

ქიმიური ტექნოლოგიებისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი

ჯგუფი	სასწავლო კურსი	გამოცდის თარიღი	გამოცდის დაწყების დრო	გამოცდის მიმდინარეობის ხანგ.	გამოცდის ჩატარების პლატფორმა
4001	ფილოსოფიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი ინფორმატიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ქიმია	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	11:00		testing.gtu.ge
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ფიზიკა	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	15:00		testing.gtu.ge
4030	აკადემიური წერის ელემენტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ტექნიკური ხაზვის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი ინფორმატიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ქიმია	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	11:00		testing.gtu.ge
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ფიზიკა	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	15:00		testing.gtu.ge
4035	ადამიანის ანატომია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ადამიანის ფიზიოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ბოტანიკა მცენარეთა მორფოლოგია, ანატომია და ფიზიოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ლათინური ენა და ფარმაცევტული ტერმინოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ქიმია	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	11:00		testing.gtu.ge
	უმაღლესი მათემატიკის საფუძვლები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
4040	ფილოსოფიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი ინფორმატიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge

4545	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ქიმია	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	11:00		testing.gtu.ge
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ფიზიკა	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	15:00		testing.gtu.ge
4050	ფილოსოფიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი ინფორმატიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ქიმია	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	11:00		testing.gtu.ge
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ფიზიკა	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	15:00		testing.gtu.ge
4060	ფილოსოფიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი ინფორმატიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ქიმია	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	11:00		testing.gtu.ge
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ფიზიკა	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	15:00		testing.gtu.ge
4090	ქიმიის სამყარო	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიის ისტორია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	აკადემიური წერის ელემენტები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 1	სამშაბათი, 16 თებერვალი, 2021 წელი	12:00		testing.gtu.ge
	წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00		testing.gtu.ge
	ზოგადი ფიზიკა A	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	15:00		testing.gtu.ge
41908	არაორგანულ ნივთიერებათა სინთეზი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	არაორგანული ქიმიის თეორიული საფუძვლები - d და f-ელემენტების ქიმია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
	რაოდენობითი ანალიზი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ნივთიერებათა ანალიზის ქრომატოგრაფიული მეთოდი	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge

419109	მორფო-ფიზიოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ლაბორატორიის მენეჯმენტის საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო მიკრობიოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
41912	წნევით შედუღება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	მაგისტრალურ მილსადენთა შედუღება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
41933	სინთეზური საღებრების ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანულ ნივთიერებათა ანალიზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	მექანიზმები ორგანულ ქიმიაში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
41934	მრავალკომპონენტური სისტემების კომპიუტერული მოდელირების თეორიული საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	არაორგანული კრისტალოქიმიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ექსპერიმენტული კვლევის ფიზიკურ-ქიმიური მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	მყარი სხეულების ქიმია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
41937	მცენარეული ზეთების და ფისების წარმოების ტექნოლოგია და მათი ექსპერტიზა დარგობრივი გამოყენების მიხედვით	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური სასუქების და მცენარეთა დაცვის საშუალებების ხარისხის შეფასება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ბუნებრივი რესურსები და მათი როლი კვების პროდუქტების ხარისხის მართვაში	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
41937ა	ქიმიურ-ტექნოლოგიური პროცესების ავტომატური დაგეგმარების საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	სასარგებლო წიაღისეული ნედლეულის ქიმიური გადამუშავების გზები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
	განსაკუთრებით სუფთა ნაერთების მიღება	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
41939	კომპოზიციური მასალების წარმოების პროცესები და აპარატები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ნაწი და მიკროსტრუქტურული კომპოზიციური მასალები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	განგარიშებანი მყარი სხეულის სტრუქტურაში	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge

41959	გარემოს ობიექტების დამაბინძურებელ ნივთიერებათა გავრცელების მათემატიკური და კომპიუტერული მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ჰიდროსფეროს დაცვის ტექნოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ეკოლოგიური აუდიტი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	რადიაციული უსაფრთხოების ეკოლოგიური ასპექტები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
41987	სამკურნალო საშუალებების ფარმაცოლოგიური ანალიზი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული პროდუქტების ქიმიური ანალიზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ქრომატოგრაფიული მეთოდები ფარმაცევტულ ანალიზში	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	სამკურნალო საშუალებების სტანდარტიზაცია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
41987ა	ფარმაცევტული პრეპარატების საქარხნო ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	სამრეწველო ბიოტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული მიკრობიოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ქრომატოგრაფიული მეთოდები ფარმაცევტულ ანალიზში	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
41987ბ	კოსმეტიკური საშუალებების ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	პარფიუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული მიკრობიოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	პარფიუმერული და კოსმეტიკური საშუალებების ხარისხის კონტროლი	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
42008	თეორიული არაორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისთვის	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ნახშირწყალბადების ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	თეორიული ანალიზური ქიმია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია (რუსული)	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	პედაგოგიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ფიზიკური ქიმიის თეორიული ასპექტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge	

