

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4301

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	წიკლაური ზვიადი	24.06.2014 14 : 25 სთ		3/3	
2	თელოგია	დავითაშვილი კ.	23.06.2014 10 სთ	12.07.2014 10სთ	325 X3	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ჯინჭარაძე დავითი	28.06.2014 15სთ	16.07.2014 15სთ	605 II3	
4	ფიზიკური ქიმია 1	ბერძენიშვილი ირინე	27.06.2014 10სთ	10.07.2014 10სთ	328 X3	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ერისთავი დიმიტრი	02.07.2014 10სთ	14.07.2014 10სთ	604 II3	
6	არაორგანული ქიმია	ცინცაძე გივი	01.07.2014 14სთ	17.07.2014 14სთ	205 II3	
7	ორგანული ქიმია 1	თალაკვაძე ლუიზა	30.06.2014 10სთ	11.07.2014 10სთ	301 II3	
8	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		3/3 Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4302

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	წიკლაური ზვიადი	24.06.2014 14 : 25 სთ		3/ც	
2	თეოლოგია	დავითაშვილი კ.	23.06.2014 12 სთ	12.07.2014 12სთ	325 X3	
3.	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ჯინჭარაძე დავითი	28.06.2014 12სთ	16.07.2014 12სთ	605 II3	
4	ფიზიკური ქიმია 1	ბერძენიშვილი ირინე	27.06.2014 13სთ	10.07.2014 13სთ	328 X3	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ერისთავი დიმიტრი	03.07.2014 14სთ	14.07.2014 14სთ	604 II3	
6	არაორგანული ქიმია	ცინცაძე გივი	02.07.2014 14სთ	18.07.2014 14სთ	205 II3	
7	ორგანული ქიმია 1	თალაკვაძე ლუიზა	30.06.2014 14სთ	11.07.2014 14სთ	301 II3	
8	უცხო ენა		26.06,2014 12:55		3/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4303

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	წიკლაური ზვიადი	24.06.2014 14 : 25 სთ		3/3	
2	თეოლოგია	დავითაშვილი ვ.	23.06.2014 14 სთ	12.07.2014 14სთ	325 X3	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ჯინჭარაძე დავითი	28.06.2014 10სთ	16.07.2014 10სთ	605 II3	
4	ფიზიკური ქიმია 1	ბიბილეიშვილი დენიტა	25.06.2014 11სთ	14.07.2014 11სთ	604 II3	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ერისთავი დიმიტრი	30.06.2014 14სთ	15.07.2014 14სთ	604 II3	
6	არაორგანული ქიმია	ცინცაძე გივი	03.07.2014 14სთ	19.07.2014 14სთ	205 II3	
7	ორგანული ქიმია 1	ლაგვილავა ირმა	01.07.2014 10სთ	11.07.2014 10სთ	312 II3	
8	უცხო ენა		26.06,2014 12:55		3/3 Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის მხარე პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4304

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	წიკლაური ზვიადი	24.06.2014 14 : 25 სთ		3/3	
2	თეოლოგია	დავითაშვილი კ.	27.06.2014 14სთ	11.07.2014 14სთ	327 X3	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ჯინჭარაძე დავითი	23.06.2014 14სთ	10.07.2014 14სთ	605 II3	
4	ფიზიკური ქიმია 1	ბიბილეიშვილი დენიტა	25.06.2014 14სთ	14.07.2014 14სთ	604 II3	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ერისთავი დიმიტრი	03.07.2014 10სთ	16.07.2014 10სთ	604 II3	
6	არაორგანული ქიმია	წივწივაძე თენგიზი	01.07.2014 10სთ	17.07.2014 10სთ	205 II3	
7	ორგანული ქიმია 1	ლაგვილავა ირმა	04.07.2014 10სთ	15.07.2014 10სთ	312 II3	
8	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		3/3 Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფსელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4305 30

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	თოდუა გოჩა	24.06.2014 14 : 25 სთ		3/6	
2	თეოლოგია	დავითაშვილი კ.	27.06.2014 12სთ	11.07.2014 12სთ	327 X3	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ჯინჭარაძე დავითი	23.06.2014 12სთ	10.07.2014 12სთ	605 II3	
4	ფიზიკური ქიმია 1	სარუხანიშვილი არჩილი	30.06.2014 10სთ	12.07.2014 10სთ	601 II3	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	მუმლაძე ნუნუ	02.07.2014 14სთ	14.07.2014 14სთ	605 II3	
6	არაორგანული ქიმია	წიფწივაძე თენგიზი	01.07.2014 10სთ	17.07.2014 10სთ	205 II3	
7	ორგანული ქიმია 1	ელიზბარაშვილი ელიზბარი	04.07.2014 14სთ	15.07.2014 14სთ	312 II3	
8	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		3/6 Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4306 25

