

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4515ა 2

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

№	საგნისდასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდისთარიღი		აუდიტორია	გამომცდელი სსელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		ი კ/ც-1	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	21.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 10:00სთ	იიკ 604	
7	საწარმოო პრაქტიკა	ბარდაჩიძე ზაირა	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	იიკ 315	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4515 5

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.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		I კ/ც-1	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 10:00სთ	იიკ 604	
7	საწარმოო პრაქტიკა	ბარათელი ნანა	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	იიკ 312	
8	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების მოწყობილობა	მჭედლიშვილი მარლენი	27.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	იიკ 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4570 3

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.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მათა	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		ი კ/ც-1	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 10:00სთ	იიკ 604	
7	საწარმოო პრაქტიკა	ლოლაძე გივი	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	იიკ 208	
8	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	01.03.2019 10:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	იიკ 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4555 5

ჯამთრის 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	გამომცდელი სსელმოწერა
			დასკვნითი	ღამატებითი		
1.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მათა	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3.	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		ი 3/ც-1	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძღლა იზოლდა	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 09:00სთ	იიკ 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 10:00სთ	იიკ 604	
	საწარმოო პრაქტიკა	ზოდელავა გიორგი	26.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 15:00სთ		
	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	01.03.2019 10:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	იიკ 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4505 6

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	ამომცდელი სსელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მათა	18.02.2019 12:00სთ	04.03.2019 12:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	19.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 12:00სთ	იიკ 206	
3	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		ი კ/ც-1	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯია თამარა	18.02.2019 10:00სთ	02.03.2019 10:00სთ	იიკ 604	
7	საწარმოო პრაქტიკა	ზოდელავა გიორგი	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ		
8	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	01.03.2019 10:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	იიკ 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4575 13

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 X ელმოწერა
			დასკვნითი	ღამატებითი		
1.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	18.02.2019 12:00სთ	04.03.2019 12:00სთ	იik 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	19.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 12:00სთ	იik 206	
3.	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	25.02.2019 14:25		i კ/ც-1	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იik 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 11:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	იik 604	
7	საწარმოო პრაქტიკა	კოპალეიშვილი სულიკო	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	X 310	
8	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	01.03.2019 14:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	იik 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4510 6

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		აუდიტ ორია	ამომცდელის ელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	X 310	
4	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურბულა იზოლდა	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
5	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	იიკ 604	
6	საწარმოო პრაქტიკა	კოვზირიძე ზვიადი	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	იიკ 101	
7	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	22.02.2019 14:00სთ	28.02.2019 10:00სთ	იიკ 312	
8	ქიმიური და ბიოტექნოლოგიური ქარხნების მოწყობილობა	მჭედლიშვილი მარლენი	27.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 15:00სთ	იიკ 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4565 5

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	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
2	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	21.02.2019 16:35		ი კ/ც-1	
3	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	X 310	
4	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
5	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	იიკ 604	
6	საწარმოო პრაქტიკა	გაბრიჩიძე მაია	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
7	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	01.03.2019 14:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	იიკ 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4505ბ 6

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	გამომცდელი სხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	კოროზიის არსი და დაცვის მეთოდები	გაბრიჩიძე მაია	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	იიკ 412	
2	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3.	სტანდარტიზაცია და სერტიფიკაცია	მაცაბერიძე მამუკა	01.03.2019 14:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	იიკ 312	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძგლა იზოლდა	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	იიკ 206	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	25.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	იიკ 604	
7	საწარმოო პრაქტიკა	ზოდელავა გიორგი	26.02.2019 16:00სთ	09.03.2019 16:00სთ		

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4540 15

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	გამომცდელი სხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	ატმოსფერული ჰაერის დაცვის ტექნიკა	გვერდწითელი ლეილა	22.02.2019 11:00სთ	05.03.2019 11:00სთ	II კ 612	
2	ჰიდროსფეროსა და ნიადაგის დაცვის ტექნიკა	გვერდწითელი ლეილა	25.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 11:00სთ	II კ 612	
3	სამრეწველო ჩამდინარე წყლის კონტროლი და გაწმენდა	გუგუშვიძე მაია	27.02.2019 11:00სთ	09.03.2019 11:00სთ	II კ 704	
4	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	X 310	
5	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურბულა იზოლდა	20.02.2019 16:00სთ	04.03.2019 09:00სთ	II კ 612	
6	შესავალი ეკონომიკაში	საჯაია თამარა	18.02.2019 16:00სთ	04.03.2019 16:00სთ	II კ 612	
7	საერთაშორისო ორგანიზაციები და კონვენციები გარემოს დაცვის სფეროში	ბაზლაძე იზოლდა	23.02.2019 14:00სთ	06.03.2019 15:00სთ	II კ 605	
8	ქიმიის ისტორია	კაპანაძე მარინა	19.02.2019 14:00სთ	05.03.2019 14:00სთ	X 708	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4560 8

