

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების იწელიწბ 4701 19

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათანაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 15:00სთ	I 629	
2	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		I კ/ც-1	
3	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მათა	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 13:00სთ	II 412	
4	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	02.03.2019 14:00სთ	09.03.2019 13:00სთ	II 312	
5	ფილოსოფიის საფუძვლები	ბურჯალიანი არსენ	27.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 13:00სთ	X 310	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	18.02.2019 11:00სთ	04.03.2019 12:00სთ	II 604	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IIწელიწბ 4702 22

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება04მარტიდან - 09 მარტამდე2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათანაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	22.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 15:00სთ	I 629	
2	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		I კ/ც-1	
3	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მათა	20.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 13:00სთ	II 412	
4	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	02.03.2019 15:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 312	
5	ფილოსოფიის საფუძვლები	ბურჯალიანი არსენ	27.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 13:00სთ	X 310	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 12:00სთ	II 604	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 ბამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების II წელი

ჯგ 4730 18

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი ბამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი ბამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		უდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ორგანული ქიმია	გელიაშვილი ზურაბ	19.02.2019 14:00სთ	05..03.2019 13:00სთ	II 301	
2	ფიზიკური ქიმია	ბერძენიშვილი ირინე	22.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	II 400	
3.	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	18.02.2019 16:20სთ		I3 კ/ც-1	
4	კოლოიდური ქიმია	აბულაძე ნელი	25.02.2019 13:00სთ	09.03.2019 13:00სთ	II 400	
5	ფილოსოფიის საფუძვლები	ვადაჭკორია შოთა	23.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	X 714	
6	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	20.02.2019 14:00სთ	06.03.2019 13:00სთ	II 206	
7	თერმოდინამიკა და თბური პროცესები	რობაქიძე ლევან	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 14:00სთ	VIII 219	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების იწელი № 4730ა 21

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1	ორგანული ქიმია	გელიაშვილი ზურაბ	19.02.2019 15:00სთ	05..03.2019 13:00სთ	II 301	
2	ფიზიკური ქიმია	ბერძენიშვილი ირინე	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	II 400	
3	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	18.02.2019 16:20სთ		III კ/ც-1	
4	კოლოიდური ქიმია	აბულაძე ნელი	25.02.2019 14:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 400	
5	ფილოსოფიის საფუძვლები	ვდაჭკორია შოთა	23.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	X 714	
6	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძღლა იზოლდა	20.02.2019 15:00სთ	06.03.2019 13:00სთ	II 206	
7	თერმოდინამიკა და თბური პროცესები	რობაქიძე ლევან	21.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 14:00სთ	VIII 219	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების II წელიწადი 4740 27

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02 მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04 მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ზოგადი ეკოლოგია	ბაზლაძე იზოლდა	22.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 13:00სთ	II 605	
2	საგანგებო სიტუაციების მართვის საფუძვლები	მაჭავარიანი ნანა	26.02.2019 11:00სთ	09.03.2019 11:00სთ	III 209	
3	მიკრობიოლოგია	ბაზლაძე იზოლდა	21.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 14:00სთ	II 605	
4	შრომის უსაფრთხოების მენეჯმენტი	ჯვარელია ნინო	25.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	III 206	
5	ქიმიის ისტორია	კაპანაძე მარინა	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	X 708	
6	ფილოსოფიის საფუძვლები	ვადაჭკორია შოთა	23.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	X 714	
7	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	18.02.2019 13:00სთ	04.03.2019 12:00სთ	II 604	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამომცემის ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების იწელი № 4750 13

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცემის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცემლის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	18.02.2019 16:20სთ		I3 კ/ც-1	
2	მეტალურგიული პროცესების თეორია	გოგიჩაშვილი ზორის	19.02.2019 13:00სთ	05.03.2019 13:00სთ	X 214	
3	ჰიდრომეტალურგიის საფუძვლები	კახნიაშვილი იზოლდა	25.02.2019 13:00სთ	09.03.2019 13:00სთ	X 311	
4	მეტალურგიული ტექნოლოგიის საფუძვლები	მიქაძე ომარ	26.02.2019 13:00სთ	06.03.2019 13:00სთ	X 207	
5	ფერადი ლითონების მეტალურგიის საფუძვლები	კანაშვილი რევაზ	23.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 13:00სთ	X 328	
6	ფილოსოფიის საფუძვლები	ბურჯალიანი არსენ	27.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 13:00სთ	X 310	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მითაღობის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების იწელიწბ 4760 21

ზამთრის საბამოცლო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

ღასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე2019 წელი.

ღამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			ღასკვნითი	ღამატებითი		
1.	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათანაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	22.02.2019 14:00სთ	07.03.2019 15:00სთ	I 629	
2	მასალათმცოდნეობის საფუძვლები	ოქროსაშვილი მიხეილ	19.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 12:00სთ	X 610	
3	ლითონების მხატვრული დამუშავების საფუძვლები	ჯიბაშვილი მამული	26.02.2019 11:00სთ	09.03.2019 11:00სთ	X 510	
4	ლითონების ფიზიკური და მექანიკური თვისებები	ქაშაკაშვილი ირაკლი	21.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 11:00სთ	X 610	
5	მენეჯმენტი და მარკეტინგი	ბამოშვილი ვაჟა	18.02.2019 12:00სთ	04.03.2019 12:00სთ	X 328	
6	სხმულისტრუქტური სფორმირება და ჩამოსხმის მეთოდები	ხიდაშელი ნუგზარ	20.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	X 708	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება ღეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების II წელიწადი 4790 23

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02 მარტამდე 2019 წელი.

ღამათებითი გამოცდები ჩატარდება 04 მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	ელემენტების ქიმია 1	წივწივაძე თენგიზ	18.02.2019 11:00სთ	04.03.2019 11:00სთ	II 520	
2	არაორგანული სინთეზი	წივწივაძე თენგიზ	19.02.2019 11:00სთ	05.03.2019 11:00სთ	II 520	
3	ქიმიური ნაერთების ნომენკლატურა	ელიზბარაშვილი ელიზბარ	20.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 11:00სთ	II 301	
4	თვისებითი ანალიზი	ბერიშვილი ლამარა	25.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	II 520	
5	ქიმია და პერსონალური კომპიუტერი	ლაგვილავა ირმა	22.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	II 301	
6	უცხოური ენა		21.02.2019 16:35		I კ/ც-1	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IIწელი № 4790ა 24

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ელემენტების ქიმია 1	წივწივაძე თენგიზ	18.02.2019 13:00სთ	04.03.2019 11:00სთ	II 520	
2	არაორგანული სინთეზი	წივწივაძე თენგიზ	19.02.2019 13:00სთ	05.03.2019 11:00სთ	II 520	
3	ქიმიური ნაერთების ნომენკლატურა	ელიზბარაშვილიელი ზბარ	20.02.2019 12:00სთ	06.03.2019 11:00სთ	II 301	
4	თვისებითი ანალიზი	ბერიშვილი ლამარა	21.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	II 520	
5	ქიმია და პერსონალური კომპიუტერი	ლაგვილავა ირმა	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	II 301	
6	უცხოური ენა		21.02.2019 16:35		I კ/ც-1	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეთალურბიის უაკულტატი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IIწელი № 4735 27

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	გველესიანი ილია	18.02.2019 14:00სთ	04.03.2019 13:00სთ	II 205	
2	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ზერიშვილი ლამარა	26.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 14:00სთ	II 520	
3	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	წეროძე მედეა	23.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	II 400	
4	შესავალი ლექციები და გაცნობითი პრაქტიკა ფარმაციაში	გელოვანი ნანა	21.02.2019 14:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 205	
5	კოორდინაციული ქიმია	ცინცაძე მაია	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 520	
6	ზოგადი პათოლოგია	ელიავა გიორგი	19.02.2019 14:00სთ	05..03.2019 13:00სთ	II 219	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IIწელი № 4735ა 31

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი.

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	გველესიანი ილია	18.02.2019 15:00სთ	04.03.2019 13:00სთ	II 205	
2	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ბერიშვილი ლამარა	26.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 14:00სთ	II 520	
3	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	წეროძე მედეა	23.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	II 400	
4	შესავალი ლექციები და გაცნობითი პრაქტიკა ფარმაციაში	გელოვანი ნანა	21.02.2019 15:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 205	
5	კოორდინაციული ქიმია	ცინცაძე მაია	20.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 520	
6	ზოგადი პათოლოგია	ელიავა გიორგი	19.02.2019 12:00სთ	05..03.2019 13:00სთ	II 219	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეთალურბიის შპს-ის
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების II წელიწადი **47358 30**

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02 მარტამდე 2019 წელი.

დამატებითი გამოცდები ჩატარდება **04 მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი**

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტ ორია	გამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1	ზოგადი სამედიცინო მიკრობიოლოგია	გველესიანი ილია	18.02.2019 16:00სთ	04.03.2019 13:00სთ	II 205	
2	ანალიზური ქიმია და ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ბერიშვილი ლამარა	26.02.2019 14:00სთ	07.03.2019 14:00სთ	II 520	
3	ფიზიკური და კოლოიდური ქიმია	წეროძე მედეა	23.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	II 400	
4	შესავალი ლექციები და გაცნობითი პრაქტიკა ფარმაციაში	გელოვანი ნანა	21.02.2019 16:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 205	
5	კოორდინაციული ქიმია	ცინცაძე მაია	20.02.2019 12:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 520	
6	ზოგადი პათოლოგია	ელიავა გიორგი	19.02.2019 10:00სთ	05..03.2019 13:00სთ	II 219	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.