

**ცხრილი 2020-2021 სასწ. წელი, შემოდგომა**  
**ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია, სემესტრი I და III**

<b>დღე</b>	<b>სთ</b>	<b>დისციპლინა</b>	<b>ლექტორი</b>	<b>აუდ</b>
<b>ორშაბათი</b>	10:00-10:50	პარალელური პროგრამირება (1 ლექ) (სემესტრი I და III)	ა. ლომია	342 ბ)
	11:00-12:50	პარალელური პროგრამირება (1 სემ) (სემესტრი I და III)	ა. ლომია	342 ბ)
	12:00-12:50	პარალელური პროგრამირება (1 ლაბ) (სემესტრი I და III)	ა. ლომია	342 ბ)
	13:00-14:50	ელექტრომაგნიტური ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლექ) (სემესტრი I და III)	ვ. ჯელაძე	342 ბ)
<b>სამშაბათი</b>	10:00-11:50	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია: დამატებითი თავები (2 სემ) (სემესტრი I)	ი. დარსაველიძე	342 ბ)
	12:00-13:50	ელექტრომაგნიტური ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლაბ) (სემესტრი I და III)	ვ. ჯელაძე	342 ბ)
	14:00-15:50	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია: დამატებითი თავები (2 ლექ) (სემესტრი I)	მ. პრიშვინი	342 ბ)
<b>ოთხშაბათი</b>	10:00-11:50	რადიო და ზემაღალი სიხშირეების ინჟინერია (2 ლექ) (სემესტრი III)	რ. ზარიძე	342 ბ)
	14:00-15:50	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია: დამატებითი თავები (2 ლექ) (სემესტრი I)	მ. პრიშვინი	342 ბ)
	16:00-17:50	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია: დამატებითი თავები (2 სემ) (სემესტრი I)	ი. დარსაველიძე	342 ბ)
<b>ხუთშაბათი</b>	10:00-11:50	რადიო და ზემაღალი სიხშირეების ინჟინერია (2 ლექ) (სემესტრი III)	რ. ზარიძე	342 ბ)
	12:00-13:50	რადიო და ზემაღალი სიხშირეების ინჟინერია (2 სემ) (სემესტრი III)	რ. ზარიძე	342 ბ)
	14:00-15:50	ელექტრომაგნიტური ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლაბ) (სემესტრი I და III)	ა. ლომია	342 ბ)
<b>პარასკევი</b>	10:00-11:50	რადიო და ზემაღალი სიხშირეების ინჟინერია (2 ლაბ) (სემესტრი III)	ი. დარსაველიძე	342 ბ)
	12:00-13:50	ელექტრომაგნიტური ველების კომპიუტერული მოდელირება (2 ლაბ) (სემესტრი I და III)	ა. ლომია	342 ბ)
	14:00-15:50	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია: დამატებითი თავები (2 ლექ) (სემესტრი I)	მ. პრიშვინი	342 ბ)