42008-D	ორგანულ რეაქციათა პრინციპები და მექანიზმები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	თანამედროვე ანალიზური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეცნიერო კომუნიკაციის ტექნიკა	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სწავლების მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	თანამედროვე არაორგანული ქიმია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
420109	ქიმიური ტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ტექნოლოგიური პროცესების მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	აგრარული ბიოტექნოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge	
42012	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	მეცნიერული კვლევის საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
	მეტალოგრაფია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	სხმული შენადნობების სტრუქტურა და თვისებები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია (რუსული)	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	აირთერმული დანაფარები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
42033	თეორიული არაორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისთვის	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ნახშირწყალბადების ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	თეორიული ანალიზური ქიმია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	პედაგოგიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
42034	თეორიული არაორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისთვის	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ნახშირწყალბადების ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	თეორიული ანალიზური ქიმია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია (ფრანგული)	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge

	პედაგოგიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
42034ა	ქიმიური ტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ტექნოლოგიური პროცესების მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური ტექნოლოგიის გამოყენებითი ინფორმატიკის ზოგადი ასპექტები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეცნიერო-კვლევითი შედეგების დამუშავების მათემატიკური მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
42035-D	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერიის თანამედროვე ასპექტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიურ ნივთიერებათა შედგენილობის, აღნაგობის და მათი გარდაქმნების შესწავლის ინსტრუმენტული მეთოდები;	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეცნიერო კომუნიკაციის ტექნიკა	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური წარმოების ინჟინერინგი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სწავლების მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ინდუსტრიული ბიოტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
42037	ქიმიური ტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ტექნოლოგიური პროცესების მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური ტექნოლოგიის გამოყენებითი ინფორმატიკის ზოგადი ასპექტები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეცნიერო-კვლევითი შედეგების დამუშავების მათემატიკური მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია (რუსული)	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge

42039	ქიმიური ტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ტექნოლოგიური პროცესების მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	მოწინავე ტექნოლოგიებით მიღებული მაღალი სისალის მასალები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
42050	სამეცნიერო კვლევის მეთოდები მეტალურგიაში	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	მანგანუმიანი ფეროშენადნობების წარმოების ტექნოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	დუმლებს ზოგადი თეორია და პროექტირების საფუძვლების	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია (რუსული)	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ფოლადსადნობი პროცესების და სისტემების თეორია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
42050-D	ფერადი ლითონების მეტალურგიული პროცესების თეორიული ასპექტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	მეცნიერული კვლევა მეტალურგიაში	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეცნიერო კომუნიკაციის ტექნიკა	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სწავლების მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	თანამედროვე შავი მეტალურგიის ტექნოლოგიური პროცესები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
42059	ურბანული ეკოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	სოციალური ეკოლოგია და ეკოლოგიური უსაფრთხოება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ეკოლოგიური სამართლის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ბუნებრივი რესურსების დაცვის ღონისძიებების ეკოლოგიურ-ეკონომიკური ეფექტურობა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge

42066	ქიმიური ტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეწარმეო და ტექნოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ტექნოლოგიური პროცესების მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	წავის მართვის მრეწველობის განვითარების ისტორია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამეცნიერო-კვლევითი შედეგების დამუშავების მათემატიკური მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
42087	ფარმაცოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოეთიკა	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო-პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
42087ა	ფარმაცოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოეთიკა	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო-პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
42087ბ	ფარმაცოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოეთიკა	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო-პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	სილიკატების ზოგადი ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	არაორგანულ ნივთიერებათა და საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტების ტექნოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge



