

სკოლოქვიუმის ჩატარების განრიგი

	საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია II კორპ
1	ანალიზური გეომეტრია და უმაღლესი ალგებრა	22.04.2014	15 სთ	136
2	მათემატიკური ანალიზი 1	28.04.2014	12 სთ	136
3	ფიზიკის ამოცანების მოდელირების საფუძვლები	25.04.2014	15 სთ	XI კ.105
4	მექანიკა	1.05.2014	12 სთ	227
5	ელექტრომაგნეტიზმი	23.04.2014	11 სთ	227
6	თეორიული მექანიკა	16.04.2014 23.04.2014	12 სთ 12 სთ	227 227
7	ფიზიკის მათემატიკური მეთოდები	15.04.2014	10სთ	227
8	კომპლექსური ცვლადის ფუნქციათა თეორია	28.04.2014	9სთ	227
9	ფიზიკური ქიმია ბიოფიზიკოსებისათვის	28.04.2014	9.სთ	221
10	თეორიული ფიზიკის მათემატიკური საფუძვლები	14.04. 2014 17.04.2014	12 სთ 12 სთ	208 209
11	გამოყენებითი ელექტროდინამიკა, რხევები, ტალღური პროცესები	28.04.2014	14სთ	344
12	ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკა	25.04.2014	14:00	227
13	კვანტური მექანიკა 1	16.04.2014	13:00	227
14	მასალათმცოდნეობა	28.04.2014	12 სთ	221
15	ფიზიკა ნაწილ-მასშტაბებზე	15.04.2014	15სთ	221
16	ფიზიკური მეთოდები ბიოლოგიაში	24.04.2014	15სთ	221
17	უწყვეტი გარემოს ელექტროდინამიკა	23.04.2014	10 სთ	209
18	ჰიდროდინამიკა	23.04.2014	12 სთ	208