

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
ბაკალავრიატი

ჯგუფის №	სასწავლო კურსი	პროფესორის გვარი	გამოცდის თარიღი	გამოცდის დაწყების დრო	აუდიტორია
4401	ქიმიის ისტორია	კაპანაძე მარინა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	Xკორპუსი, აუდ-708
	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	Xკორპუსი, აუდ-310
	გამოყენებითი ინფორმატიკა ტექნოლოგიებისთვის		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
4301	ორგანული ქიმია	ლაგვილავა ირმა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	ტაბიძე ვასილი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, აუდ-310
	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	I კორპუსი, აუდ. 722
	ფიზიკური ქიმია	წეროძე მედეა	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 405
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკის საფუძვლები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	9:55	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)

4201	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების დაპროექტების საფუძვლები	ჯოხაძე გიული	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.525
	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების მოწყობილობა	მაცაბერიძე მამუკა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.312
	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზაძე იზოლდა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.605
	შრომის დაცვა ქიმიურ საწარმოებში	ჩხეიძე ლუცინდა	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	III კორპუსი, აუდ.209
	ზოგადი ქიმიური ტექნოლოგია	გაფრინდაშვილი როსტომი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 419
	ზოგადი ბიოტექნოლოგია	ბუაჩიძე თეიმურაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ.523
	მენეჯმენტი და მარკეტინგი	ლობჯანიძე გელა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	III კორპუსი, აუდ.419
	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	II კორპუსი, აუდ.412
4101	კომპოზიციური და ბიონანოსამედიცინო მასალების ტექნოლოგია	ნიჟარაძე ნათელა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 107/1
	პარფიუმერულ-კოსმეტიკური ნაწარმის ტექნოლოგია	დევედარიანი ნანა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	II კორპუსი, აუდ.103
	ორგანულ ნივთიერებათა ტექნოლოგიის საფუძვლები	სირაძე მანანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ 526
	ელექტროქიმიური ტექნოლოგიების საფუძვლები	შენგელია ჯემალი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ408
	ქიმიური და საკვები პროდუქტების ექსპერტიზის საფუძვლები	ბარათელი ნანა	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	სამედიცინო და ტექნიკური პოლიმერების ინჟინერინგი	ქაცარავა რამაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ.417
	ფარმაცევტული პრეპარატების ქიმიური ტექნოლოგია	მათნაძე მანანა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ.525
	სილიკატების ზოგადი ტექნოლოგია	ლოლაძე გივი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 213
4430; 4430ა	აკადემიური წერის ელემენტები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	X კორპუსი, აუდ-310
	ბიოლოგიის საწყისები	ბეკონსკაია მედეა	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	გამოყენებითი ინფორმატიკა ტექნოლოგიებისთვის		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული

4330; 4330ა	ბიორგანული ქიმია	ჯოხაძე გიული	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 525
	კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	ტაბიძე ვასილი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, აუდ-310
	ზოგადი მიკრობიოლოგია	მეკონსკაია მედეა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ბერიშვილი ლამარა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ.513
	კოლოიდური ქიმია	რაზმაძე მალხაზი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ.301
	ფიზიკური ქიმია	წეროძე მედეა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
4230	შრომის უსაფრთხოება კვების მრეწველობის საწარმოებში	ჩხეიძე ლუციანდა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	IIIკორპუსი, აუდ.209
	სასურსათო ტოქსიკოლოგია	გელოვანი ნანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.206
	კვების პროდუქტების ორგანოლექტიკური მაჩვენებლები	დანელია გიორგი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.312
	სასურსათო ბიოტექნოლოგია	მეკონსკაია მედეა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.420
	კვება და მეტაბოლიზმი	გელოვანი ნანა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ.234
	საერთაშორისო რეგულაციები კვების პროდუქტებში	დანელია გიორგი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ.312
	სასურსათო პროდუქტების ზოგადი ტექნოლოგია 2	ხუციშვილი როზა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ.419
4130	რძის პროდუქტების წარმოების ტექნოლოგია	ბოკერია აკაკი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	კვების პროდუქტების ხარისხი და უვნებლობა	სადალაშვილი ეთერი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 421
	საკონდიტრო ნაწარმის წარმოების ტექნოლოგია	ხუციშვილი როზა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	საკონსერვო ტექნოლოგიები	სადალაშვილი ეთერი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 419
	ფუნქციური დანიშნულების კვების პროდუქტები	ხუციშვილი როზა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 400

