

# ფიზიკის მიმართულება

2023–2024 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრი

## I კოლოქვიუმის ჩატარების განრიგი

	საგნების დასახელება	პედაგოგი	თარიღი	დრო	ჩატარების ადგილი და ფორმა
1	ფიზიკის ამოცანების მოდელირების საფუძვლები	ასოც. პროფ.ო.ხარშილაძე	25.04.2024	09:00	II კორპ. 223
2	მექანიკა	პროფ. ა.შენგელია	16.04.2024	13:00	II კორპ. 223
3	მათემატიკური ანალიზი I	ასოც.პროფ.თ.კოპალიანი	23.04.2024	09:00	II კორპ. 223
4	ელექტრომაგნეტიზმი	პროფ.ნ.შათაშვილი	15.04.2024	12:00	II კორპ. 223
5	კომპლექსური ცვლადის ფუნქციათა თეორია	ასოც.პროფ.გ.გიორგაძე	19.04.2024	09:00	II კორპ. 223
6	თეორიული მექანიკა	პროფ. მ. ელიაშვილი	17.04.2024	10:00	II კორპ. 223
7	ფიზიკის მათემატიკური მეთოდები	პროფ. მ. ელიაშვილი	22.04.2024	10:00	II კორპ. 223
8	ფიზიკური ქიმია ბიოფიზიკოსებისათვის	მასწ. ნ. შენგელია	26.04.2024	13:00	II კორპ. 207
9	კოსმოლოგია და ელემენტარული ნაწილაკები	ასოც. პროფ. მ. გოგბერაშვილი	15.04.2024	15:00	II კორპ. 207
10	შესავალი მყარი სხეულების ფიზიკაში	პროფ. ა. შენგელია	18.04.2024	13:00	II კორპ. 219

11	ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკა	ასოც. პროფ. ზ. მაჭავარიანი	16.04.2024	10:00	II კორპ. 219
12	კვანტური მექანიკა 1	პროფ. თ. კერესელიძე	22.04.2024	13:00	II კორპ. 208
13	ფიზიკური მეთოდები ბიოლოგიაში	პროფ. თ. მძინარაშვილი	22.04.2024	13:00	II კორპ. 319
14	უწყვეტი გარემოს ელექტროდინამიკა	პროფ. ნ. შათაშვილი	17.04.2024	11:00	II კორპ. 219
15	ჰიდროდინამიკა	პროფ. ნ. შათაშვილი	27.04.2024	12:00	II კორპ. 223
16	სტატისტიკა და თერმოდინამიკა II	ასისტ. პროფ. ზ. ტოკლიკიშვილი	23.04.2024	10:00	II კორპ. 208
17	სამედიცინო ბიოფიზიკის საფუძვლები	ნ. შენგელია	25.04.2024	10:00	II კორპ. 320
18	მიკრო და ნანო- ელექტრონიკა	ასოც. პროფ. ა. ბიბილაშვილი	22.04.2024	10:00	VIII კორპ.116