

ფიზიკის მიმართულება

2016–2017 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრი

II კოლოქვიუმის ჩატარების განრიგი

	საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია II კორპ
1	ფიზიკის ამოცანების მოდელირების საფუძვლები	09.06.2017	16:00	227
2	მექანიკა	08.06.2017	12:00	227
3	ელექტრომაგნეტიზმი	10.06.2017	10:00	227
4	თეორიული მექანიკა	09.06.2017	09:00	227
5	ფიზიკის მათემატიკური მეთოდები	06.06.2017	10:00	227
6	ფიზიკური ქიმია ბიოფიზიკოსებისათვის	05.06.2017	09:00	322
7	კოსმოლოგია და ელემენტარული ნაწილაკები	16.06.2017	10:00	322
8	შესავალი მყარი სხეულების ფიზიკაში	07.06.2017	10:00	322
9	ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკა	09.06.2017	14:00	227
10	კვანტური მექანიკა 1	14.06.2017	13:00	322
11	ფიზიკური მეთოდები ბიოლოგიაში	08.06.2017	12:00	208
12	უწყვეტი გარემოს ელექტროდინამიკა	13.06.2017	12:00	208
13	ჰიდროდინამიკა	10.06.2017	12:00- 15:00	227
14	სტატფიზიკა და თერმოდინამიკა II	05.06.2017	15:00	208
15	სამედიცინო ბიოფიზიკის საფუძვლები	09.06.2017	09:00	209
16	მიკრო და ნანო– ელექტრონიკა	10.06.2017	10:00	VIIIკ. 119
17	გამოყენებითი ელექტროდინამიკა, რხევები, ტალღური პროცესები	07.06.2017	10:00	344