4435	ადამიანის ფიზიოლოგია	თარგამაძე ლიანა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, ქაშაკაშვილების სხდომათა დარბაზი
	ადამიანის ანატომია	თარგამაძე ლიანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, ქაშაკაშვილების სხდომათა დარბაზი
	ბოტანიკა, მცენარეთა მორფოლოგია, ანატომია და ფიზიოლოგია	ლულუნიშვილი დარეჯანი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ლათინური ენა და ფარმაცევტული ტერმინოლოგია	შეყლაშვილი ნათელა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უმაღლესი მათემატიკის საფუძვლები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
4335	ჰიგიენის საფუძვლები ფარმაციაში	გველესიანი ილია	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 234
	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	გველესიანი ილია	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ბერიშვილი ლამარა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	რაზმაძე მალხაზი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	კოორდინაციული ქიმია	გიორგაძე თამარი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 504
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
4235	სამედიცინო და ფარმაცევტული საქონელმცოდნეობა	მეტრეველი ირინე	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ფარმაკოგნოზია II	ლულუნიშვილი დარეჯანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ფარმაცევტული ქიმია II	კახეთელიძე მზია	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ფარმაკოლოგია I	ცინცაძე თამარი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 206
	სამკურნალო, კოსმეტიკური და პარფუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	ბაცივაძე ქეთევანი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 206
	ტოქსიკოლოგიური ქიმიის საფუძვლები	წიქარიშვილი ხათუნა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 206

4135	ტოქსიკოლოგია	გელოვანი ნანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ფარმაცევტული ზრუნვა 1	ცინცაძე თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 206
	ფარმაცოთერაპია	ცინცაძე თამარი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 235
	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	გელოვანი ნანა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	ცომაია ირმა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 206
	ფარმაცევტული ქიმია III	კახეთელიძე მზია	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 205
4439	აკადემიური წერის ელემენტები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	X კორპუსი, აუდ-310
	ტექნიკური ხაზვა	მუმლაძე ნუნუ	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	I კორპუსი, აუდ. 538
	ინფორმაციული ტექნოლოგიები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ფიზიკა A		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)	
4339	ფიზიკური ქიმია	წეროძე მედეა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	I კორპუსი, აუდ. 722
	ორგანული ქიმია	ლაგვილავა ირმა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	ზოგადი მასალათმცოდნეობა	ლოლაძე ნიკოლოზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	1 კორპუსი -ალმასებისა და კომპოზიციური მასალების სასწ.-სამეცნიერო ცენტრი
	ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკის საფუძვლები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	9:55	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)

4440; 4440ა	ბიოლოგიის საწყისები	აბაშიძე ელენორა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	აკადემიური წერის ელემენტები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	X კორპუსი, აუდ-310
	გამოყენებითი ინფორმატიკა ტექნოლოგიებისთვის		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
4340	ზოგადი ეკოლოგია	ბაზლაძე იზოლდა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 604
	ორგანული ქიმია	ლაგვილავა ირმა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	შესავალი მენეჯმენტში	ლობჯანიძე გელა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	III კორპუსი, აუდ.404
	საინჟინრო უსაფრთხოება	ხოკერაშვილი ზაზა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	III კორპუსი, აუდ.209
	ფიზიკური ქიმია	წეროძე მედეა	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 405
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
4240	სამრეწველო ეკოლოგია	ქერქაძე ჯიმშერი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	გარემოს ობიექტების ეკოლოგიური მონიტორინგი	ერისთავი დიმიტრი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	ჰიდროსფეროს ქიმია	ბაზლაძე იზოლდა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 604
	ზოგადი მასალათმცოდნეობა	ლოლაძე ნიკოლოზი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	I კორპუსი-ალმასებისა და კომპოზიციური მასალების სასწ.-სამეცნიერო ცენტრი
	ატმოსფერული ჰაერის დაცვის ფიზიკურ- ქიმიური მეთოდები	გვერდწითელი ლეილა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	კლიმატი და მისი ცვლილება	გუგუშიძე მაია	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	ბუნებათსარგებლობის ეკონომიკა და პროგნოზირება	მჭედლიშვილი გიორგი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 605