4701	ფარმაცევტული პრეპარატების ქიმიური ტექნოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	პარფიუმერულ -კოსმეტიკური ნაწარმის ტექნოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო და ტექნიკური დანიშნულების პოლიმერების ინჟინერინგი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური და საკვები პროდუქტების ექსპერტიზის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანულ ნივთიერებათა ქიმიური ტექნოლოგიის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	კომპოზიციური და ბიონანოსამედიცინო მასალების ტექნოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ელექტროქიმიური ტექნოლოგიის საფუძვლები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
4702	არაორგანულ ნივთიერებათა და საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტების ტექნოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული პრეპარატების ქიმიური ტექნოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	პარფიუმერულ -კოსმეტიკური ნაწარმის ტექნოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო და ტექნიკური დანიშნულების პოლიმერების ინჟინერინგი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური და საკვები პროდუქტების ექსპერტიზის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანულ ნივთიერებათა ქიმიური ტექნოლოგიის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	კომპოზიციური და ბიონანოსამედიცინო მასალების ტექნოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
ელექტროქიმიური ტექნოლოგიის საფუძვლები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge	
	საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ლუდის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge

4730	კვების მრეწველობის საწარმოო პროცესების ავტომატიზაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	შრომის უსაფრთხოება კვების მრეწველ საწარმოებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	რძის პროდუქტების წარმოების ინჟინერია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
4730ა	საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ლუდის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	კვების მრეწველობის საწარმოო პროცესების ავტომატიზაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	შრომის უსაფრთხოება კვების მრეწველ საწარმოებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	რძის პროდუქტების წარმოების ინჟინერია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
4735	ფარმაცევტული ქიმია III	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაკოთერაპია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ზრუნვა 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ტოქსიკოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
4735ა	ფარმაცევტული ქიმია III	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაკოთერაპია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ზრუნვა 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ტოქსიკოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
4735ბ	ფარმაცევტული ქიმია III	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაკოთერაპია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ზრუნვა 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge

	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ტოქსიკოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
4740	გარემოზე ზემოქმედების შეფასება	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	სამრეწველო ჩამდინარე წყლების კონტროლი და გაწმენდა	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	სამრეწველო ეკოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ჰიდროსფეროსა და ნიადაგის დაცვის ტექნიკა	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
4750	მეტალურგიული საწარმოები და ეკოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	სპილენძის მეტალურგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	სპეციალური, კომპლექსური და მცირე ფეროშენადნობების წარმოება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	მეტალურგიული საწარმოების მოწყობილობა და დაგეგმარება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ფერადი ლითონების მეორეული მეტალურგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
4760	ლითონების წნევით დამუშავების მანქანების ექსპლუატაცია და რემონტი	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	შედულების დიაგნოსტიკა	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ფხვნილოვანი მასალები, დანაფარები, პრეციზიული დამუშავება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ლეგირებული ფოლადები და შენადნობები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ფერადი ლითონების შენადნობების სხმულები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
4790	აგროქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო, სილიკატური და სპეცდანიშნულების მასალების ფიზიკური ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური რეაქტორები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	კრიტიკული აზროვნების ელემენტები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	მყარი სხეულების ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმია და თანამედროვე გამოწვევები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	გარემოს დაცვის ტექნიკა	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
რეაქციის მექანიზმები ორგანულ ქიმიაში	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge	
	აგროქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge

4790s	სამედიცინო, სილიკატური და სპეცდანიშნულების მასალების ფიზიკური ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური რეაქტორები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	კრიტიკული აზროვნების ელემენტები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	მყარი სხეულების ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმია და თანამედროვე გამოწვევები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	გარემოს დაცვის ტექნიკა	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	რეაქციის მექანიზმები ორგანულ ქიმიაში	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
4801	ზოგადი ბიოტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	შრომის უსაფრთხოება ქიმიურ საწარმოებში	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების დაპროექტების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ძირითადი პროცესები და აპარატები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების მოწყობილობა	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	ზოგადი ქიმიური ტექნოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
4830	შაქრისა და სპირტის წარმოების ძირითადი პრინციპები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ხორცისა და რძის პროდუქტების წარმოების ძირითადი პრინციპები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	უალკოჰოლო სასმელების წარმოების ინჟინერია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	კვების პროდუქტების დაკონსერვების ტექნოლოგიები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	პურ-პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	შაქრისა და სპირტის წარმოების ძირითადი პრინციპები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ხორცისა და რძის პროდუქტების წარმოების ძირითადი პრინციპები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge

4830ა	საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	უალკოჰოლო სასმელების წარმოების ინჟინერია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	კვების პროდუქტების დაკონსერვების ტექნოლოგიები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
	პურ-პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
4835	ტოქსიკოლოგიური ქიმიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	სამკურნალო, კოსმეტიკური და პარფიუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცოლოგია I	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო და ფარმაცევტული საქონელმცოდნეობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცოგნოზია II	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული ქიმია II	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge	
4835ა	ტოქსიკოლოგიური ქიმიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	სამკურნალო, კოსმეტიკური და პარფიუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცოლოგია I	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო და ფარმაცევტული საქონელმცოდნეობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცოგნოზია II	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცევტული ქიმია II	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
4835ბ	ტოქსიკოლოგიური ქიმიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	სამკურნალო, კოსმეტიკური და პარფიუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცოლოგია I	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	სამედიცინო და ფარმაცევტული საქონელმცოდნეობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	ფარმაცოგნოზია II	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული ქიმია II	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge	
4840	საინჟინრო ეკოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ბუნებათსარგებლობის ეკონომიკა და პროგნოზირება	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ატმოსფერული ჰაერის დაცვის ფიზიკო-ქიმიური მეთოდები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ჰიდროსფეროს ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge

4850	ფეროშენადნობების ელექტრომეტალურგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ფეროშენადნობების მიღების ლითონთერმული ტექნოლოგიები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	წილისეულის გამდიდრების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ლითონის ღუმელსგარე დამუშავება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	ფოლადის ელექტრომეტალურგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
4860	სამსხმელო წარმოების ტექნოლოგიური საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ლითონების თერმული და ქიმიურ-თერმული დამუშავების ტექნოლოგიები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
	სამჭედლო-სამტამპავი მოწყობილობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	დნობით შედუღების ტექნოლოგია და მოწყობილობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ლითონური პროდუქციის ექსპერტიზისა და სერტიფიკაციის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	შედუღებადი მასალები და შენადული კონსტრუქციები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
4890	კოორდინაციული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ექსპერიმენტული ფიზიკური ქიმია 2	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანულ ნივთიერებათა სინთეზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანული ქიმია 2	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	კოლოიდური ქიმია 1	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	თეორიული ფიზიკური ქიმია 2	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
4890ა	კოორდინაციული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ექსპერიმენტული ფიზიკური ქიმია 2	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანულ ნივთიერებათა სინთეზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ორგანული ქიმია 2	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	კოლოიდური ქიმია 1	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	თეორიული ფიზიკური ქიმია 2	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
4901	ორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge

	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	14:00		testing.gtu.ge
	უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge
4902	ორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	14:00		testing.gtu.ge
	უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge
4930	ორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	კოლოიდური ქიმია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	თერმოდინამიკა და თბური პროცესები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი მექანიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	14:00		testing.gtu.ge
4930ა	ორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	კოლოიდური ქიმია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	თერმოდინამიკა და თბური პროცესები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	გამოყენებითი მექანიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	14:00		testing.gtu.ge
4935	კოორდინაციული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge
4935ა	კოორდინაციული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge

4935ბ	კოორდინაციული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge
4940	ორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
	ზოგადი ეკოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
	საინჟინრო უსაფრთხოების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	ბიოლოგიის საწყისები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge	
4950	მეტალურგიული პროცესები თეორია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	ლითონმცოდნეობა	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
	ფიზიკური ქიმიის საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	მეტალურგიული ღუმლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	14:00		testing.gtu.ge
უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge	
4960	ლითონების ფიზიკური და მექანიკური თვისებები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ლითონების მხატვრული დამუშავების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
	კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	მასალათმცოდნეობის საფუძვლები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge	
4990	ქიმია და პერსონალური კომპიუტერი	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	არაორგანული სინთეზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
	ელემენტების ქიმია 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	თვისებითი ანალიზი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიურ ნივთიერებათა ნომენკლატურა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge	
	ქიმია და პერსონალური კომპიუტერი	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
	არაორგანული სინთეზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge



4990ა	ელემენტების ქიმია 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
	თვისებითი ანალიზი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
	ქიმიურ ნივთიერებათა ნომენკლატურა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
	უცხოური ენა 3	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	10:00		testing.gtu.ge

