

# ფიზიკის მიმართულება

## 2021–2022 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	28.04.2022	09:00	II კორპ.321
2	მექანიკა	პროფ. ა.შენგელაია	19.04.2022	11:00	II კორპ.ფდა
3	მათემატიკური ანალიზი I	ასოც.პროფ.თ.კოპალიანი	19.04.2022	09:00	II კორპ.321
4	თანამედროვე ნანო-ტექნოლოგიები	ასოც.პროფ.ა.ბიბილაშვილი	20.04.2022 21.04.2022 21.04.2022 21.04.2022	17:00 16:00 17:00 18:00	Zoom
5	ელექტრომაგნეტიზმი	პროფ.ნ.შათაშვილი	18.04.2022	12:00	II კორპ. 223
6	კომპლექსური ცვლადის ფუნქციათა თეორია	ასოც.პროფ.გ.გიორგაძე	29.04.2022	09:00	II კორპ. 321
7	თეორიული მექანიკა	პროფ. მ. ელიაშვილი	20.04.2022	10:00	II კორპ. 208
8	ფიზიკის მათემატიკური მეთოდები	პროფ. მ. ელიაშვილი	18.04.2022	10:00	II კორპ. 321
9	ფიზიკური ქიმია ბიოფიზიკოსებისათვის	ემერეტუს პროფ. ე. ჩიკვაძე	18.04.2022	09:00	Zoom

10	კოსმოლოგია და ელემენტარული ნაწილაკები	ასოც. პროფ. მ. გოგბერაშვილი	18.04.2022	15:00	II კორპ. 011
11	შესავალი მყარი სხეულების ფიზიკაში	პროფ. ა. შენგელაია	21.04.2022	14:00	II კორპ. 220
12	ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკა	ასოც. პროფ. ზ. მაჭავარიანი	27.04.2022	09:00	II კორპ. 006
13	კვანტური მექანიკა 1	პროფ. თ. კერესელიძე	20.04.2022	11:00	II კორპ. ფდა
14	ფიზიკური მეთოდები ბიოლოგიაში	პროფ. თ. მძინარაშვილი	27.04.2022	15:00	II კორპ. 209
15	უწყვეტი გარემოს ელექტროდინამიკა	პროფ. ნ. შათაშვილი	19.04.2022	12 :00	II კორპ. 223
16	ჰიდროდინამიკა	პროფ. ნ. შათაშვილი	27.04.2022	12:00	II კორპ. 223
17	სტატფიზიკა და თერმოდინამიკა II	ასისტ. პროფ. ზ. ტოკლიკიშვილი	19.04.2022	10:00	II კორპ. 223
18	სამედიცინო ბიოფიზიკის საფუძვლები	ნ. შენგელაია	28.04.2022	11:00	XI კორპ. 203
19	მიკრო და ნანო– ელექტრონიკა	ასოც. პროფ. ა. ბიბილაშვილი	18.04.2022	14:00	Zoom
20	გამოყენებითი ელექტროდინამიკა, რხევები, ტალღური პროცესები	ემერეტ. პროფ. რ. ზარიძე	20.04.2022	10:00	II კორპ. 209