4140	ბუნებრივი რესურსები და ენერგეტიკის ეკოლოგიური ასპექტები	მაცაბერიძე ეკატერინე	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	ჰიდროსფეროსა და ნიადაგის დაცვის ტექნიკა	გვერდწითელი ლეილა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 612
	გარემოზე ზემოქმედების შეფასება	ქერქაძე ჯიმშერი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	მეორადი მასალების გადამუშავების ტექნოლოგია	ქავთარაძე მაია	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	სამრეწველო ჩამდინარე წყლების კონტროლი და გაწმენდა	გუგეშიძე მაია	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	უნარჩუნო ტექნოლოგიის საფუძვლები	დემეტრაძე მაკა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	II კორპუსი, აუდ. 601
4450	აკადემიური წერის ელემენტები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-310
	ფილოსოფიის საფუძვლები	ზუბიაშვილი მარიტა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	Xკორპუსი, აუდ-510
	გამოყენებითი ინფორმატიკა ტექნოლოგიებისთვის		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
4350	მეტალურგიული პროცესების თეორია	მიქაძე ომარი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 222
	ფიზიკური ქიმიის საფუძვლები	გორდელაძე ვლადიმერი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 405
	მეტალურგიული ღუმლები	ბუჩუკური თამაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	Xკორპუსი, აუდ-201
	ლითონმცოდნეობა	ლოლაძე თამარი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, აუდ-606
	ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკის საფუძვლები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	9:55	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)

4250	შრომის დაცვა მეტალურგიულ საწარმოებში	ჩხეიძე ლუცინდა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	III კორპუსი, აუდ.209
	ფოლადის ელექტრომეტალურგია	მიქაძე ომარი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 222
	წიაღისეულის გამდიდრების საფუძვლები	გიგინეიშვილი ავთანდილი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	III კორპუსი, აუდ.101-1
	ფეროშენადნობების მიღების ლითონთერმული ტექნოლოგიები	მაისურაძე ირაკლი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 222
	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზღაძე იზოლდა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	ფეროშენადნობების ელექტრომეტალურგია	მაისურაძე ირაკლი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 222
	ლითონების ლუმელსგარე დამუშავება	ბუჩუკური თამაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	X კორპუსი, აუდ-201
4150	ლითონების წნევით დამუშავება	ლომსაძე ზურაბი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	X კორპუსი, აუდ-508
	სპილენძის მეტალურგია	წილოსანი თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 222
	სპეციალური, კომპლექსური და მცირე ფეროშენადნობების წარმოება	მაისურაძე ბადრი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 226
	ფერადი ლითონების მეორეული მეტალურგია	ჯანელიძე ინგა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	X კორპუსი, აუდ-328
	თხევადი ლითონების ჩამოსხმის აგრეგატები და ტექნოლოგიები	ბუჩუკური თამაზი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	X კორპუსი, აუდ-201
	მეტალურგიული საწარმოების მოწყობილობა და დაგეგმარება	ცერცვაძე თამარი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 222
4460	აკადემიური წერის ელემენტები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	X კორპუსი, აუდ-310
	ფილოსოფიის საფუძვლები	ზუბიაშვილი მარიტა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	X კორპუსი, აუდ-510
	გამოყენებითი ინფორმატიკა ტექნოლოგიებისთვის		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)