**დამატებითი სასწავლო კურსები (დამატებითკრედიტიანი სტუდენტებისთვის)**

სამედიცინო და ფარმაცევტული საქონელმცოდნეობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
შაქრისა და სპირტის წარმოების ძირითადი პრინციპები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ძირითადი პროცესები და აპარატები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
სამედიცინო, სილიკატური და სპეცდანიშნულების მასალების ფიზიკური ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
პურ-პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური და საკვები პროდუქტების ექსპერტიზის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
შედულების დიაგნოსტიკა	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ელემენტების ქიმია 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ელექტროქიმიური ტექნოლოგიის საფუძვლები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ლითონური პროდუქციის ექსპერტიზისა და სერტიფიკაციის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
მეტალურგიული საწარმოების მოწყობილობა და დაგეგმარება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაკოგნოზია II	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიის ისტორია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
შრომის უსაფრთხოება ქიმიურ საწარმოებში	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
არაორგანული კრისტალოქიმიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ბუნებრივი რესურსების დაცვის ღონისძიებების ეკოლოგიურ-ეკონომიკური ეფექტურობა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge

ლითონების წნევით დამუშავების მანქანების ექსპლუატაცია და რემონტი	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
მეცნიერული კვლევის საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
ნანო და მიკროსტრუქტურული კომპოზიციური მასალები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ორგანულ რეაქციათა პრინციპები და მექანიზმები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
რეაქციის მექანიზმები ორგანულ ქიმიაში	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
რძის პროდუქტების წარმოების ინჟინერია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული პრეპარატების ქიმიური ტექნოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია მაგისტრანტებისთვის	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიურ-ტექნოლოგიური პროცესების ავტომატური დაგეგმარების საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
წნევით შედუღება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
მეცნიერული კვლევა მეტალურგიაში	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
მორფო-ფიზიოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ტექნოლოგიური პროცესების მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაკოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
მანგანუმიანი ფეროშენადნობების წარმოების ტექნოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
სოციალური ეკოლოგია და ეკოლოგიური უსაფრთხოება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული პროდუქტების ქიმიური ანალიზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
გარემოს ობიექტების დამაბინძურებელ ნივთიერებათა გავრცელების მათემატიკური და კომპიუტერული მოდელირება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
სამეცნიერო-კვლევითი შედეგების დამუშავების მათემატიკური მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ადამიანის ფიზიოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ინფორმაციული ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ლუდის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
სილიკატების ზოგადი ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge

ფარმაცევტული ზრუნვა 1	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმია და თანამედროვე გამოწვევები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
მასალათმცოდნეობის საფუძვლები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ორგანული ქიმია 2	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
სპეციალური, კომპლექსური და მცირე ფეროშენადნობების წარმოება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული ქიმია II	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ფხვნილოვანი მასალები, დანაფარები, პრეციზიული დამუშავება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიურ ნივთიერებათა ნომენკლატურა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების დაპროექტების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
სამრეწველო ეკოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
აკადემიური წერის ელემენტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
ორგანულ ნივთიერებათა სინთეზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
პარფუმერულ -კოსმეტიკური ნაწარმის ტექნოლოგია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური რეაქტორები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
წიაღისეულის გამდიდრების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
თერმოდინამიკა და თბური პროცესები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
მეტალურგიული ღუმლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
საინჟინრო ეკოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ფერადი ლითონების შენადნობების სხმულები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
კვების პროდუქტების დაკონსერვების ტექნოლოგიები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
ლათინური ენა და ფარმაცევტული ტერმინოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
პედაგოგიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
საინჟინრო უსაფრთხოების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
ტექნიკური ხაზვის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ურბანული ეკოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების მოწყობილობა	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge

