

ელექტრონიკა

2014–2015 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრის ძირითადი გამოცდების ცხრილი

საგნები	თარიღი	დრო	ადგილი
მათემატიკა ელექტრონიკისათვის: ვექტორული და ტენზორული ანალიზი, დიფ. გეომეტრიის ელემენტები	27 ივნისი	10:00	XI კ. 416
გამოყენებითი გეოფიზიკის საფუძვლები	24 ივნისი	10:00	გეოფიზიკის ინსტიტუტი 509
ანტენები და ელექტრომაგნიტური ტალღების გავრცელება	22 ივნისი	12:00	II კ.344
ელექტრონიკა	25 ივნისი	10:00	ფიზ.ინსტ.109
ენერგეტიკული სისტემები I	25 ივნისი	11:00	ფიზ.ინსტ.603
ლაბ:კომპიუტერული ბიო-მოდელირება და ვიზუალიზაცია	23 ივნისი	12:00	II კ.344
ლაბორატორიული კურსი: გამოყენებითი ელექტრონიკა	24 ივნისი	10:00	ფიზ.ინსტ.109
ლაბორატორიული კურსი:მოწყობილობების კომპიუტერული მართვა	29 ივნისი 6 ივლისი	15:00	ფიზ.ინსტ.603
მეტროლოგია	26 ივნისი 3 ივლისი	15:00	გეოფიზიკის ინსტიტუტი თერმობაროკამერა
ნახევარგამტარების ფიზიკა	23 ივნისი	11:00	II კ.344
საინჟინრო ამოცანების ამოხსნა მატლაბში	26 ივნისი	14:00	II კ.344
ციფრული სისტემები	1 ივლისი	10:00	ფიზ.ინსტ.109
წრფივი სისტემები და სიგნალების თეორია	25 ივნისი	14:00	II კ.344