4360	ლითონების მხატვრული დამუშავების საფუძვლები	ჯიბაშვილი მედეა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	Xკორპუსი, აუდ-510
	კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	ტაბიძე ვასილი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, აუდ-310
	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	I კორპუსი, აუდ. 722
	მასალათმცოდნეობის საფუძვლები	ლოლაძე ნიკოლოზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	I კორპუსი-ალმასებისა და კომპოზიციური მასალების სასწ.-სამეცნიერო ცენტრი
	ლითონების ფიზიკური და მექანიკური თვისებები	საბაშვილი ზურაბი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	Xკორპუსი, აუდ-512
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1, მე-6 სართული)
4260	სამჭედლო-სამტამპავი მოწყობილობა	ლომსაძე ზურაბი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	Xკორპუსი, აუდ-510
	სამსხმელო წარმოების ტექნოლოგიური საფუძვლები	ხახანაშვილი კონსტანტინე	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	I კორპუსი-სამსხმელო წარმოების ლაბორატორია
	შედულებადი მასალები და შენადული კონსტრუქციები	ხუციშვილი მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	Xკორპუსი, აუდ-715
	დნობით შედულების ტექნოლოგია და მოწყობილობა	ხუციშვილი მალხაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	Xკორპუსი, აუდ-715
	ლითონების თერმული და ქიმიურ-თერმული დამუშავების ტექნოლოგიები	გორდეზიანი გიორგი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	Xკორპუსი, აუდ-609
	ლითონური პროდუქციის ექსპერტიზისა და სერტიფიკაციის საფუძვლები	ხახანაშვილი კონსტანტინე	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	I კორპუსი-სამსხმელო წარმოების ლაბორატორია
4160	ფხვნილოვანი მასალები, დანაფარები, პრეციზიული დამუშავება	ხახანაშვილი კონსტანტინე	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	I კორპუსი-სამსხმელო წარმოების ლაბორატორია
	ფერადი ლითონების შენადნობების სხმულები	ხახანაშვილი კონსტანტინე	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	I კორპუსი-სამსხმელო წარმოების ლაბორატორია
	შედულების დიაგნოსტიკა	ხუციშვილი მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	Xკორპუსი, აუდ-715
	რჩილვის ტექნოლოგია და მოწყობილობა	ხუციშვილი მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	Xკორპუსი, აუდ-715
	ფერადი ლითონები, შენადნობები და მათი თერმული დამუშავების ტექნოლოგია	კენჭიაშვილი ნინო	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	Xკორპუსი, აუდ-606
	ლითონების წნევით დამუშავების მანქანების ექსპლუატაცია და რემონტი	მებონია სლავა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	Xკორპუსი, აუდ-510

4490	აკადემიური წერის ელემენტები	ლორთქიფანიძე რუსუდანი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-310
	ქიმიის სამყარო	მათითაიშვილი თეა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ინფორმაციული ტექნოლოგიები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	11:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	10:25	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	ზოგადი ქიმია		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:35	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	11:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
	უცხო ენა-1		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	10:10	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
4390	ქიმია და პერსონალური კომპიუტერი	ლაგვილავა ირმა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ორგანული ქიმია 1	მათითაიშვილი თეა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ელემენტების ქიმია 2	გეგეშიძე ნანა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	ზოგადი ქიმიური ტექნოლოგია	გაფრინდაშვილი როსტომი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	თვისებითი ანალიზი	ამაშუკელი ნათია	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	უცხო ენა-3		ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	9:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული
4290	ქიმიური ნაერთების ნომენკლატურა	ქარქუსაშვილი თამაზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	თეორიული ფიზიკური ქიმია 2	ბიბილეიშვილი დენიტა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 401
	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზდაძე იზოლდა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	კოლოიდური ქიმია 1	რაზმაძე მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	ექსპერიმენტული ფიზიკური ქიმია 2	ბიბილეიშვილი დენიტა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 401
4190	ბიოქიმია	თოფურია ლელა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 523
	კომპოზიციური მასალების ქიმია	ნიჟარაძე ნათელა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	II კორპუსი, აუდ. 107/1
	სამედიცინო, სილიკატური და სპეციალური მასალების ფიზიკური ქიმია	გაბადაძე თამაზი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	10:00	II კორპუსი, აუდ. 212
	ტოქსიკოლოგიური ქიმია	ნეფარიძე ნინო	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 525
	ბიოორგანული ქიმია	მათნაძე მანანა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 525
	ნავთობის ქიმია	ზოდელავა გიორგი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 523