ქრომატოგრაფიული მეთოდები ფარმაცევტულ ანალიზში	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
შედულებადი მასალები და შენადული კონსტრუქციები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
მაგისტრალურ მილსადენთა შედუღება	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
რადიაციული უსაფრთხოების ეკოლოგიური ასპექტები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
სამეცნიერო კვლევის მეთოდები მეტალურგიაში	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიურ ნივთიერებათა შედგე-ნილობის, აღნაგობის და მათი გარდაქმნების შესწავლის ინსტრუმენტული მეთოდები;	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
არაორგანულ ნივთიერებათა სინთეზი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ბუნებრივი ნედლეული სამკურნალო-პროფილაქტიკურ კოსმეტიკურ საშუალებებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
მეტალოგრაფია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
სამრეწველო ბიოტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური ტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბიზნესკომუნიკაცია (ფრანგული)	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
ბუნებათსარგებლობის ეკონომიკა და პროგნოზირება	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
ზოგადი ეკოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული მიკრობიოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური წარმოების ინჟინერინგი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
ექსპერიმენტული ფიზიკური ქიმია 2	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ტოქსიკოლოგიური ქიმიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
გამოყენებითი ინფორმატიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ლითონების თერმული და ქიმიურ-თერმული დამუშავების ტექნოლოგიები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
მეტალურგიული საწარმოები და ეკოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
სამრეწველო ჩამდინარე წყლების კონტროლი და გაწმენდა	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაკოთერაპია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ჰიდროსფეროს ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge

აკადემიური წერის ელემენტები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
დნობით შედუღების ტექნოლოგია და მოწყობილობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
კომპოზიციური და ბიონანოსამედიცინო მასალების ტექნოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
ტოქსიკოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმია და პერსონალური კომპიუტერი	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
ადამიანის ანატომია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ლითონების ფიზიკური და მექანიკური თვისებები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ფოლადის ელექტრომეტალურგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
ატმოსფერული ჰაერის დაცვის ფიზიკო-ქიმიური მეთოდები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბოტანიკა მცენარეთა მორფოლოგია, ანატომია და ფიზიოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ინდუსტრიული ბიოტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
კრიტიკული აზროვნების ელემენტები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ლეგირებული ფოლადები და შენადნობები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
სამჭედლო-სამტამპავი მოწყობილობა	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
სასარგებლო წიაღისეული ნედლეულის ქიმიური გადამუშავების გზები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
სხმული შენადნობების სტრუქტურა და თვისებები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული ქიმია III	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური სასუქების და მცენარეთა დაცვის საშუალებების ხარისხის შეფასება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური ტექნოლოგიის გამოყენებითი ინფორმატიკის ზოგადი ასპექტები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ხორცისა და რძის პროდუქტების წარმოების ძირითადი პრინციპები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
თანამედროვე შავი მეტალურგიის ტექნოლოგიური პროცესები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ფიზიკური ქიმიის თეორიული ასპექტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
განგარიშებანი მყარი სხეულის სტრუქტურაში	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge

პარფიუმერული და კოსმეტიკური საშუალებების ხარისხის კონტროლი	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
სამეწარმეო და ტენოლოგიურ ინოვაციათა მენეჯმენტი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული პრეპარატების საქარხნო ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
არაორგანული ქიმიის თეორიული საფუძვლები - d და f - ელემენტების ქიმია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	19:00	2	elearning.gtu.ge
ექსპერიმენტული კვლევის ფიზიკურ-ქიმიური მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
მექანიზმები ორგანულ ქიმიაში	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
მცენარეული ზეთების და ფისების წარმოების ტექნოლოგია და მათი ექსპერტიზა დარგობრივი გამოყენების მიხედვით	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
სამეცნიერო კომუნიკაციის ტექნიკა	ორშაბათი, 22 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
აგრარული ბიოტექნოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
ლითონების მხატვრული დამუშავების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ფერადი ლითონების მეორეული მეტალურგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
კვების მრეწველობის საწარმოო პროცესების ავტომატიზაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
მყარი სხეულების ფიზიკური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ჰიდროსფეროსა და ნიადაგის დაცვის ტექნიკა	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
გამოყენებითი მექანიკა	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
თვისებითი ანალიზი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
ლითონმცოდნეობა	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
სამედიცინო და ტექნიკური დანიშნულების პოლიმერების ინჟინერინგი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
უალკოჰოლო სასმელების წარმოების ინჟინერია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
აგროქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ზოგადი ქიმიური ტექნოლოგია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge

