

11 ნოემბერი კომპიუტერული ცენტრი ცენტრი 2 (პირველი სართული)

რეგისტრაცია	ფაკულტეტი	საგანი	ჯგუფები
09:00	სამშენებლო	საინჟინრო მათემატიკა 1	12400, 12401, 12402, 12403, 12404, 12405, 12406, 12407
10:25	სამშენებლო	საინჟინრო მათემატიკა 1	12408, 12409, 12480, 12481
	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	62400, 62401, 62402, 62403, 62404
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	Инженерная математика 1	108439
11:50	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	62405, 62406, 62407, 62409, 62410
		Элементы линейной алгебры и калкулуса	62408
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	მათემატიკური ანალიზი 1	108470
		საინჟინრო მათემატიკა 1	108434-1, 108434-2
13:15	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	საინჟინრო მათემატიკა 1	108400, 108410, 108420, 108430, 108440, 108445, 108447, 108450, 108455-1, 108455-2
		Инженерная математика 1	108459
		ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა	108395
14:40	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	საინჟინრო მათემატიკა 1	108455-3, 108460, 108466, 108467, 108477-1, 108477-2, 108481, 108495
		ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა	108396
16:05	<p>ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები საინჟინრო მათემატიკა 1, საინჟინრო მათემატიკა 2, საინჟინრო მათემატიკა 3, საინჟინრო მათემატიკა 3.2, Инженерная математика 1, Инженерная математика 2, Инженерная математика 3, ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა, ალბათობის თეორია და გამოყენებითი სტატისტიკა, დისკრეტული მათემატიკის ელემენტები, Элементы дискретной математики, მათემატიკური ანალიზი 1, მათემატიკური ანალიზი 2, მათემატიკური ანალიზი 3.1, უმაღლესი ალგებრა, ჩვეულებრივი დიფერენციალური განტოლებები,</p>		
	<p>არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები, Элементы линейной алгебры и калкулуса</p>		
17:30	<p>ენერგეტიკის დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები საინჟინრო მათემატიკა 1, საინჟინრო მათემატიკა 2, საინჟინრო მათემატიკა 3, ალბათობის თეორია და გამოყენებითი სტატისტიკა</p>		
	<p>სამშენებლოს დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები ზოგადი ქიმია, ზოგადი და არაორგანული ქიმია A, ზოგადი ქიმია A, General and Inorganic Chemistry A, Химия, Общая химия A</p>		

12 ნოემბერი კომპიუტერული ცენტრი ცენტრი 2 (პირველი სართული)

რეგისტრაცია	ფაკულტეტი	საგანი	ჯგუფები
09:00	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და ღიზანის	არქიტექტურის ისტორია 3- დისკურსის თემები საერთაშორისო არქიტექტურაში	62300, 62301, 62302, 62303, 62304
	სამშენებლო	ალბათობის თეორია და გამოყენებითი სტატისტიკა	12300, 12301, 12302, 12303, 12306, 12309
10:25	სამშენებლო	ალბათობის თეორია და გამოყენებითი სტატისტიკა	12304, 12305, 12307, 12308
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	დისკრეტული მათემატიკის ელემენტები	108300, 108330-1, 108330-2, 108340, 108345, 108347, 108348, 108360, 108381
		მათემატიკური ანალიზი 3.1	108370
11:50	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	დისკრეტული მათემატიკის ელემენტები	108338-1, 108338-2, 108338-3, 108338-4, 108350-1, 108350-2, 108350-3
		Элементы дискретной математики	108339, 108349
13:15	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	Элементы дискретной математики	108359
		საინჟინრო მათემატიკა 3.2 საინჟინრო მათემატიკა 3	108310, 108320, 108355, 108355-1, 108366, 108367, 108395, 108396
		ალბათობის თეორია; ალბათობის თეორია და გამოყენებითი სტატისტიკა	108134
	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და ღიზანის	ქალაქმშენებლობითი კლიმატოლოგია მალღივი შენობების დაპროექტების პრინციპები	2023.1, 2023.2, 2023.3
14:40	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	კულტურა და თანამედროვეობა	107485, 107486, 107487, 107488, 107489
		გამოყენებითი ინფორმატიკა	107450ა, 107450ბ, 107450გ, 107450დ, 107350ე, 107450ი, 107450კ
15:50	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და ღიზანის	არქიტექტურის ისტორია 1- უძველესი დროიდან XIX საუკუნემდე	62400, 62401, 62402, 62403, 62404, 62405, 62406, 62407, 62410
16:35	<p>ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები უცხოური ენა 1, უცხოური ენა 2, უცხოური ენა 3, უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B1.1, უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა B2.1, უცხოური ენა B2.2, უცხოური ენის ინტენსიური კურსი, иностранный язык B1.1, иностранный язык B1.2, иностранный язык B2.1, иностранный язык B2.2, иностранный язык 1, иностранный язык 2, иностранный язык 3, иностранный язык 4</p> <p>ენერგეტიკის დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები უცხოური ენა 1, უცხოური ენა 2, უცხოური ენა 3, უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B1.1, უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა B2.1, უცხოური ენა B2.2, უცხოური ენის ინტენსიური კურსი</p>		