მაგისტრატურა

ჯგუფი	სასწავლო კურსი	პროფესორის გვარი	გამოცდის თარიღი	გამოცდის დაწყების დრო	აუდიტორია
42308	მექანიზმები ორგანულ ქიმიში	გელიაშვილი ზურა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ექსპერიმენტული კვლევის ფიზიკურ-ქიმიური მეთოდები	რაზმაძე მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	II კორპუსი, აუდ. 401
	ნივთიერებათა ანალიზის ქრომატოგრაფიული მეთოდი	ბერიშვილი ლამარა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	არაორგანული ქიმიის თეორიული საფუძვლები – d- და f- ელემენტების ქიმია	გეგეშიძე ნანა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	ინსტრუმენტული ანალიზი მაგისტრანტებისათვის	კუციავა ნაზიბროლა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	არაორგანულ ნივთიერებათა სინთეზი	კილასონია ნინო	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 520
42408	ნახშირწყალბადების ქიმია	ქარქუსაშვილი თამაზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	თეორიული არაორგანული ქიმია	გიორგაძე თამარი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	თეორიული ანალიზური ქიმია	ბერიშვილი ლამარა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	პედაგოგიკა	ასათიანი ავთანდილი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	VIII კორპუსი, აუდ.207
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისათვის	რაზმაძე მალხაზი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე	დეკანოზიშვილი ციური	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	X კორპუსი, აუდ-708
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	გოცირიძე მარინა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	VIII კორპუსი, აუდ.204
42333	ექსპერიმენტული კვლევის ფიზიკურ-ქიმიური მეთოდები	რაზმაძე მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	II კორპუსი, აუდ. 401
	პოლიმერების სინთეზის თანამედროვე მიდგომები	ნეფარიძე ნინო	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520ა
42433	ნახშირწყალბადების ქიმია	ქარქუსაშვილი თამაზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	თეორიული არაორგანული ქიმია	გიორგაძე თამარი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	თეორიული ანალიზური ქიმია	ბერიშვილი ლამარა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	პედაგოგიკა	ასათიანი ავთანდილი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	VIII კორპუსი, აუდ.207
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისათვის	რაზმაძე მალხაზი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	გოცირიძე მარინა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	VIII კორპუსი, აუდ.204
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე	დეკანოზიშვილი ციური	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	X კორპუსი, აუდ-708

42334	მექანიზმები ორგანულ ქიმიკატში	გელიაშვილი ზურა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ექსპერიმენტული კვლევის ფიზიკურ-ქიმიური მეთოდები	რაზმაძე მალხაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	II კორპუსი, აუდ. 401
	ფორმალური და მოლეკულური კინეტიკა	ბერმენიშვილი ირინე	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 401
	მყარი სხეულების ქიმია	რაზმაძე მალხაზი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 603
42434	ნახშირწყალბადების ქიმია	ქარქუსაშვილი თამაზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	თეორიული არაორგანული ქიმია	გიორგაძე თამარი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	თეორიული ანალიზური ქიმია	ბერიშვილი ლამარა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	პედაგოგია	ასათიანი ავთანდილი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	12:00	VIII კორპუსი, აუდ.207
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისათვის	რაზმაძე მალხაზი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	გოცირიძე მარინა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	VIII კორპუსი, აუდ.204
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე	დეკანოზიშვილი ციური	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	X კორპუსი, აუდ-708
42437	პროცესებისა და აპარატების თეორიული ასპექტები	მაისურაძე მამუკა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 525
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე	დეკანოზიშვილი ციური	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	X კორპუსი, აუდ-708
	ტექნოლოგიური პროცესების ქიმიური თერმოდინამიკა	ბერმენიშვილი ირინე	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	მათემატიკური მოდელირება ქიმიურ ტექნოლოგიაში	გვასალია ლერი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ქიმიური, ბიოლოგიური ნივთიერებებისა და ნაწარმების კვლევის თანამედროვე მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 412
	ოპერაციათა მენეჯმენტი ქიმიურ მრეწველობაში	გობეჯიშვილი ეკატერინე	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	VIII კორპუსი, აუდ. 219

