

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4501 24

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	ფიზიკა 1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
3	ზოგადი ქიმია	გეგეშიძე ნ	08.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
4	წრფივი ალგებრის ელემენტები	კირთაძე ა	06.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
5	ტექნიკური ხაზვა	მუმლაძე ნ	01.02.2016 11სთ	17.02.2016 11სთ	სკ	
6	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	შამუგია რ.	02.02.2016 12სთ	18.02.2016 12სთ	სკ	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4502 28

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	ფიზიკა 1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
3	ზოგადი ქიმია	გეგეშიძე ნ	08.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
4	წრფივი ალგებრის ელემენტები	კირთაძე ა	06.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
5	ტექნიკური ხაზვა	მუმლაძე ნ	01.02.2016 13სთ	17.02.2016 13სთ	სკ	
6	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	შამუგია რ.	02.02.2016 13სთ	18.02.2016 13სთ	სკ	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4503 27

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

ღასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

ღამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			ღასკვნითი	ღამატებითი		
1.	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	ფიზიკა 1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
3	ზოგადი ქიმია	გეგეშიძე ნ	08.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
4	წრფივი ალგებრის ელემენტები	კირთაძე ა	06.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
5	ტექნიკური ხაზვა	ბეგიაშვილი მ	03.02.2016 11სთ	19.02.2016 11სთ	სკ	
6	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	შამუგია რ.	02.02.2016 11სთ	18.02.2016 11სთ	სკ	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4504 28

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	
2	ზოგადი ქიმია	გეგეშიძე ნ	08.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	
3.	წრფივი ალგებრის ელემენტები	თოდუა გ	06.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	
4	ტექნიკური ხაზვა	ბეგიაშვილი მ	03.02.2016 12სთ	19.02.2016 12სთ	სკ	
5	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	შამუგია რ.	02.02.2016 14სთ	18.02.2016 14სთ	სკ	
6	ფიზიკა 1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4505 28

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	ზოგადი ქიმია	წივწივაძე თ	08.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
3	წრფივი ალგებრის ელემენტები	თოდუა გ	06.02.2016 11:25		სკ კ/ც	
4	ტექნიკური ხაზვა	ბეგიაშვილი მ	03.02.2016 13სთ	19.02.2016 13სთ	სკ	
5	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	შამუგია რ.	01.02.2016 13სთ	17.02.2016 13სთ	სკ	
6	ფიზიკა 1	ბჟალავა თ	04.02.2016 11:50		სკ კ/ც	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4506 27

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის Xელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	ზოგადი ქიმია	წივწივაძე თ	08.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
3.	წრფივი ალგებრის ელემენტები	თოდუა გ	06.02.2016 11:25		სკ კ/ც	
4	ტექნიკური ხაზვა	ბეგიაშვილი მ	03.02.2016 14სთ	19.02.2016 14სთ	სკ	
5	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	შამუგია რ.	01.02.2016 12სთ	17.02.2016 12სთ	სკ	
6	ფიზიკა 1	ბჟალავა თ	05.02.2016 13:40		სკ კ/ც	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4530 23

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკა	თოდუა გ	06.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	თეოლოგია	ბაღიაური გ	04.02.2016 12სთ	20.02.2016 12სთ	Xკ 327	
3	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
4	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	ბუაჩიძე ნ	10.02.2016 13სთ	24.02.2016 13სთ	სკ	
5	ტექნიკური ხაზვა	ბეგიაშვილი მ	01.02.2016 13სთ	18.02.2016 13სთ	სკ	
6	ბიზნესის საწყისები	ლომსაძე გ	02.02.2016 13სთ	17.02.2016 13სთ	IIკ 601	
7	ზოგადი ფიზიკა1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
8	ზოგადი ქიმია	კილასონია ნ.	08.02.2016 9:00		სკ კ/ც	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ძიმიური ტექნოლოგიისა და მეთალურბიის ფაკულტეტი
ბამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4530 ა 22

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი ბამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.
 დამატებითი ბამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკა	თოდუა გ	06.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	
2	თეოლოგია	ბაღიაური გ	04.02.2016 12სთ	20.02.2016 12სთ	Xკ 327	
3	უცხოური ენა		09.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	
4	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	ბუაჩიძე ნ	10.02.2016 12სთ	24.02.2016 12სთ	სკ	
5	ტექნიკური ხაზვა	ბეგიაშვილი მ	01.02.2016 12სთ	18.02.2016 12სთ	სკ	
6	ბიზნესის საწყისები	ლომსაძე გ	02.02.2016 11სთ	17.02.2016 11სთ	IIკ 601	
7	ზოგადი ფიზიკა1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ვ	
8	ზოგადი ქიმია	კილასონია ნ.	08.02.2016 10:55		სკ კ/ვ	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი

გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4535 25

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	თეთლოგია	ბალიაური გ.	04.02.2016 14სთ	20.02.2016 14სთ	Xკ 327	
2	უცხოური ენა		09.02.2016 11:25		სკ 3/6	
3.	ზოგადი ქიმია	ცინცაძე მ	08.02.2016 10:55		სკ 3/6	
4	სამედიცინო ფიზიკა და ბიოფიზიკა	კოტეტიშვილი ქ.	01.02.2016 14სთ	17.02.2016 14სთ	IVკ 326	
5	ადამიანის ანატომია	თარგამაძე ლ	05.02.2016 10სთ	22.02.2016 10სთ	IIკ 206	
6	ბოტანიკა, მცენარეთა მორფოლოგია, ანატომია და ფიზიოლოგია	ლულუნიშვილი დ.	10.02.2016 10სთ	23.02.2016 10სთ	IIკ 206	
7	უმაღლესი მათემატიკის საფუძვლები	ფერაძე ჯ	06.02.2016 11:25		სკ 3/6	
8	ლათინური ენა და ფარმაცევტული ტერმინოლოგია	ჩიჩუა გ	11.02.2016 10სთ	25.02.2016 10სთ	IIკ 234	
9	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზღაძე ი	12.02.2016 14სთ	26.02.2016 14სთ	IIკ 601	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4535 a 30