13 ნოემბერი კომპიუტერული ცენტრი ცენტრი 2 (პირველი სართული)

რეგისტრაცია	ფაკულტეტი	საგანი	ჯგუფები
09:00	სამშენებლო	უცხოური ენა 1	12400, 12401, 12402, 12403, 12404, 12405, 12406, 12407
10:10	სამშენებლო	უცხოური ენა 1	12408, 12409, 12480, 12481, 12498
	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის		62400, 62401, 62402, 62403, 62404, 62405
11:20	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში	108455-1, 108455-2, 108455-3
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	иностранный язык B1.1	107480
		უცხოური ენა B1.1	107485, 107486, 107487, 107488, 107489, 107450ა
12:30	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	უცხოური ენა B1.1	107450ბ, 107450გ, 107450დ, 107450ე, 107450ი, 107450კ, 107450ლ, 107450მ, 107450ნ, 107450ო, 107450ფ, 107450ც
13:40	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	უცხოური ენა B1.1	107450ჯ, 107450ჰ
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	უცხოური ენა 1	108400, 108405, 108406, 108410, 108420, 108430, 108440, 108445, 108450
14:50	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	უცხოური ენა 3 (M)	62300, 62301, 62302, 62303, 62304, 62305, 62306, 62307, 62310
16:00	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	უცხოური ენა 3	108381, 108395, 108396, 108334-1, 108334-2, 108334-3, 108338-1, 108338-2, 108338-3, 108338-4, 108350-1
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	საერთაშორისო ეკონომიკური ურთიერთობები	107285, 107286, 107287, 107288
17:10	<p>ენერგეტიკის დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები ენერჯის განახლებადი წყაროები, თბური ენერჯის გარდაქმნის ტექნოლოგიები-2, ელექტროტექნიკური მასალები, ზოგადი ელექტრონიკა, ჰიდროელექტროსადგურების ჰიდროენერგეტიკული და ჰიდრომექანიკური, გამოყენებითი ჰიდროაერომექანიკის საფუძვლები, ჰიდროენერგეტიკული დანადგარებით ენერჯის გარდაქმნის ტექნოლოგიები, ენერგეტიკული ელექტრონიკა, გამოყენებითი ინფორმატიკა, ელექტროტექნიკის თეორიული საფუძვლები 3, ელექტროტექნიკის თეორიული საფუძვლები 1, ელექტროტექნიკის თეორიული საფუძვლები 2, ენერგოაულიტი საყოფაცხოვრებო და სამრეწველო სექტორში, ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკის საფუძვლები, ზოგადი ელექტროტექნიკა, ჰიდროელექტროსადგურის ჰიდროენერგეტიკული და ჰიდრომექანიკური მოწყობილობები, თბური ენერჯის გარდაქმნის ტექნოლოგიები 2, მაღალი ძაბვის მოწყობილობების საინჟინერო სისტემები, ელექტრული წრედების თეორია 1, ელექტრული წრედების ანალიზი 1, ელექტროტექნიკის თეორიული საფუძვლები 1</p>		
	<p>სამშენებლოს დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები უცხოური ენა 1, უცხოური ენა 2, უცხოური ენა 3, უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B1.1, უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა B2.1, უცხოური ენა B2.2, иностpанный язык B1.1, иностpанный язык B1.2, иностpанный язык B2.1, иностpанный язык B2.2, иностpанный язык 1, иностpанный язык 2, иностpанный язык 3, иностpанный язык 4</p>		
	<p>ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები ზოგადი და არაორგანული ქიმია A, ზოგადი ქიმია, ზოგადი ქიმია A, General chemistry, General chemistry A, Химия, Общая химия A</p>		

14 ნომბერი კომპიუტერული ცენტრი ცენტრი 2 (პირველი სართული)