42439	ტექნოლოგიური პროცესების ქიმიური თერმოდინამიკა	ბერძენიშვილი ირინე	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	მათემატიკური მოდელირება ქიმიურ ტექნოლოგიაში	გვასალია ლერი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ქიმიური, ბიოლოგიური ნივთიერებებისა და ნაწარმების კვლევის თანამედროვე მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 412
	ოპერაციის მენეჯმენტი ქიმიურ მრეწველობაში	გობეჯიშვილი ეკატერინე	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	VIII კორპუსი, აუდ. 219
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე (ინგლისური)	ბოჭორიშვილი ნინო	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	X კორპუსი, აუდ-511
	პროცესებისა და აპარატების თეორიული ასპექტები	მაისურაძე მამუკა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 525
42334ა	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური საწარმების დაპროექტება	ჯოხაძე გიული	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520ა
	დეკორატიული კოსმეტიკის ტექნოლოგია	ქებაძე ნინო	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	X კორპუსი, აუდ-714
	ქიმიურ-ფარმაცევტული ქარხნების მოწყობილობები	მაისურაძე მამუკა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 525
	პარფუმერია, კოსმეტიკა, თანამედროვე პარფუმერია-კოსმეტიკის განვითარების ტენდენციები და მიმართულებები	დევდარიანი ნანა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 103
	კოსმეცეტიკა და ფიტოპრეპარატები	დევდარიანი ნანა	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	15:00	II კორპუსი, აუდ. 103
42337	ქიმიური სასუქების და მცენარეთა დაცვის საშუალებების ხარისხის შეფასება	წვერავა მაია	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 209
	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური საწარმების დაპროექტება	ჯოხაძე გიული	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520ა
	ბიოსფერო და ტექნოლოგიური ცვლილებანი	დანელია გიორგი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ.312
	ქიმიური მეთოდების გამოყენება კრიმინალისტიკურ ექსპერტიზაში	ფალავანდიშვილი თამარი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ.312
	კვების პროდუქტების ხარისხის სტანდარტთან შესაბამისობის დადგენა და მართვა	ფალავანდიშვილი თამარი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ.312

42342	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური საწაროების დაპროექტება	ჯოხაძე გიული	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520ა
	თეორიული და გამოყენებითი ელექტროქიმიის თანამედროვე ასპექტები	შენგელია ჯემალი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 408
	კომპოზიციური ელექტროქიმიური დანაფარები	შენგელია ჯემალი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 408
	მასალათა კოროზიული მდგრადობა	გაბრიჩიძე მაია	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 412
42366	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური საწაროების დაპროექტება	ჯოხაძე გიული	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520ა
	ეთერზეთების და არომატულ ნაერთთა ტექნოლოგია	სირაძე მანანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 525
	ლაბორატორია სამრეწველო ორგანულ ქიმიკაში	ჯოხაძე გიული	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	ნავთობის მეორადი გადამუშავების ტექნოლოგია	ზოდელავა გიორგი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 523
	სინთეზური გამრეცხი საშუალებების ტექნოლოგია	სირაძე მანანა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 525

