

ქიმიის მიმართულება. 2023–2024 წლის შემოდგომის სემესტრი

დასკვნითი გამოცდების ჩატარების განრიგი (9 იანვარი-7 თებერვალი)

	საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია
1	არაორგანული ქიმია	23.01.2024	10:00	თსუ II კორპ. 346
2	ფიზიკური ქიმია-1	26.01.2023 (წერა) 29.01.2024 30.01.2024	11:00	თსუ II კორპ. ქდა 250 250
3	ნარევთა დაყოფის ინსტრუმენტული მეთოდები	12.01.2024 (წერა) 10.01.2024 (ზეპირი) 24.01.2024 (ზეპირი)	12:00	თსუ II კორპ. 330 თსუ II კორპ. 243 თსუ II კორპ. 243
4	გარემოს ქიმია	17.01.2024	16:00 (წერა) 18:00 (ზეპირი)	თსუ II კორპ. 346
5	ფიზიკური ქიმია-3	31.01.2024 (წერა) 26.01.2024(ზეპირი) 29.01.2024 (ზეპირი)	15:00 12:00 12:00	თსუ II კორპ. 330 თსუ II კორპ. 243 თსუ II კორპ. 243
6	ანალიზური ქიმია-2	10.01.2024 (წერა) 11.01.2024 (ზეპირი)	10:00	თსუ II კორპ.302
7	ფარმაცევტული ქიმია 2	9.01.2024	12:00	თსუ II კორპ. 043
8	სასოფლო სამეურნეო ქიმია	10.01.2024	12:00	თსუ II კორპ. 043
9	ორგანული ქიმია 2	30.01.2023	11:00	თსუ II კორპ. 044
10	ბუნებრივ ნაერთთა ქიმია	16.01.2024	12:00	თსუ II კორპ.047
11	ზოგადი სტერეოქიმია	23.01.2024	11:00	თსუ II კორპ.207
12	მინერალური ნედლეულის ანალიზი	13.01.2024	10:00	თსუ II კორპ.302
13	შრომის უსაფრთხოება და ჯანმრთელობის დაცვა	12.01.2024	9:00	თსუ II კორპ. 346

14	ბიოორგანული ქიმია	11.01.2024	12:00	თსუ II კორპ. 043
15	საშენი და კონსტრუქციული მასალების ანალიზი და ექსპერტიზა	10.01.2023	10:00	თსუ II კორპ. 346
16	ქიმიის სწავლების მეთოდოლოგია	29.01.2024	10:00	თსუ II კორპ. 319
17	მეტალორგანული ქიმია	18.01.2024 22.01.2024	13:00	თსუ II კორპ. 346
18	მაკრომოლეკულების ქიმია 1	25.01.2024 (ა-პ) 31.01.2024 (რ-ჯ)	11 სთ	თსუ II კორპ. 346
19	ქიმიური კინეტიკის რჩეული თავები	22.01.2024 (წერა) 23.01.2024 (ზეპირი)	11:00	თსუ II კორპ. 250