

ცხრილი 2024 სასწ. წელი, გაზაფხული
მაგისტრატურა, ინჟინერია, სემესტრი II

<i>დღე</i>	<i>სთ</i>	<i>დისციპლინა</i>	<i>პედაგოგი</i>	<i>აუდ</i>
ორშაბათი	10:00-11:50	რადიო და ზემალაღი სიხშ. ინჟინერია (2 სემ)	რ. ზარიძე	314
	17:00-18:50	რიცხვითი მეთოდები ელექტროდინამიკაში (2 ლექ)	თ. ნოზაძე	337
	19:00-19:50	რიცხვითი მეთოდები ელექტროდინამიკაში (1 სემ)	თ. ნოზაძე	337
სამშაბათი	13:00-14:50	ელ. მაგ. ველების კომპ. მოდელირება (2 ლაბ)	ვ. ჯელაძე	337
	15:00-16:50	ელ. მაგ. ველების კომპ. მოდელირება (2 ლაბ)	ი. დარსაველიძე	
ოთხშაბათი	10:00-11:50	ელ. მაგ. ველების კომპ. მოდელირება (2 ლექ)	რ. ზარიძე	314
	12:00-13:50	ელ. მაგ. ველების კომპ. მოდელირება (2 ლაბ)	ი. დარსაველიძე	337
ხუთშაბათი	09:00-12:50	რადიო და ზემალაღი სიხშ. ინჟინერია (4 ლექ)	რ. ზარიძე	314
	13:00-14:50	რადიო და ზემალაღი სიხშ. ინჟინერია (2 ლაბ)	რ. ზარიძე	314
პარასკევი	17:00-18:50	ტალღამტ. და ანტ. თეორია I (2 ლექ)	თ. ნოზაძე	337
	19:00-19:50	ტალღამტ. და ანტ. თეორია I (1 სემ)	თ. ნოზაძე	337