423109	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური საწარმოების დაპროექტება	ჯოხაძე გიული	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 520ა
	ლაბორატორიული მენეჯმენტის საფუძვლები	ბუცხრიკიძე ნანა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 522
	ენზიმოლოგია	კვესიტაძე გიორგი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, ქაშაკაშვილების სხდომათა დარბაზი
	ანალიზის მეთოდები და ბიოტექნოლოგია	ბუაჩიძე თეიმურაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 523
	ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	კვესიტაძე გიორგი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, ქაშაკაშვილების სხდომათა დარბაზი
424109	ტექნოლოგიური პროცესების ქიმიური თერმოდინამიკა	ბერძენიშვილი ირინე	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	მათემატიკური მოდელირება ქიმიურ ტექნოლოგიაში	გვასალია ლერი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 312
	ქიმიური, ბიოლოგიური ნივთიერებებისა და ნაწარმების კვლევის თანამედროვე მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	11:00	II კორპუსი, აუდ. 412
	ოპერაციათა მენეჯმენტი ქიმიურ მრეწველობაში	გობეჯიშვილი ევატერინე	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	VIII კორპუსი, აუდ. 219
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე (ინგლისური)	ბოჭორიშვილი ნინო	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	Xკორპუსი, აუდ-511
	პროცესებისა და აპარატების თეორიული ასპექტები	მარსიაშვილი მამუკა	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 525
42459	ბუნებრივი რესურსების დაცვის ღონისძიებების ეკოლოგიურ-ეკონომიკური ეფექტურობა	მჭედლიშვილი გიორგი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	გოცირიძე მარინა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	VIII კორპუსი, აუდ.204
	ურბანული ეკოლოგია	გუგუშვილი მაია	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	II კორპუსი, აუდ. 601
	სოციალური ეკოლოგია და ეკოლოგიური უსაფრთხოება	ქავთარაძე მაია	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 605
	საერთაშორისო და ეროვნული გარემოსდაცვითი კანონმდებლობა	ბაზდაძე იზოლდა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 604
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე	დეკანოზიშვილი ციური	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	Xკორპუსი, აუდ-708

42387	კვლევის თანამედროვე მეთოდები ფარმაციაში	შაშიაშვილი ნანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ბიოფარმაცია	ელიავა გიორგი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 235
	სამკურნალო საშუალებათა სტანდარტიზაცია	კახეთელიძე მზია	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	სამკურნალო საშუალებების ფარმაცოლოგიური ანალიზი	ცინცაძე თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ფარმაცევტული პროდუქტების ქიმიური ანალიზი	წიქარიშვილი ხათუნა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 233
42387ა	ფარმაცევტული პრეპარატების საქარხნო ტექნოლოგია	შაშიაშვილი ნანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	კვლევის თანამედროვე მეთოდები ფარმაციაში	შაშიაშვილი ნანა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ფარმაცევტული მიკრობიოლოგია	გველესიანი ილია	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ქრომატოგრაფიული მეთოდები ფარმაცევტულ ანალიზში	ღულუნიშვილი დარეჯანი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 234
	სამრეწველო ბიოტექნოლოგია	ნიშნაძე მარიამი	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 235
42487	ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო - პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	გაბელაია მარგარიტა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ცომაია ირმა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ბიოეთიკა	მეტრეველი ირინე	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე (ინგლისური)	ბოჭორიშვილი ნინო	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	X კორპუსი, აუდ-511
	ფარმაცოლოგია	ცინცაძე თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233

42487ა	ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო - პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	გაბელაია მარგარიტა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ცომაია ირმა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ბიოეთიკა	მეტრეველი ირინე	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე (ინგლისური)	ბოჭორიშვილი ნინო	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	Xკორპუსი, აუდ-511
ფარმაცოლოგია	ცინცაძე თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233	
42487ბ	ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო - პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	გაბელაია მარგარიტა	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ცომაია ირმა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 205
	ბიოეთიკა	მეტრეველი ირინე	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 233
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე (ინგლისური)	ბოჭორიშვილი ნინო	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	Xკორპუსი, აუდ-511
ფარმაცოლოგია	ცინცაძე თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	II კორპუსი, აუდ. 233	
42412	მეცნიერული კვლევის საფუძვლები	კენჭიაშვილი ნინო	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	Xკორპუსი, აუდ-606
	პლასტიკურობის თეორია	მებონია სლავა	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	Xკორპუსი, აუდ-512
	აირთერმული დანაფარები	ხუციშვილი მალხაზი	ოთხშაბათი, 13 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-715
	მეტალოგრაფია	ავალიშვილი ზურაბი	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	13:00	Iკორპუსი-ალმასებისა და კომპოზიციური მასალების სასწ.-სამეცნიერო ცენტრი
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	გოცირიძე მარინა	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	20:00	VIII კორპუსი, აუდ.204
	საქმიანი კომუნიკაცია უცხოურ ენაზე (ინგლისური)	ბოჭორიშვილი ნინო	პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	Xკორპუსი, აუდ-327

