

ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია,
მაგისტრატურა, სემესტრი II

დღე	სთ	დისციპლინა	ლექტორი	აუდ
ორშაბათი	10:00-13:50	რადიო და ზემადალი სიხშირეების ინჟინერია (4 ლექ)	რ. ზარიძე	314
	17:00-18:50	რიცხვითი მეთოდები ელექტროდინამიკაში I (2 ლექ.)	თ. ნოზაძე	337
სამშაბათი	10:00-11:50	რადიო და ზემადალი სიხშირეების ინჟინერია (2 სემ.)	რ. ზარიძე	314
	12:00-13:50	რადიო და ზემადალი სიხშირეების ინჟინერია (2 ლაბ.)	რ. ზარიძე	314
ოთხშაბათი	10:00-11:50	ემ ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლექ.)	რ. ზარიძე	314
	12:00-13:50	ტალღამტარები და ანტენათა თეორია I (2 ლექ.)	რ. ზარიძე	314
	15:00-16:50	ემ ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლაბ.)	ი. დარსაველიძე	314
ხუთშაბათი				
პარასკევი	14:00-15:50	ემ ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლაბ.)	ი. დარსაველიძე	314
	16:00-16:50	რიცხვითი მეთოდები ელექტროდინამიკაში I (1 სემ.)	თ. ნოზაძე	337
	17:00-17:50	ტალღამტარები და ანტენათა თეორია I (1 სემ.)	თ. ნოზაძე	337
შაბათი	12:00-13:50	ემ ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლაბ.)	ი. დარსაველიძე	314