

**KSÜ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU**  
**ELEKTRONİK ve OTOMASYON BÖLÜMÜ**  
**2025-2026 BAHAR YARIYILI YIL SONU (FİNAL) SINAV PROGRAMI**

		ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ		
		1. Sınıf	2. Sınıf	
8.06.2025	PAZARTESİ	09:00	<b>Elektronik I</b> Hanifi ÇAM <b>ED-Z-18 / ED-Z-22</b> O. AYDOĞAN	
		14:00		<b>Programlanabilir Denetleyiciler</b> Osman AYDOĞAN <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> H. ÇAM
9.06.2025	SALI	11:00		<b>Sensörler ve Dönüşt.</b> Ejder ERTÜKMEN <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> O. AYDOĞAN
		13:00	<b>YABANCI DİL II</b> Firdevse SEZAL <b>ED-Z-28</b> O. AYDOĞAN	
		15:00	<b>TÜRK DİLİ II</b> Hurşit AKBAŞ <b>ED-Z-28</b> O. DOĞMUŞ	
10.06.2025	ÇARŞAMBA	11:00		<b>Tıbbi Cihaz Teknolojisi</b> Hanifi ÇAM <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> O. AYDOĞAN
		14:00	<b>İNKILAP TARİHİ II</b> Ahmet ÖZKARCI <b>ED-Z-28</b> H. ÇAM	
11.06.2025	PERŞEMBE	09:00	<b>Sayısal Tasarım</b> Ejder ERTÜKMEN <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> H. ÇAM	
		15:00		<b>Elektrik Motorları ve Sürücüler</b> Enes SATIR <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> H. ÇAM
12.06.2025	CUMA	09:00	<b>Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı</b> Osman AYDOĞAN <b>ED-K2-10 / 19 (Bil. Lab. 6 - 7)</b> O. DOĞMUŞ	
		13:40		<b>Bilgisayarlı Devre Uygulamaları</b> Osman DOĞMUŞ <b>ED-K2-19 (Bil. Lab. 6)</b>
15.06.2025	PAZARTESİ	09:00	<b>Mesleki Matematik</b> Celal KURŞUN <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> O. DOĞMUŞ	
		13:00		<b>İleri Mikrodentleyiciler</b> Osman DOĞMUŞ <b>ED-K2-10 (Bil. Lab. 7)</b>
16.06.2025	SALI	09:00	<b>Algoritma ve Programlama</b> Osman AYDOĞAN <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> O. DOĞMUŞ	
		13:00		<b>Arıza Analizi</b> Osman DOĞMUŞ <b>ED-Z-18</b>
17.06.2025	ÇARŞAMBA	09:00	<b>Alternatif Akım Devre Analizi</b> Hanifi ÇAM <b>ED-Z-18 / ED-Z-20</b> O. AYDOĞAN	
		13:00		<b>Sistem Analizi II</b> C.K. - H.Ç. - O.A. - O.D.

Prof. Dr. Celal KURŞUN  
Elektronik ve Otomasyon  
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Celal KURŞUN  
Okul Müdürü