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკენითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკენითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	თოდუა გოჩა	24.06.2014 14 : 25 სთ		3/6	
2	თეოლოგია	დავითაშვილი კ.	27.06.2014 10სთ	11.07.2014 10სთ	327 Xკ	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ჯინჭარაძე დავითი	23.06.2014 10სთ	10.07.2014 10სთ	605 IIკ	
4	ფიზიკური ქიმია 1	სარუხანიშვილი არჩილი	30.06.2014 14სთ	12.07.2014 14სთ	601 IIკ	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	მუმლაძე ნუნუ	02.07.2014 10სთ	14.07.2014 10სთ	605 IIკ	
6	არაორგანული ქიმია	წივწივაძე თენგიზი	01.07.2014 10სთ	17.07.2014 10სთ	205 IIკ	
7	ორგანული ქიმია 1	ელიზბარაშვილი ელიზბარი	05.07.2014 10სთ	16.07.2014 10სთ	312 IIკ	
8	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		3/6 Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფსელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4307 26

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტ ორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	თოდუა გოჩა	24.06.2014 14 : 25 სთ		კ/ც	
2	თეოლოგია	დავითაშვილი კ.	27.06.2014 15სთ	11.07.2014 15სთ	327 Xკ	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ბერიშვილი ლამარა	25.06.2014 10სთ	10.07.2014 10სთ	520 IIკ	
4	ფიზიკური ქიმია 1	სარუხანიშვილი არჩილი	28.06.2014 10სთ	14.07.2014 14სთ	601 IIკ	
5	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	მუმლაძე ნუნუ	30.06.2014 10სთ	15.07.2014 10სთ	604 IIკ	
6	არაორგანული ქიმია	მანველიძე გულნარა	01.07.2014 10სთ	17.07.2014 10სთ	520 IIკ	
7	ორგანული ქიმია 1	ელიზბარაშვილი ი ელიზბარი	05.07.2014 14სთ	16.07.2014 14სთ	312 IIკ	
8	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		კ/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელი მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4330

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკენითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტ ორია	გამომცდელ ის ხელმოწერა
			დასკენითი	დამატებითი		
1.	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზლადე იზოლდა	23.06.2014 10სთ	09.07.2014 10სთ	601 IIკ	
2	ფიზიკური ქიმია 1	წეროძე მედეა	28.06.2014 14სთ	12.07.2014 14სთ	520 IIკ	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ბერიშვილი ლამარა	27.06.2014 10სთ	11.07.2014 10სთ	520 IIკ	
4	ორგანული ქიმია 1	გელიაშვილი ზურა	30.06.2014 10სთ	14.07.2014 10სთ	312 IIკ	
5	არაორგანული ქიმია 1	მამულაშვილი აივენგო	02.07.2014 14სთ	16.07.2014 14სთ	520 IIკ	
6	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	შულაია დაზმირ	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ც	
7	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		კ/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4330ა

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზლაძე იზოლდა	23.06.2014 14სთ	09.07.2014 14სთ	601 IIკ	
2	ფიზიკური ქიმია 1	წეროძე მედეა	28.06.2014 10სთ	12.07.2014 10სთ	520 IIკ	
3	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ბერიშვილი ლამარა	27.06.2014 14სთ	11.07.2014 14სთ	520 IIკ	
4	ორგანული ქიმია 1	გელიაშვილი ზურა	30.06.2014 14სთ	14.07.2014 14სთ	312 IIკ	
5	არაორგანული ქიმია 1	მამულაშვილი აივენგო	02.07.2014 10სთ	16.07.2014 10სთ	520 IIკ	
6	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	შულაია დაზმირ	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ც	
7	უცხო ენა		26,06,2014 14:00		კ/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4340