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელი სხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	თეოლოგია	ბალიაური გ.	04.02.2016 14სთ	20.02.2016 14სთ	Xკ 327	
2	უცხოური ენა		09.02.2016 11:25		სკ კ/ც	
3	ზოგადი ქიმია	ცინცაძე მ	08.02.2016 10:55		სკ კ/ც	
4	სამედიცინო ფიზიკა და ბიოფიზიკა	კოტეტიშვილი ქ.	01.02.2016 10სთ	17.02.2016 10სთ	IVკ 326	
5	ადამიანის ანატომია	თარგამაძე ლ	05.02.2016 12სთ	22.02.2016 12სთ	IIკ 206	
6	ბოტანიკა, მცენარეთა მორფოლოგია, ანატომია და ფიზიოლოგია	ლულუნიშვილი დ.	10.02.2016 12სთ	23.02.2016 12სთ	IIკ 206	
7	უმალლესი მათემატიკის საფუძვლები	ფერაძე ჯ	06.02.2016 11:25		სკ კ/ც	
8	ლათინური ენა და ფარმაცევტული ტერმინოლოგია	ჩიჩუა გ	11.02.2016 12სთ	25.02.2016 12სთ	IIკ 234	
9	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზღაძე ი	12.02.2016 12სთ	26.02.2016 12სთ	IIკ 601	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4535ბ 32

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

ღამატებითი გამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამატებითი		
1.	თეთლოგია	ბაღიაური გ.	03.02.2016 12სთ	19.02.2016 12სთ	Xკ 327	
2	უცხოური ენა		09.02.2016 11:25		სკ კ/ვ	
3	ზოგადი ქიმია	ცინცაძე მ	08.02.2016 10:55		სკ კ/ვ	
4	სამედიცინო ფიზიკა და ბიოფიზიკა	კოტეტიშვილი ქ.	01.02.2016 12სთ	17.02.2016 12სთ	IVკ 326	
5	ადამიანის ანატომია	თარგამაძე ლ	05.02.2016 14სთ	22.02.2016 14სთ	IIკ 206	
6	ბოტანიკა, მცენარეთა მორფოლოგია, ანატომია და ფიზიოლოგია	ღულუნიშვილი დ.	10.02.2016 14სთ	23.02.2016 14სთ	IIკ 206	
7	უმალღესი მათემატიკის საფუძვლები	ფერაძე ჯ	06.02.2016 11:25		სკ კ/ვ	
8	ლათინური ენა და ფარმაცევტული ტერმინოლოგია	ჩიჩუა გ	11.02.2016 14სთ	25.02.2016 14სთ	IIკ 234	
9	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზღაძე ი	12.02.2016 10სთ	26.02.2016 10სთ	IIკ 601	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეთალურბიის ფაკულტეტი
ბამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4590 27

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი ბამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.

დამატებითი ბამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკა	თოდუა გ	06.02.2016 9:00		სკ 3/3	
2	თეთლოგია	ბალიაური გ	03.02.2016 12სთ	19.02.2016 12სთ	Xკ 327	
3	უცხოური ენა		09.02.2016 11:25		სკ 3/3	
4	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	ბუაჩიძე ნ	10.02.2016 14სთ	24.02.2016 14სთ	სკ	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა ი.	08.02.2016 14სთ	22.02.2016 14სთ	Xკ 327	
6	ქიმიის ისტორია	კაპანაძე მ	01.02.2016 10სთ	17.02.2016 10სთ	Xკ 708	
7	ზოგადი ფიზიკა 1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ 3/3	
8	ქიმიის სამყარო	ელიზბარაშვილი ე	02.02.2016 14სთ	18.02.2016 14სთ	IIკ 301	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
ბამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I წელი ჯგ 4590ა 23

ზამთრის საბამოცდო სესია 2015-2016 სასწავლო წელი

დასკვნითი ბამოცდები ჩატარდება 1 თებერვლიდან –16 თებერვლამდე 2016 წელი.
 დამატებითი ბამოცდები ჩატარდება 17თებერვლიდან –27 თებერვლამდე 2016 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკა	თოდუა გ	06.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
2	თეოლოგია	ბალიაური გ	03.02.2016 12სთ	19.02.2016 12სთ	Xკ 327	
3	უცხოური ენა		09.02.2016 11:25		სკ კ/ც	
4	ინფორმაციული ტექნოლოგიები 1	ბუაჩიძე ნ	10.02.2016 15სთ	24.02.2016 15სთ	სკ	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა ი.	08.02.2016 12სთ	22.02.2016 12სთ	Xკ 327	
6	ქიმიის ისტორია	კაპანაძე მ	01.02.2016 11სთ	17.02.2016 11სთ	Xკ 708	
7	ზოგადი ფიზიკა1	ფალავა თ	05.02.2016 9:00		სკ კ/ც	
8	ქიმიის სამყარო	ელიზბარაშვილი ე	02.02.2016 12სთ	18.02.2016 12სთ	IIკ 301	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.