

ელექტრონიკა

2015–2016 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრის ძირითადი გამოცდების ცხრილი

საგნები	თარიღი	დრო	ადგილი
მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: ვექტორული და ტენზორული ანალიზი, დიფ. გეომეტრიის ელემენტები	25 ივნისი	10:00	XI კ. 209
გამოყენებითი გეოფიზიკის საფუძვლები	22 ივნისი	10:00	გეოფიზიკის ინსტიტუტი. ოთახი 509
ანტენები და ელექტრომაგნიტური ტალღების გავრცელება	21.06.2016	11:00	II კ. 344
ელექტრონიკა	30 ივნისი 7 ივლისი	10:00-14:00	ფიზიკის ინსტიტუტი ოთახი 603
ენერგეტიკული სისტემები I	25.06.2016	13:00	ფიზიკის ინსტიტუტი ოთახი 609
ლაბ:კომპიუტერული ბიო-მოდელირება და ვიზუალიზაცია	18.06.2016	11:00	II კ. 344
ლაბორატორიული კურსი: გამოყენებითი ელექტრონიკა	23 ივნისი	10:00-14:00	ფიზიკის ინსტიტუტი ოთახი 614
ლაბორატორიული კურსი:მოწყობილობების კომპიუტერული მართვა	13.06.2016	15:00	ფიზიკის ინსტიტუტი ოთახი 603
მეტროლოგია	20 ივნისი 27 ივნისი	11:00	გეოფიზიკის ინსტიტუტი. თერმობაროკამერა III სართ. ოთახი 2
ნახევარგამტარების ფიზიკა	28.06.2016	11:00	II კ. 344
საინჟინრო ამოცანების ამოხსნა მატლაბში	16.06.2016	11:00	II კ. 344
ციფრული სისტემები	24 ივნისი 29 ივნისი	10:00-14:00	ფიზიკის ინსტიტუტი ოთახი 609
წრფივი სისტემები და სიგნალების თეორია	17.06.2016	11:00	II კ. 344