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკენითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის ბგარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტ ორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკენითი	დამატებითი		
1	თეოლოგია	ბაღიაური გიორგი	23.06.2014 10სთ	09.07.2014 10სთ	327 Xკ	
2	კოლოიდური ქიმია	აბულაძე ნელი	03.07.2014 10სთ	14.07.2014 10სთ	520 IIკ	
3	ფიზიკური ქიმია 1	სარუხანიშვილი არჩილი	05.07.2014 14სთ	19.07.2014 14სთ	520 IIკ	
4	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ლუდუშაური ციალა	25.06.2014 10სთ	10.07.2014 10სთ	601 IIკ	
5	ორგანული ქიმია 1	ქარქუსაშვილი თამაზი	01.07.2014 10სთ	12.07.2014 10სთ	301 IIკ	
6	არაორგანული ქიმია 1	მამულაშვილი აივენგო	04.07.2014 14სთ	18.07.2014 14სთ	520 IIკ	
7	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	შულაია დაზმირ	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ვ	
8	უცხო ენა		26,06,2014 14:00		კ/ვ Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4340ა

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	თეოლოგია	ბაღიაური გიორგი	23.06.2014 10სთ	09.07.2014 10სთ	327 Xკ	
2	კოლოიდური ქიმია	აბულაძე ნელი	03.07.2014 14სთ	14.07.2014 14სთ	520 IIკ	
3.	ფიზიკური ქიმია 1	სარუხანიშვილი არჩილი	05.07.2014 10სთ	19.07.2014 10სთ	520 IIკ	
4	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები 1	ღუდუშაური ციალა	25.06.2014 14სთ	10.07.2014 14სთ	601 IIკ	
5	ორგანული ქიმია 1	ქარქუსაშვილი თამაზი	01.07.2014 14სთ	12.07.2014 14სთ	301 IIკ	
6	არაორგანული ქიმია 1	მანველიძე გულნარა	04.07.2014 10სთ	18.07.2014 10სთ	520 IIკ	
7	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	შუალაია დაზმირ	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ც	
8	უცხო ენა		26,06,2014 14:00		კ/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4335

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ღუდუშაური ციალა	23.06.2014 11სთ	9.07.2014 11სთ	520 IIკ	
2	ჰიგიენის საფუძვლები ფარმაციაში	გველესიანი ილია	25.06.2014 10სთ	19.07.2014 10სთ	203 IIკ	
3.	ადამიანის ფიზიოლოგია	თარგამაძე ლია	24.06.2014 10სთ	16.07.2014 10სთ	205 IIკ	
4	ორგანული ქიმია 1	ღონდაძე ნელი	28.06.2014 10სთ	14.07.2014 10სთ	301 IIკ	
5	არაორგანული ქიმია	ცინცაძე მაია	30.06.2014 13სთ	15.07.2014 13სთ	520 IIკ	
6	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		3/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4335ა

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	შათირიშვილი იოსები	23.06.2014 14სთ	9.07.2014 14სთ	520 IIკ	
2	ჰიგიენის საფუძვლები ფარმაციაში	გველესიანი ილია	25.06.2014 14სთ	19.07.2014 14სთ	203 IIკ	
3.	ადამიანის ფიზიოლოგია	თარგამაძე ლია	24.06.2014 14სთ	16.07.2014 14სთ	205 IIკ	
4	ორგანული ქიმია 1	ღონღაძე ნელი	28.06.2014 14სთ	14.07.2014 14სთ	301 IIკ	
5	არაორგანული ქიმია	ცინცაძე მაია	30.06.2014 10სთ	15.07.2014 10სთ	520 IIკ	
6	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		3/ც Iკორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4350

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	<u>გარემოს დაცვა და ეკოლოგია</u>	ალასანია რუსუდანი	23.06.2014 11სთ	11.07.2014 11სთ	603 II კ	
2	<u>თეოლოგია</u>	ბალიაური გიორგი	28.06.2014 11სთ	12.07.2014 11სთ	328 X კ	
3.	<u>ფერადი ლითონების წარმოების ნედლეული</u>	ჩხიკვაძე ლევან	27.06.2014 11სთ	14.07.2014 11სთ	512 X კ	
4	<u>თუჯის მეტალურგია</u>	თვალავაძე ივანე	30.06.2014 11სთ	16.07.2014 11სთ	512 X კ	
5	<u>მეტალურგიული ღუმელები</u>	მიქაძე ომარი	25.06.2014 11სთ	09.07.2014 11სთ	325 X კ	
6	<u>ფიზიკური ქიმიის საფუძვლები</u>	სარუხანიშვილი არჩილი	1.07.2014 11სთ	15.07.2014 11სთ	602 II	
7	<u>არაორგანული ქიმიის საფუძვლები</u>	მაისურაძე ნელი	5.07.2014 11სთ	19.07.2014 11სთ	601 II	
8	<u>მათემატიკური ანალიზის ელემენტები</u>	თოდია გოჩა	24.06.2014 15 : 35 სთ		3/6	
9	უცხო ენა		26,06,2014 14:00		3/6 I კორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4360