რეგისტრაცია	ფაკულტეტი	საგანი	ჯგუფები
09:00	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	უცხოური ენა 1	108477-2, 108481, 108495, 108434-1, 108434-2
		иностранный язык B1.1	108439, 108459
	სამშენებლო	უცხოური ენა 3 უცხოური ენა 3 (M)	12380, 12398
10:10	სამშენებლო	უცხოური ენა 3	12300, 12301, 12302, 12303, 12304, 12305, 12306, 12307, 12308, 12309
11:20	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	უცხოური ენა 1	108447, 108455-1, 108455-2, 108455-3, 108460, 108466, 108467, 108470, 108477-1,
12:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ფიზიკა 2; ზოგადი ფიზიკა C2	108300, 108330-1, 108330-2, 108340, 108345, 108347, 108348, 108355, 108355-1, 108360, 108381, 108338-1, 108338-2, 108338-3, 108338-4, 108350-1
		ფიზიკა 3.1	108370
13:40	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ფიზიკა 2; ფიზიკა 3	108350-2, 108350-3, 108334-1, 108334-2, 108334-3
		Физика 2.2; Физика 1.2	108339, 108349, 108359
		General Physics C2	108158, 108158-1
		General Physics B2; General Physics C2	108358A, 108358-1, 108358-2
14:50	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	Physics C; General Physics C2	108268, 108258, 108258-1, 108258A
		Физика 4.2	108239, 108249, 108259
	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	უცხოური ენა 1	62406, 62407, 62409, 62410
		иностранный язык B1.1	62408
16:00	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები	ფიზიკა 1, ფიზიკა 2, ფიზიკა 3, ფიზიკა A, ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა A, ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგადი ფიზიკა 2B, ზოგადი ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა 1.1, ზოგადი ფიზიკა 2.1, თეორიული ფიზიკა 1, ფიზიკა 1.1, ფიზიკა 2.1, ფიზიკა 4.1, ფიზიკა 1.2, ფიზიკა 3.2, ფიზიკა 4.2, ზოგადი ფიზიკა B2, ზოგადი ფიზიკა A2, ზოგადი ფიზიკა B2, ზოგადი ფიზიკა C2, ზოგადი ფიზიკა A2, ფიზიკა 3.1, ზოგადი ფიზიკა 2m, Physics B, Physics A, Physics C, General Physics 2, General Physics 1, General Physics 2, General Physics B, General Physics C2, General Physics B2, Физика 3, Физика 3.2, Физика 4.2, Физика 3A, Физика 1; Физика 1.2, Физика 2, Физика 2.1, Физика 2.2, Общая Физика 1, физика 4.2, физика 3.2	
		ფიზიკა 1, ფიზიკა 2, ფიზიკა 3, ფიზიკა A, ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა A, ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგადი ფიზიკა 2B, ზოგადი ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა 1.1, ზოგადი ფიზიკა 2.1, თეორიული ფიზიკა 1, ფიზიკა 1.1, ფიზიკა 2.1, ფიზიკა 4.1, ფიზიკა 1.2, ფიზიკა 3.2, ფიზიკა 4.2, ზოგადი ფიზიკა B2, ზოგადი ფიზიკა A2, ზოგადი ფიზიკა B2, ზოგადი ფიზიკა C2, ზოგადი ფიზიკა A2, ფიზიკა 3.1, ზოგადი ფიზიკა 2m, Physics B, Physics A, Physics C, General Physics 2, General Physics 1, General Physics 2, General Physics B, General Physics C2, General Physics B2, Физика 3, Физика 3.2, Физика 4.2, Физика 3A, Физика 1; Физика 1.2, Физика 2, Физика 2.1, Физика 2.2, Общая Физика 1, физика 4.2, физика 3.2	
		ფიზიკა 1, ფიზიკა 2, ფიზიკა 3, ფიზიკა A, ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა A, ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგადი ფიზიკა 2B, ზოგადი ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა 1.1, ზოგადი ფიზიკა 2.1, თეორიული ფიზიკა 1, ფიზიკა 1.1, ფიზიკა 2.1, ფიზიკა 4.1, ფიზიკა 1.2, ფიზიკა 3.2, ფიზიკა 4.2, ზოგადი ფიზიკა B2, ზოგადი ფიზიკა A2, ზოგადი ფიზიკა B2, ზოგადი ფიზიკა C2, ზოგადი ფიზიკა A2, ფიზიკა 3.1, ზოგადი ფიზიკა 2m, Physics B, Physics A, Physics C, General Physics 2, General Physics 1, General Physics 2, General Physics B, General Physics C2, General Physics B2, Физика 3, Физика 3.2, Физика 4.2, Физика 3A, Физика 1; Физика 1.2, Физика 2, Физика 2.1, Физика 2.2, Общая Физика 1, физика 4.2, физика 3.2	
17:10	სამშენებლოს დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები	არქიტექტურის ისტორია 1- უძველესი დროიდან XIX საუკუნემდე, არქიტექტურის ისტორია 2- მსოფლიო არქიტექტურა XIX -XX საუკუნეებში, არქიტექტურის ისტორია 3 – დისკურსის თემები საერთაშორისო არქიტექტურაში, მდგრადი განვითარების არქიტექტურა და არქიტექტურული ფიზიკა, კონსტრუქციები არქიტექტურაში 3, არქიტექტურული ფიზიკა - კლიმატოლოგია, ინსოლაცია, არქიტექტურული ფიზიკა - ბუნებრივი განათებულობა, აკუსტიკა, არქიტექტურული კომპოზიციის საფუძვლები, მაღლივი შენობების დაპროექტების პრინციპები, ქალაქმშენებლობითი კლიმატოლოგია, არქიტექტურული ბიონიკა
		სამშენებლოს დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები	საინჟინრო მათემატიკა 1, საინჟინრო მათემატიკა 2, საინჟინრო მათემატიკა 3, ალბათობის თეორია და გამოყენებითი სტატისტიკა, Инженерная математика 1, Инженерная математика 2, Инженерная математика 3