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	გამომცდელი სსელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	X 310	
2	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძღლა იზოლდა	21.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
3	მექანიზმების და მანქანების თეორიის და მანქანათა ნაწილების საფუძვლები	კახიანი მერაბ	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	იიკ 206	
4	სამსხმელო წარმოების ტექნოლოგიური საფუძვლები	გვეტაძე რაულ	25.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	X 708	
5	პრეციზიული სხმულების წარმოება	გვეტაძე რაულ	26.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 13:00სთ	X 708	
6	მენეჯმენტი და მარკეტინგი	ბაძოშვილი ვაჟა	19.02.2019 11:00სთ	05.03.2019 11:00სთ	X 327	
7	დნობით შედულების ტექნოლოგია და მოწყობილობა	ხუციშვილი მალხაზ	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	X 716	
8	შედულების დიაგნოსტიკა	ხუციშვილი მალხაზ	23.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 12:00სთ	X 716	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამომცემის ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4550 4

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	გამომცემის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	ამომცემის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	X 310	
2	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძღლა იზოლდა	21.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 10:00სთ	ჩჩ 206	
3	სპილენძის მეტალურგია	კანაშვილი რევაზ	19.02.2019 11:00სთ	05.03.2019 11:00სთ	X 310	
4	ფერადი ლითონების მეორეული მეტალურგია	კახნიაშვილი იზოლდა	25.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	X 311	
5	მეტალურგიული საწარმოები და ეკოლოგია	ცერცვაძე თამარ	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 11:00სთ	X 214	
6	სპეციალური, კომპლექსური და მცირე ფეროშენადნობების წარმოება	გოგიჩაშვილი ზორის	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	X 201	
7	მეტალურგიული ტექნოლოგიის საფუძვლები	მიქაძე იმარ	27.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 11:00სთ	X 207	
8	ფერადი ლითონების მეტალურგიის საფუძვლები	კანაშვილი რევაზ	23.02.2019 11:00სთ	06.03.2019 12:00სთ	X 310	
9	ელექტროტექნიკისა და ელექტრონიკის საფუძვლები	ბერაძე ნანა	20.02.2019 14:00სთ	06.03.2019 14:00სთ	VIII 411	
10	მეტალურგიული ღუმელებიდან გამომავალი აირების გამწმენდი სისტემები	ბუჭუკური თამაზ	01.03.2019 10:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	X 207	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფ ხელისმძღვანელის დასტავიდან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი №ბ 4535 29

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	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	დამატებითი		
1.	ფარმაცევტული ქიმია III	ალანია მერი	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	II 205	
2	ფარმაცოთერაპია	ცინცაძე თამარ	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	II 205	
3	ტოქსიკოლოგია	გელოვანი ნანა	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 205	
4	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	ცომაია ირმა	20.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 205	
5	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	გელოვანი ნანა	27.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	II 205	
6	ფარმაცევტული დახმარება	ცინცაძე თამარ	19.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	II 205	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამომცემის ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4535ა 29

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	გამომცემის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	ამომცემის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	ფარმაცევტული ქიმია III	ალანია მერი	22.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	II 205	
2	ფარმაცოთერაპია	ცინცაძე თამარ	18.02.2019 14:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	II 205	
3	ტოქსიკოლოგია	გელოვანი ნანა	26.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 205	
4	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	ცომია ირმა	20.02.2019 12:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 205	
5	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	გელოვანი ნანა	27.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	II 205	
6	ფარმაცევტული დახმარება	ცინცაძე თამარ	19.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	II 205	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი №ბ 45358 25

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	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამატებითი		
1.	ფარმაცევტული ქიმია III	ალანია მერი	22.02.2019 14:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	II 205	
2	ფარმაცოთერაპია	ცინცაძე თამარ	18.02.2019 12:00სთ	04.03.2019 10:00სთ	II 205	
3	ტოქსიკოლოგია	გელოვანი ნანა	26.02.2019 14:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 205	
4	ფარმაცევტული ტექნოლოგია II	ცომაია ირმა	20.02.2019 14:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 205	
5	ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების ქიმია და ექსპერტიზა	გელოვანი ნანა	27.02.2019 14:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	II 205	
6	ფარმაცევტული დახმარება	ცინცაძე თამარ	19.02.2019 14:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	II 205	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 ბამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4530 13

ზამთრის საბამოცდო სესია 2018-2019 სასწავლო წელი

დასკვნითი გამოცდები ჩატარდება 18 თებერვლიდან - 02 მარტამდე 2019 წელი.

