

№	საგნის კოდი	საგანი	დაშვების წინაპირობა	კრედიტი /საათი				სასწავლო გეგმის საათობრივი გაანგარიშება							
				I წელი		II წელი		ლექცია/ჯგუფში მუშაობა	შუალედური/საბოლოო გამოცდა	საშინაო დავალების პრეზენტაცია/ იმპირებული პროცესი	კონსულტაცია	პრაქტიკა	დამოუკიდებელი მუშაობის		
				რეკომენდირებული სემესტრი											
				I	II	III	IV								
<b>სასწავლო კომპონენტი</b>															
<b>სავალდებულო სასწავლო კურსები</b>				<b>24</b>	<b>24</b>										
1.	ARCHMA01	აკადემიური წერა	არ გააჩნია	6/150				13/13	4/2						118
2.	ARCHMA02	ტექნიკური თარგმნის თეორია და პრაქტიკა (ინგლისური)	არ გააჩნია		6/150			26/13	3/3	3/0					102
3.	ARCHMA03	ქალაქგეგმარების პროექტირების თეორიული საფუძვლები	არ გააჩნია	6/150				13/25	2/3	3/0					104
4.	ARCHMA04	ქალაქის გეგმარებითი სტრუქტურის ფორმირება და საწარმოო ტერიტორიების განვითარება - კონვერსია	არ გააჩნია	6/150				13/25	2/3	3/0					104
5.	ARCHMA05	კომპიუტერული დაპროექტების სისტემები (AutoCad)	არ გააჩნია	6/150				0/37	2/3	3/0					105
6.	ARCHMA06	ეკოლოგიური არქიტექტურა	არ გააჩნია		6/150			13/25	2/3	3/0					104

№	საგნის კოდი	საგანი	დაშვების წინაპირობა	კრედიტი /საათი				სასწავლო გეგმის საათობრივი გაანგარიშება					
				I წელი		II წელი		ლექცია/ჯგუფში მუშაობა	შუალედური/საბოლოო გამოცდა	საშინაო დავალების პრეზენტაცია/ იმიტირებული პროცესი	კონსულტაცია	პრაქტიკა	დამოუკიდებელი მუშაობის
				რეკომენდირებული სემესტრი									
				I	II	III	IV						
7.	ARCHMA07	ლანდშაფტური და სარეკრეაციო სივრცეები	არ გააჩნია		6/150			13/25	2/3	3/0			104
8.	ARCHMA08	ქალაქის პროექტირება (მცირე ქალაქი)	ARCHMA03		6/150			0/38	2/3	3/0			104
<b>არჩევითი სასწავლო კურსები ურბანული დაგეგმარების მიმართულებით<sup>1</sup></b>				<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>							
9.	ARCHMA09	ქალაქის პროექტირება (საცხოვრებელი რაიონი)	ARCHMA08	6/150				0/38	2/3	3/0			104
10.	ARCHMA10	სტრატეგიული მენეჯმენტი	არ გააჩნია	6/150				24/12	2/3	6/0			103
11.	ARCHMA11	ქალაქის პროექტირება (ქალაქის ცენტრი)	ARCHMA08		6/150			0/39	2/3	3/0			103
12.	ARCHMA12	გეოინფორმაციული სისტემები (Arc GIS)	არ გააჩნია		6/150			0/39	2/3	3/0			103
13.	ARCHMA13	კომპიუტერული დაპროექტების სისტემები (3dsMax)	არ გააჩნია			6/150		0/42	2/3	3/0			100

ურბანული დაგეგმარების<sup>1</sup>სამაგისტრო საგანმანათლებლო პროგრამის სასწავლო გეგმის არჩევითი სასწავლო კურსებიდან სტუდენტმა შეიძლება დააგროვოს მაქსიმუმ 24 კრედიტი.

