***ზეპირი გამოცდების განრიგი***

***(ფიზიკური და ანალიზური ქიმიის ქვემიმართულება)***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **სწავლების საფეხური** | **დისციპლინა** | **დღე** | **საათი** | **აუდიტორია** | **გამომცდელები** |
| ბაკალავრიატი | ფიზიკური ქიმია - 1 | 13,14 და 15 იანვარი20,21 და 22 იანვარი1,2 და 3 თებერვალი | 11.00 | № 257 ან № 252  | ბ.ჭანკვეტაძეგ.ბეზარაშვილი |
| ბაკალავრიატი | ფიზიკური ქიმია - 3 | 1,2,3 და 4 თებერვალი | 11.00 | # 252 | მ.რუხაძეჯ.კერესელიძე |
| ბაკალავრიატი | ნარევების დაყოფის ინსტრუმენტული მეთოდები | 15,19,20,21იანვარი | 12.00 |  | ბ.ჭანკვეტაძემ.რუხაძეგ.ჯიბუტი |
| ბაკალავრიატი | ანალიზური ქიმია-2 | 15, 18, 19იანვარი | 9.00 |  № 256 | თ.დადიანიძე |
| ბაკალავრიატი | ქიმიური ექსპერტიზის მეთოდები-2 | 22 იანვარი | 15:00 | № 256 | ჟ.გურჯია |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ბაკალავრიატი | საყოფაცხოვრებო ქიმია  | 16 იანვარი | 10.00 |  № 353 | ნ.ლეკიშვილი |