

ფიზიკის მიმართულება. 2018–2019 წლის შემოდგომის სემესტრი
დამატებითი გამოცდების ჩატარების განრიგი
25 თებერვალი-2 მარტი

	საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია II კორპ
1	მათემატიკური ანალიზი II (ზეპირი კომპონენტი)	27.02.2019	10:00	136
2	დიფერენციალური განტოლებები (ზეპირი კომპონენტი)	25.02.2019	12 :00	208
3	სამყაროს ევოლუცია (ზეპირი კომპონენტი)	26.02.2019	11:00- 13:00	208
4	თანამედროვე ნანო-ტექნოლოგიები (ზეპირი კომპონენტი)	26.02.2019 1.03.2019	10:00	VIII კ. 223
5	ოპტიკა	26.02.2019	10:00	323
6	თეორიული ფიზიკის მათემატიკური საფუძვლები	25.02.2019 28.02.2019	10:00	230
7	ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკა	25.02.2019	14:00	136
8	კვანტური მექანიკა II	27.02.2019	11:00	227
9	სუბატომური ფიზიკა	25.02.2019	10:30	136
10	ბიოუსაფრთხოების საფუძვლები	26.02.2019	14:00	XI კ. 530
11	რადიოფიზიკა და ელექტრონიკა	28.02.2019	11:00	233