№	საგნის კოდი	საგანი	დაშვების წინაპირობა	კრედიტი /საათი				სასწავლო გეგმის საათობრივი გაანგარიშება						
				I წელი		II წელი		ლექცია/ჯგუფში მუშაობა	შუალედური/საბოლოო გამოცდა	საშინაო დავალების პრეზენტაცია/ იმიტირებული პროცესი	კონსულტაცია	პრაქტიკა	დამოუკიდებელი მუშაობის	
				რეკომენდირებული სემესტრი										
				I	II	III	IV							
14.	ARCHMA14	ქალაქის განვითარების სოციალურ-ეკონომიკური საფუძვლები	არ გააჩნია			6/150		15/27	2/3	3/0				100
15.	ARCHMA15	ინსულაციის, განათებისა და აკუსტიკის თეორიის საფუძვლები	არ გააჩნია			6/150		15/27	2/3	3/0				100
<b>პრაქტიკული კომპონენტი</b>						<b>12</b>								
16.	ARCHMA16	პროფესიული პრაქტიკა. (თეორიული/ექსპერიმენტული კვლევა/კოლოქვიუმი)	ARCHMA08			12/300			0/1		15	240	44	
<b>კვლევითი კომპონენტი<sup>2</sup></b>						<b>6</b>	<b>30</b>							
17.	ARCHMA17	სამაგისტრო კვლევის პროექტი /პროსპექტუსი/	72 ECTS სავ. და არჩ.			6/150			0/1		15			134
18.	ARCHMA18	სამაგისტრო ნაშრომის შესრულება და დაცვა	ARCHMA17				30/750		0/1		30			719
სემესტრში				<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>							
წელიწადში				60		60								
სულ				120										

**ინფორმაცია ადამიანური რესურსის შესახებ**

<b>№</b>	<b>სახელი, გვარი</b>	<b>აკადემიური თანამდებობა /სამეცნიერო ხარისხი</b>	<b>სასწავლო კურსი</b>
<b>ურბანული დაგეგმარების სამაგისტრო საგანმანათლებლო პროგრამის მიმართულებით</b>			
<b>სავალდებულო სასწავლო კურსები</b>			
1.	ირინა ალაპიშვილი	მოწვეული ლექტორი	აკადემიური წერა
2.	სოფიო ფეტელავა	მოწვეული ლექტორი	ტექნიკური თარგმნის თეორია და პრაქტიკა (ინგლისური)
3.	მერაბ ბოლქვაძე;	მოწვეული ლექტორი	ქალაქგეგმარების პროექტირების თეორიული საფუძვლები
4.	მერაბ ბოლქვაძე;	მოწვეული ლექტორი	ქალაქის გეგმარებითი სტრუქტურის ფორმირება და საწარმოო ტერიტორიების განვითარება - კონვერსია
5.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	კომპიუტერული დაპროექტების სისტემები (AutoCad)
6.	მაია ჯავახიშვილი	ასოცირებული პროფესორი	ეკოლოგიური არქიტექტურა
7.	მაია ჯავახიშვილი ბელა თიკანაშვილი	ასოცირებული პროფესორი ასოცირებული პროფესორი	ლანდშაფტური და სარეკრეაციო სივრცეები
8.	მერაბ ბოლქვაძე	მოწვეული ლექტორი	ქალაქის პროექტირება (მცირე ქალაქი)
<b>არჩევითი სასწავლო კურსები</b>			
1.	მერაბ ბოლქვაძე	მოწვეული ლექტორი	ქალაქის პროექტირება (საცხოვრებელი რაიონი)
2.	მერაბ ბოლქვაძე	მოწვეული ლექტორი	ქალაქის პროექტირება (ქალაქის ცენტრი)
3.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	კომპიუტერული დაპროექტების სისტემები (3dsMax)
4.	ვილიანა გულიაშვილი	მოწვეული ლექტორი	გეოინფორმაციული სისტემები (Arc GIS)

№	სახელი, გვარი	აკადემიური თანამდებობა /სამეცნიერო ხარისხი	სასწავლო კურსი
5.	შალვა მაჭავარიანი	პროფესორი	სტრატეგიული მენეჯმენტი
6.	მერაბ ბოლქვაძე	მოწვეული ლექტორი	ქალაქის განვითარების სოციალურ-ეკონომიკური საფუძვლები
7.	ნინო ქიქოძე	მოწვეული ლექტორი	ინსოლაციის, განათებისა და აკუსტიკის თეორიის საფუძვლები
<b>პრაქტიკული კომპონენტი</b>			
8.	მერაბ ბოლქვაძე	მოწვეული ლექტორი	პროფესიული პრაქტიკა (თეორიული/ექსპერიმენტული კვლევა/კოლოქვიუმი)
<b>კვლევითი კომპონენტი</b>			
9.	მერაბ ბოლქვაძე	მოწვეული ლექტორი	სამაგისტრო კვლევის პროექტი (პროსპექტუსი)
10.	მერაბ ბოლქვაძე მამუკა სალუქვაძე	მოწვეული ლექტორი მოწვეული ლექტორი	სამაგისტრო ნაშრომის შესრულება და დაცვა