

	კურსის დასახელება	თარიღი	დრო
1	კომპლექსური ცვლადის ფუნქციათა თეორია (ფიზ)	17.06.2019	13:00
2	ფსიქოლოგიის საფუძვლები	17.06.2019	13:00
3	მათემატიკური ანალიზი I (ფიზ)	18.06.2019	13:00
4	ფიზიკა (ქიმიკოსებისთვის)	18.06.2019	13:00
5	მონაცემთა სტრუქტურები	18.06.2019	13:00
6	ანალიზური გეომეტრია და უმაღლესი ალგებრა	20.06.2019	13:00
7	ზოგადი ქიმია	25.06.2019	13:00
8	თანამედროვე ნანო-ტექნოლოგიები	20.06.2019	13:00