15 ნოემბერი კომპიუტერული ცენტრი ცენტრი 2 (პირველი სართული)

რეგისტრაცია	ფაკულტეტი	საგანი	ჯგუფები
09:00	სამშენებლო	ზოგადი ფიზიკა A ზოგადი ქიმია A	12400, 12401, 12402, 12403, 12404, 12405, 12406, 12407, 12480
10:55	სამშენებლო	ზოგადი ფიზიკა A ზოგადი ქიმია A	12408, 12409
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	დაპროგრამების საფუძვლები კომპიუტერული უნარები	108400, 108430, 108440, 108445, 108447, 108450, 108460
12:50	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ალგორითმიზაციის საფუძვლები და დაპროგრამების ელემენტები	108455-1, 108455-2, 108455-3; 108470
		კომპიუტერის არქიტექტურის და ორგანიზაციის საფუძვლები; შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში	
		დაპროგრამების საფუძვლები კომპიუტერული უნარები	108481
		მონაცემთა სტრუქტურები და პროგრამირება CEN	108434-1, 108434-2
		კომპიუტერული უნარები CEN	
	სამშენებლო	ზოგადი ფიზიკა A ზოგადი ქიმია A	12481
14:45	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ფიზიკა 1; ზოგადი ფიზიკა A	108466, 108467, 108477-1, 108477-2, 108495
		General Physics A2; physics A	108458, 108458-1, 108468
		General chemistry A	108358-1, 108358-2
		ზოგადი ქიმია A	108355, 108355-1
15:55	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ოპერაციული სისტემების საფუძვლები (inf)	108300, 108340, 108345, 108347, 108348, 108360, 108381, 108338-1, 108338-2, 108338-3, 108338-4, 108350-1, 108350-2, 108350-3
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	ამერიკის შეერთებული შტატების საგარეო პოლიტიკის სტრატეგიები	707385
16:50	ენერგეტიკის დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები ზოგადი ფიზიკა A, ზოგადი ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა 1A, ზოგადი ფიზიკა 2 B, ფიზიკა, ზოგადი ფიზიკა A, ზოგადი ფიზიკა B, ზოგადი ფიზიკა 1, ფიზიკა 1, ფიზიკა 1A ფიზიკა 2, ფიზიკა 3, ფიზიკა A, ფიზიკა B, ფიზიკა		
	სამშენებლოს დამატებით კრედიტიანი სტუდენტები ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგადი ფიზიკა 1, ზოგადი ფიზიკა A, ზოგადი ფიზიკა B, კლასიკური ფიზიკა 1, Общая Физика 1, Общая Физика 2, კლასიკური ფიზიკა 2, General Physics 2B		
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების დამატებით კრედიტიანი გამოყენებითი ინფორმატიკა, საერთაშორისო ეკონომიკური ურთიერთობები, კულტუროლოგია, კულტურა და თანამედროვეობა, კულტურა და სამართალი, ამერიკის შეერთებული შტატების საგარეო პოლიტიკის სტრატეგიები		
18:00	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	Мировые цивилизации	107480

