

ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულება

2017–2018 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრი

კოლოქვიუმის ჩატარების განრიგი

| | საგნების დასახელება | თარიღი | დრო | აუდიტორია |
|----|---|---|--|---|
| | | | | |
| 1 | ელექტრონიკა | 26 აპრილი (ლაბ 1 ჯგ, ლაბ 2 ჯგ, ლაბ 3 ჯგ) 28 აპრილი(ლაბ 4 ჯგ, ლაბ 5 ჯგ) | 12:00; 14:00; 16:00; 14:00; 16:00; | ფიზ.ინსტ. 611 |
| 2 | საინჟინრო ამოცანების ამოხსნა მატლაბში | 27 აპრილი | 14:00 | II კ.344 |
| 3 | ლაბ: გამოყენებითი ელექტრონიკა | 24 აპრილი | 09:00 | ფიზ.ინსტ. 611 |
| 4 | ციფრული სისტემები | 25 აპრილი | 10:00 | ფიზ.ინსტ. 603 |
| 5 | წრფივი სისტემები და სიგნალების თეორია | 26 აპრილი | 14:00 | II კ.344 |
| 6 | ანტენები და ელექტრომაგნიტური ტალღების გავრცელება | 23 აპრილი | 10:00 | II კ.344 |
| 7 | ლაბ: მოწყობილობების კომპიუტერული მართვა | 23 აპრილი | 15:00 | ფიზ.ინსტ. 611 |
| 8 | ენერგეტიკული სისტემები I | 18 აპრილი | 13:00 | ფიზ.ინსტ. 603 |
| 9 | ლაბ: კომპიუტერული ბიო- მოდელირება და ვიზუალიზაცია | 24 აპრილი | 14:00 | II კ.344 |
| 10 | გამოყენებითი გეოფიზიკის საფუძვლები | 25 აპრილი | 10:00 | ფიზ. ინსტ. 609 |
| 11 | ენერგიის გარდაქმნა და ენერგიის ალტერნატიული წყაროები | 20 აპრილი | 10:00 | ფიზ.ინსტ. 603 |
| 12 | მეტროლოგია | 24 აპრილი | 15:00 | გეოფიზიკის ინსტიტუტი. თერმობაროკამ ერაIII სართ. ოთახი 2 |