თეორიული ფიზიკური ქიმია 2	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
ფეროშენადნობების ელექტრომეტალურგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	13:00	2	elearning.gtu.ge
შრომის უსაფრთხოება კვების მრეწველ საწარმოებში	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
თეორიული ანალიზური ქიმია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
მრავალკომპონენტური სისტემების კომპიუტერული მოდელირების თეორიული საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
სამედიცინო მიკრობიოლოგია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
ფოლადსადნობი პროცესების და სისტემების თეორია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიის სამყარო	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
ჰიდროსფეროს დაცვის ტექნოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბიოეთიკა	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბიოტექნოლოგიის განვითარების თანამედროვე ტენდენციები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
კომპოზიციური მასალების წარმოების პროცესები და აპარატები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
ნივთიერებათა ანალიზის ქრომატოგრაფიული მეთოდი	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერიის თანამედროვე ასპექტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ბუნებრივი რესურსები და მათი როლი კვების პროდუქტების ხარისხის მართვაში	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
თანამედროვე არაორგანული ქიმია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ნახშირწყალბადების ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ორგანულ ნივთიერებათა ანალიზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
სამკურნალო საშუალებების ფარმაცოლოგიური ანალიზი	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
აირთერმული დანაფარები	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
განსაკუთრებით სუფთა ნაერთების მიღება	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
კოსმეტიკური საშუალებების ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
ნავთობგადამუშავების მრეწველობის განვითარების ისტორია	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
რაოდენობითი ანალიზი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge

ფერადი ლითონების მეტალურგიული პროცესების თეორიული ასპექტები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ღუმლების ზოგადი თეორია და პროექტირების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
არაორგანულ ნივთიერებათა და საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტების ტექნოლოგიის საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ზოგადი ბიოტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
კოორდინაციული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
სამკურნალო, კოსმეტიკური და პარფიუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ბიოლოგიის საწყისები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
ლითონის ღუმელსგარე დამუშავება	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge
მეტალურგიული პროცესები თეორია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
სპილენძის მეტალურგია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
ფილოსოფიის საფუძვლები	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	10:00	2	elearning.gtu.ge
გარემოს დაცვის ტექნიკა	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
გარემოზე ზემოქმედების შეფასება	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	21:00	2	elearning.gtu.ge
კომპიუტერული პროექტირების საფუძვლები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაკოლოგია I	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ფიზიკური ქიმიის საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
კოლოიდური ქიმია	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
კოლოიდური ქიმია 1	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	12:00	2	elearning.gtu.ge
ფეროშენადნობების მიღების ლითონთერმული ტექნოლოგიები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	14:00	2	elearning.gtu.ge
არაორგანული სინთეზი	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	11:00	2	elearning.gtu.ge
ბიზნესკომუნიკაცია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
თეორიული არაორგანული ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	16:00	2	elearning.gtu.ge



ორგანულ ნივთიერებათა ქიმიური ტექნოლოგიის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
სამსხმელო წარმოების ტექნოლოგიური საფუძვლები	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	9:00	2	elearning.gtu.ge
ეკოლოგიური აუდიტი	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
თანამედროვე ანალიზური ქიმია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ლაბორატორიის მენეჯმენტის საფუძვლები	ოთხშაბათი, 17 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
მყარი სხეულების ქიმია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
სამკურნალო საშუალებების სტანდარტიზაცია	შაბათი, 27 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
მოწინავე ტექნოლოგიებით მიღებული მაღალი სისალის მასალები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
პარფიუმერული საშუალებების ტექნოლოგია	პარასკევი, 19 თებერვალი, 2021 წელი	15:00	2	elearning.gtu.ge
ბიზნესკომუნიკაცია (რუსული)	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
ეკოლოგიური სამართლის საფუძვლები	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	18:00	2	elearning.gtu.ge
სინთეზური საღებრების ქიმია	ორშაბათი, 15 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
სწავლების მეთოდები	სამშაბათი, 23 თებერვალი, 2021 წელი	17:00	2	elearning.gtu.ge
ფარმაცევტული ტექნოლოგია	ხუთშაბათი, 25 თებერვალი, 2021 წელი	20:00	2	elearning.gtu.ge
უცხოური ენა (1, 2, 3, 4) (ინგლისური, რუსული, გერმანული, ფრანგული)	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	17:00		testing.gtu.ge
მათემატიკა (უმაღლესი მათ საფუძვლები, წრფივი ალგებრა)	პარასკევი, 26 თებერვალი, 2021 წელი	17:00		testing.gtu.ge
ფიზიკა (ზოგადი ფიზიკა, ზოგ ფიზიკა 1, A)	ოთხშაბათი, 24 თებერვალი, 2021 წელი	17:00		testing.gtu.ge
ქიმია (ზოგადი ქიმია)	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	16:00		testing.gtu.ge
ელექტ და ელექტრონიკის საფ. ზოგადი ელექტროტექნიკა	ხუთშაბათი, 18 თებერვალი, 2021 წელი	16:00		testing.gtu.ge