> სახვითი ხელოვნება II
6.	ნინო ნიკვაშვილი	დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> მხაზველობითი გეომეტრია და გეგმილური ხაზვა
7.	ნინო ნიკვაშვილი	დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ჩრდილები და პერსპექტივი
8.	ნოდარ მათიაშვილი	დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> საინჟინრო გეოდეზია
კრიტიკისა და კონტექსტის მიმართულებით			
9.	მაია მიმიგური	არქიტექტურის დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> არქიტექტურის ისტორია - ძველი სამყარო <input type="checkbox"/> არქიტექტურის ისტორია - რომანული პერიოდიდან მე-19 საუკუნემდე <input type="checkbox"/> თანამედროვე არქიტექტურა-I <input type="checkbox"/> თანამედროვე არქიტექტურა - II
10.	ირინა წულაძე	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> თანამედროვე არქიტექტურა-I <input type="checkbox"/> თანამედროვე არქიტექტურა - II
11.	მერაბ ბოლქვაძე	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ქალაქმშენებლობის თეორია
12.	მამუკა სალუქვაძე	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ქალაქის ეკოლოგია და თანამედროვე ურბანული თეორიები
13.	ბელა თინიკაშვილი	არქიტექტურის დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> ბიოკლიმატური არქიტექტურა
14.	მარიკა ფოჩხუა	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ლანდშაფტური არქიტექტურა
ტექნოლოგიების მიმართულებით			
15.	დავით მეგრელიძე	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 1 <input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 2 <input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 3 <input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 4
16.	თეიმურაზ რუხაია	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 1 <input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 2 <input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 3 <input type="checkbox"/> შენობის ინფორმაციული მოდელირება - 4
17.	ვახტანგ ფირცხალავა	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> შენობა-ნაგებობების კონსტრუქციული სისტემები არქიტექტურაში

18.	თამარ ესაძე	დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> საშენი მასალები და ნაკეთობების ფიზიკურ-მექანიკური თვისებები
19.	რამაზ ჟღენტი	დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> მშენებლობის წარმოების ტექნოლოგია და უსაფრთხოება
20.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> პორტფოლიოს დამუშავება/წარდგენა <input type="checkbox"/> CAD არქიტექტორებისთვის
21.	გიორგი გიორგაძე	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> პროექტირების მენეჯმენტი
<b>არქიტექტურული პროექტირების მიმართულებით</b>			
22.	თამაზ გოგოლაძე	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> არქიტექტურული პროექტი -1 / საცხოვრებელი სახლი/ <input type="checkbox"/> არქიტექტურული პროექტი-2 /საზოგადოებრივი შენობები/ <input type="checkbox"/> არქიტექტურული პროექტი-3 /სამრეწველო შენობა-ნაგებობები/ <input type="checkbox"/> საკურსო არქიტექტურული პროექტი (პერსონალური)
23.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> არქიტექტურული პროექტი -1 / საცხოვრებელი სახლი/ <input type="checkbox"/> არქიტექტურული პროექტი-2 /საზოგადოებრივი შენობები/ <input type="checkbox"/> არქიტექტურული პროექტი-3 /სამრეწველო შენობა-ნაგებობები/ <input type="checkbox"/> საკურსო არქიტექტურული პროექტი (პერსონალური)
24.	მერაბ ზოლქვაძე	არქიტექტურის დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ქალაქის დაპროექტება
25.	ნინო ლალიძე	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> მცირე დასახლების დაგეგმარება დაპროექტების პრინციპები
26.	ბელა თინიკაშვილი	არქიტექტურის დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> შენობათა რეკონსტრუქცია, რეგენერაცია, ადაპტაცია
27.	ქეთევან სოლომონიშვილი	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ინტერიერის დიზაინი
28.	მაია მიძიგური	არქიტექტურის დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> პროფესიული პრაქტიკა
<b>არასპეციალობის სასწავლო კურსების მიმართულებით</b>			
29.	რუსუდან ჩიქოვანი	დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> აკადემიური წერა
30.	თამარ ფირცხალავა	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> მათემატიკის საწყისები
31.	ალექსანდრე დვალის	ასისტენტ პროფესორი	<input type="checkbox"/> შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში
32.	ვაჟა იოსელიანი	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ფილოსოფიის შესავალი
33.	ნინო ბერუაშვილი	ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> ფსიქოლოგიის შესავალი
34.	გიორგი მჭედლიშვილი	აკადემიური დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> ქართული კულტურის ისტორია
35.	ნინო შოშიტაიშვილი	აკადემიური დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> მენეჯმენტის საფუძვლები

36.	<b>მარინე ჩაგელიშვილი-ურუშაშვილი</b>	პედაგოგიკის მეცნიერებათა დოქტორი, ასოცირებული პროფესორი	<input type="checkbox"/> უცხოური ენა - 1, 2, 3, 4 (ინგლისური, გერმანული, რუსული, ფრანგული)
37.	<b>ეკა ნარსია</b>	მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> უცხოური ენა - 1, 2, 3, 4 (ინგლისური, გერმანული, რუსული, ფრანგული)
38.	<b>ტატიანა ჭეიშვილი-მოსკალენკო -</b>	აკადემიური დოქტორი (ფილოლოგიის მეცნიერებათა კანდიდატი), მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> უცხოური ენა - 1, 2, 3, 4 (ინგლისური, გერმანული, რუსული, ფრანგული)
39.	<b>გიული კალატოზიშვილი</b>	აკადემიური დოქტორი, მოწვეული ლექტორი	<input type="checkbox"/> უცხოური ენა - 1, 2, 3, 4 (ინგლისური, გერმანული, რუსული, ფრანგული)