დოქტორანტურა

ჯგუფი	სასწავლო კურსი	პროფესორის გვარი	გამოცდის თარიღი	გამოცდის დაწყების დრო	აუდიტორია
42408-D	ფიზიკური ქიმიის თეორიული ასპექტები	გორდელაძე ვლადიმერი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	18:00	II კორპუსი, აუდ. 405
	თანამედროვე წარმოდგენები არაორგანულ ქიმიაზე	გიორგაძე თამარი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 520
	ორგანული რეაქციების პრინციპები და მექანიზმები	გელიაშვილი ზურაბი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 304
	სამეცნიერო კომუნიკაციის ტექნიკა	ძნელაძე რევაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-325
	სწავლების მეთოდები	ძნელაძე რევაზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-327
42435-D	ქიმიური წარმოების ინჟინერინგი	დონაძე მარინა	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 400
	ინდუსტრიული ბიოტექნოლოგია	ბუაჩიძე თეიმურაზი	სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	17:00	II კორპუსი, აუდ. 523
	ქიმიურ ნივთიერებათა შედგენილობის, აღნაგობის და მათი გარდაქმნების შესწავლის ინსტრუმენტული მეთოდები	ჭეიშვილი თეიმურაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	19:00	II კორპუსი, აუდ. 210
	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერიის თანამედროვე ასპექტები	გაბრიჩიძე მაია	შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	14:00	II კორპუსი, აუდ. 412
	სამეცნიერო კომუნიკაციის ტექნიკა	ძნელაძე რევაზი	ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-325
	სწავლების მეთოდები	ძნელაძე რევაზი	ორშაბათი, 11 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	Xკორპუსი, აუდ-327

დამატებითკრედიტიანი სტუდენტებისთვის

სასწავლო კურსი	პროფესორის გვარი	გამოცდის თარიღი	გამოცდის დაწყების დრო	აუდიტორია
უმალღესი მათემატიკის საფუძვლები		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
მათემატიკური ანალიზის ელემენტები		სამშაბათი, 12 ნოემბერი, 2024 წელი	16:00	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
ზოგადი ფიზიკა		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
ზოგადი ფიზიკა A		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
ზოგადი ფიზიკა 1, ზოგადი ფიზიკა 2, ზოგადი ფიზიკა B		ხუთშაბათი, 14 ნოემბერი, 2024 წელი	15:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
გამოყენებითი ინფორმატიკა ტექნოლოგიებისთვის		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
ინფორმაციული ტექნოლოგიები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
უცხოური ენა 1, უცხოური ენა 2, უცხოური ენა 3, უცხოური ენა 4, უცხოური ენა B1.1., უცხოური ენა B2.1., უცხოური ენა B1.2, უცხოური ენა B2.2., უცხოური ენის ინტენსიური კურსი, иностранный язык 1, иностранный язык 2, иностранный язык 3, иностранный язык 4, иностранный язык B1.1, иностранный язык B1.2, иностранный язык B2.1. иностранный язык B2.2		შაბათი, 16 ნოემბერი, 2024 წელი	15:05	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
ზოგადი ქიმია		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)
ელექტროტექნიკა და ელექტრონიკის საფუძვლები		პარასკევი, 15 ნოემბერი, 2024 წელი	16:50	კომპიუტერული ცენტრი 1 (კორპ.1 , მე-6 სართული)