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ალასანია რუსუდანი	25.06.2014 10სთ	09.07.2014 10სთ	604 II კ	
2	ზოგადი მეტალურგია	მიქაძე ომარი კ	27.06.2014 11სთ	10.07.2014 11სთ	325 X კ	
3.	თეოლოგია	ბალიაური გიორგი	28.06.2014 11სთ	12.07.2014 11სთ	328 X კ	
4	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	ფერაძე ჯემალი	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ც I კორპ	
5	არაორგანული ქიმიის საფუძვლები	მაისურაძე ნელი	7.07.2014 11სთ	18.07.2014 11სთ	601 II	
6	შრომის უსაფრთხოება და საგანგებო სიტუაციების მართვა	ჩხეიძე ლუცინდა	2.07.2014 11სთ	15.07.2014 14სთ	602 II	
7	ზოგადი მეტალოგრაფია	ოქროსაშვილი მიხეილი	23.06.2014 11სთ	11.07.2014 11სთ	708 X კ	
8	თუჯის სხმულების სტრუქტურა და თვისებები	ბერაძე გოჩა	30.06.2014 11სთ	14.07.2014 11სთ	713 X კ	
9	ლითონების მხატვრული დამუშავების საფუძვლები	ჯიბაშვილი მამული	1.07.2014 11სთ	16.07.2014 11სთ	708 X კ	
10	უცხო ენა		26,06,2014 14:00		კ/ც I კორპ.	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4390

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	გარემოს დაცვა და ეკოლოგია	ბაზღაძე იზოლდა	25.06.2014 11სთ	10.07.2014 11სთ	კათ	
2	გვინფორმაციული სისტემები აგრონომიაში	გივინეიშვილი ლერი	01.07.2014 11სთ	14.07.2014 11სთ	კათ	
3.	არაორგანული ქიმია	მანველიძე გულნარა	28.06.2014 11სთ	09.07.2014 11სთ	კათ	
4	ბიოორგანული ქიმია	დიდიძე ანასტასია	30,06.2014 11სთ	12.07.2014 11სთ	კათ	
5	მათემატიკური ანალიზის ელემენტები	ფერაძე ჯემალი	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ც I კორპ	
7	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		კ/ც I კორპ.	

31 იანვარი არ დავაკავო

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის მხარე პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების I საფეხური ჯგ4361

ზაფხულის საგამოცდო სესია 2013-2014 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება **23 ივნისიდან –8 ივლისამდე** 2014 წელი.
 დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **9 ივლისიდან –19 ივლისამდე** 2014 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	<u>გარემოს დაცვა და ეკოლოგია</u>	ალასანია რუსუდანი	25.06.2014 13სთ	09.07.2014 13სთ	604 IIკ	
2	<u>ზოგადი მეტალურგია</u>	მიქაძე ომარი პ	27.06.2014 13სთ	10.07.2014 13სთ	325 Xკ	
3.	<u>თეოლოგია</u>	ბალიაური გიორგი	28.06.2014 13სთ	12.07.2014 13სთ	328 Xკ	
4	<u>ლითონების მხატვრული დამუშავების საფუძვლები</u>	ჯიბაშვილი მამული	1.07.2014 13სთ	16.07.2014 13სთ	708 Xკ	
5	<u>თუჯის სხმულების სტრუქტურა და თვისებები</u>	ბერაძე გოჩა	30.06.2014 13სთ	14.07.2014 13სთ	713 Xკ	
6	<u>ზოგადი მეტალურგია</u>	ოქროსაშვილი მიხეილი	23.06.2014 14სთ	11.07.2014 14სთ	603 Xკ	
7	<u>შრომის უსაფრთხოება და საგანგებო სიტუაციების მართვა</u>	ჩხეიძე ლუცინდა	2.07.2014 14სთ	15.07.2014 16სთ	602 II	
8	<u>არაორგანული ქიმიის საფუძვლები</u>	მაისურაძე ნელი	7.07.2014 13სთ	18.07.2014 13სთ	601 II	
9	<u>მათემატიკური ანალიზის ელემენტები</u>	ფერაძე ჯემალი	24.06.2014 15 : 35 სთ		კ/ც I კორპ	
10	უცხო ენა		26,06,2014 12:55		კ/ც I კორპ.	

3 თებერვალი არ დავაკავო

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.