

ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია

2023–2024 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრი

დასკვნითი გამოცდების ჩატარების განრიგი (24.06-20.07)

	საგნების დასახელება	პედაგოგი	თარიღი	დრო	ჩატარების ადგილი და ფორმა
1	ელექტრონიკა	გ. ჩაგანავა	25.06.2024 2.07.2024	10:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.603
2	საინჟინრო ამოცანების ამოხსნა მატლაბში	დ. კაკულია	29.06.2024	13:00	XI კორპუსი 4 სართული 460
3	მეტროლოგია	გ.დოლიძე	4 .07.2024	09:00	XI კორპუსი 4 სართული 460
4	მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: ვექტორული და ტენზორული ანალიზი, დიფ. გეომეტრიის ელემენტები	ვ. ლომაძე	26.06.2024	13:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.602
5	ციფრული სისტემები	ზ. შერმადინი	25.06.2024	13:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.601
	რიცხვითი მეთოდები 1	საგამოცდო ცენტრი	24.06.2024	9:30	
6	ალბათობა (ზეპირი კომპონენტი)	ო.ფურთუხია	1.07.2024	13:00	XI კორპუსი 421
7	გამოყენებითი ელექტრონიკა	ზ. შერმადინი	26.06.2024	10:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.601

8	ელექტრული წრედები 2	ც.გავაშელი	2.07.2024	09:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.602
9	ციფრული სისტემების დიზაინი	დ. კაკულია	24.06.2024	12:00	XI კორპუსი 4 სართული 460
10	ანტენები და ელექტრომაგნიტური ტალღების გავრცელება	ლ.შოშიაშვილი	1.07.2024	10:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.602
11	მიკროელექტრონული სქემების დიზაინი	ზ. შერმადინი	25.06.2024	10:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.601
12	ელექტრონული მასალები და მოწყობილობები	ც.გავაშელი	28.06.2024	09:00	ბიბლიოთეკის შენობა აუდ.602
13	ლაბორატორიული კურსი: მოწყობილობების კომპიუტერული მართვა	გ. დოლიძე	3.07.2024	13:00	XI კორპუსი 4 სართული 460
14	გამოყენებითი გეოფიზიკის საფუძვლები	დ. ოდილავაძე	25.06.2024	10:00	გეოფიზიკის ინსტიტუტი 5 სართული 509
14	ლაბორატორიული კურსი : კომპიუტერული მოდელირება და ვიზუალიზაცია	ლ.შოშიაშვილი	3.07.2024	10:00	XI კორპუსი 4 სართული 460