ღამატებითი გამოცდები ჩატარდება 04 მარტიდან - 09 მარტამდე 2019 წელი

№	საგნის დასახელება	გამომცდელის გვარი	გამოცდის თარიღი		აუდიტორია	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამატებითი		
1.	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	X 310	
2	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძღლა იზოლდა	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	II 206	
3	უალკოჰოლო სასმელების წარმოების ინჟინერია	ძეკონსკაია მედეა	23.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 400	
4	პურ - პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	ხუციშვილი როზა	18.02.2019 10:00სთ	04.03.2019 11:00სთ	II 400	
5	საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	ხუციშვილი როზა	19.02.2019 10:00სთ	04.02.2019 10:00სთ	II 400	
6	პურ-პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ხუციშვილი როზ	20.02.2019 10:00სთ	05.03.2019 10:00სთ	II 400	
7	შაქრის და სპირტის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	რუხაძე თეიმურაზ	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 10:00სთ	II 400	
8	საკონსერვო წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	სადაღაშვილი ეთერ	26.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 400	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი №ბ 4530ა 14

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	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	ფილოსოფიის საფუძვლები	ტალახაძე გიორგი	22.02.2019 13:00სთ	07.03.2019 16:00სთ	X 310	
2	ენობრივი კომუნიკაციების თანამედროვე ტექნოლოგიები	ბურძღლა იზოლდა	21.02.2019 12:00სთ	07.03.2019 12:00სთ	II 206	
3	უალკოჰოლო სასმელების წარმოების ინჟინერია	ძეკონსკაია მედეა	23.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 400	
4	პურ - პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	ხუციშვილი როზა	18.02.2019 12:00სთ	04.03.2019 11:00სთ	II 400	
5	საკონდიტრო პროდუქტების წარმოების საფუძვლები და ხარისხის კონტროლი	ხუციშვილი როზა	19.02.2019 12:00სთ	04.02.2019 12:00სთ	II 400	
6	პურ-პროდუქტებისა და მაკარონის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	ხუციშვილი როზა	20.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 12:00სთ	II 400	
7	შაქრის და სპირტის წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	რუხაძე თეიმურაზ	25.02.2019 10:00სთ	09.03.2019 10:00სთ	II 400	
8	საკონსერვო წარმოების ინჟინერია და დაგეგმარების საფუძვლები	სადალაშვილი ეთერ	26.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 400	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი ჯგ 4590 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	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამათებითი		
1.	საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტები	წვერავა მაია	26.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	II 312	
2	ელექტროქიმია	შენგელია ჯემალ	27.02.2019 12:00სთ	09.03.2019 14:00სთ	II 312	
3	ზედაპირულად აქტიურ ნაერთთა ქიმია	დიდიძე ანასტასია	19.02.2019 12:00სთ	05.03.2019 11:00სთ	IIკ კ/ც	
4	ეკოლოგიური მონიტორინგი	ერისთავი დიმიტრი	22.02.2019 10:00სთ	07.03.2019 09:00სთ	II 601	
6	ტოქსიკოლოგიური ქიმია 1	დიდიძე ანასტასია	18.02.2019 14:00სთ	04.03.2019 11:00სთ	IIკ კ/ც	
7	აგროქიმია 1	დანელია გიორგი	23.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 312	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფხელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.

ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი
 გამოცდების ცხრილი

ბაკალავრიატის სწავლების IV წელი №ბ 4590ა 21

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	ამომცდელის ხელმოწერა
			დასკვნითი	ღამატებითი		
1.	საყოფაცხოვრებო ქიმიის პროდუქტები	წვერავა მაია	26.02.2019 14:00სთ	09.03.2019 12:00სთ	II 312	
2	გარემოს ქიმია	ბაზლაძე იზოლდა	23.02.2019 10:00სთ	06.03.2019 10:00სთ	II 605	
3	ეკოლოგიური მონიტორინგი	ერისთავი დიმიტრი	22.02.2019 11:00სთ	07.03.2019 09:00სთ	II 601	
4	ტოქსიკოლოგიური ქიმია 1	დიდიძე ანასტასია	18.02.2019 12:00სთ	04.03.2019 14:00სთ	IIკ კ/ც	
5	გარემოს დაცვის ტექნიკა	გვერდწითელი ლეილა	19.02.2019 11:00სთ	04.03.2019 11:00სთ	II 612	

ჯგუფის ხელმძღვანელი:

ჯგუფის ხელმძღვანელის მიერ პედაგოგებთან შეთანხმებული გამოცდის ცხრილი უბრუნდება დეკანატს.