

ქიმიის მიმართულება. 2019–2020 წლის შემოდგომის სემესტრი

საბოლოო გამოცდების ჩატარების განრიგი

| 0 | საგნების დასახელება  | თარიღი                                 | დრო   | აუდიტორია<br>II კორპუსი |
|---|--|--|-------|-------------------------|
| 1 | ბუნებრივ ნაერთთა ქიმია                                     | 22.01.2020                             | 13:00 | 048                     |
|   |  |  |       | 144                     |
| 2 | ქიმიური ექსპერტიზის მეთოდები 2 (წერიტი)                    | 09.01.2020                             | 12:00 | 144                     |
| 3 | ანალიზური ქიმია 2 (ზეპირი კომპონენტი)                      | 09.01.2020<br>30.01.2020               | 09:00 | 256                     |
| 4 | მინერალური ნედლეულის ანალიზი (ზეპირი კომპონენტი)           | 9.01.2020                              | 10:00 | 256                     |
| 5 | ნარევთა დაყოფის ინსტრუმენტული მეთოდები (ზეპირი კომპონენტი) | 22.01.2020<br>29.01.2020               | 12:00 | XI კ.318                |
| 6 | ფიზიკური ქიმია 1 (ზეპირი კომპონენტი)                       | 10.01.2020<br>17.01.2020<br>24.01.2020 | 12:00 | 257                     |
| 7 | ფიზიკური ქიმია 3 (ზეპირი კომპონენტი)                       | 16.01.2020<br>18.01.2020<br>20.01.2020 | 12:00 | XI კ.318                |