16 ნოემბერი კომპიუტერული ცენტრი ცენტრი 2 (პირველი სართული)

რეგისტრაცია	ფაკულტეტი	საგანი	ჯგუფები
09:00	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	უცხოური ენა B2.1	107385, 107386, 107387, 107388, 107350ა, 107350ბ, 107350გ, 107350დ, 107350ე, 107350ი, 107350კ, 107350ლ, 107350მ, 107350ნ, 107350ო, 107350პ
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	აშშ-ს საგარეო პოლიტიკა	107285, 107286, 107287, 107288
		ფიზიკა 1	108410, 108420
10:10	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	უცხოური ენა B2.1	107350ც, 107350ჯ, 107350პ
		иностраннй язык B2.1	107380, 107381
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	უცხოური ენა 3	108300, 108330-1, 108330-2, 108340, 108345, 108347, 108348, 108355, 108355-1, 108360, 108370
		უცხოური ენა 3	108350-2, 108350-3
	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	иностраннй язык B2.1	62308
11:20	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	გამოყენებითი ინფორმატიკა	107450ლ, 107450მ, 107450ნ, 107450ო, 107450პ, 107450რ, 107450ს, 107450ტ, 107450უ
	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	ენერგოეფექტური მენობების დაპროექტების საფუძვლები	62300, 62301, 62302, 62303, 62305, 62306, 62307, 62310
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	General chemistry A; General and Organic Chemistry	108258-1 108468 108158, 108158-1
12:30	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ზოგადი ფიზიკა A2; ფიზიკა 1.1; ფიზიკა 1	108455-1, 108455-2, 108455-3, 108470, 108434-1, 108434-2
	სამშენებლო	General chemistry A	12485
		ზოგადი და არაორგანული ქიმია A	12498
13:40	სამშენებლო	კლასიკური ფიზიკა 2	12398
		General Physics 2B	12385
	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ზოგადი ფიზიკა 1.1	108305, 108306
		ფიზიკა 3	108310, 108320, 108366, 108367
		Physics C	108368
		კომპიუტერის არქიტექტურა და ორგანიზაცია (CIT)	108477-1, 108477-2
		General chemistry A	108258, 108258A
14:50	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის	კონსტრუქციები არქიტექტურაში 3 არქიტექტურული ფიზიკა - კლიმატოლოგია, ინსოლაცია	62100, 62101, 62102, 62103, 62104, 62105, 62106, 62107
16:15	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების დამატებითი კრედიტაინი სტუდენტები შესავალი ინფორმაციულ ტექნოლოგიებში, MATLAB -ის ზოგადი საფუძვლები, დაპროგრამების საფუძვლები, მონაცემთა სტრუქტურები და პროგრამირება (CEN), კომპიუტერული უნარები (CEN), ალგორითმიზაციისა და დაპროგრამების საფუძვლები, კომპიუტერის არქიტექტურის და ორგანიზაციის საფუძვლები (INF), ოპერაციული სისტემების საფუძვლები (INF), მონაცემთა სტრუქტურები და ალგორითმები, ობიექტუე ორიენტირებული დაპროგრამება (Java-ს ბაზაზე), კომპიუტერული უნარები, სისტემური პროგრამული უზრუნველყოფა, ალგორითმიზაციის საფუძვლები და დაპროგრამების ელემენტები, ოპერაციული სისტემების საფუძვლები, ოპერაციული სისტემები (CEN), კომპიუტერის არქიტექტურა, კომპიუტერის არქიტექტურა და ორგანიზაცია		
17:25	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების დამატებითი კრედიტაინი სტუდენტები უცხოური ენა 1, უცხოური ენა 2, უცხოური ენა 3, უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B1.1, უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა B2.1, უცხოური ენა B2.2, иностраннй язык B1.1, иностраннй язык B1.2, иностраннй язык B2.1, иностраннй язык B2.2, иностраннй язык 1, иностраннй язык 2, иностраннй язык 3, иностраннй язык 4		
	ენერგეტიკის დამატებითი კრედიტაინი სტუდენტები ზოგადი ქიმია A, ქიმია არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის დამატებითი კრედიტაინი სტუდენტები უცხოური ენა 1, უცხოური ენა 2, უცხოური ენა 3, უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B1.1, უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა B2.1, უცხოური ენა B2.2, უცხოური ენის ინტენსიური კურსი, иностраннй язык B1.1, иностраннй язык B1.2, иностраннй язык B2.1, иностраннй язык B2.2, иностраннй язык 1, иностраннй язык 2, иностраннй язык 3, иностраннй язык 4		