

2024-2025 Güz Yarıyılı Bütün Programlar

	08:00	10:00	12:00	13:00	15:00	17:00
16 Kasım 2023 Cumartesi		Olasılık ve Rastlantısız Süreçler (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D6, Z1, D9, D10) Probability and Random Processes (%100 Ing) (D5, D7)		Elektrik Müh. Temelleri (%100 TRK) (D5, D6, D7, D10) Fund. of Electrical Engh. (%100 Ing) (D1, Z3)	Sayısal İletişim (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5)	
17 Kasım 2023 Pazar	ALES	ALES		ALES	Bilgisayar İletişimi (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D7) Computer Communication (%100 Ing) (D6)	
18 Kasım 2023 Pazartesi	Lighting Techniques (%100 Ing) (D5) Aydınlatma Tekniği (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5)	Müh. Ekonomisi (%100 TRK, %30 Ing) (D5) Engineering Economics (%100 Ing) (D6) Mühendislik Yazılımları (%100 TRK) (D5)		Fizik I (%100 TRK, 2.0) (D5, D6, D7, D8) Physics I (%100 Ing, %30 Ing.) (Z3, Z4, D9, D10)	(*) İş Sağlığı ve Güvenliği - I (%100 TRK) (D5, D7, D8, D9, D10) (*) Occupational Health and Safety - I (%100 Ing) (D6, Z3, Z4)	Sinyaller Ve Sistemler (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6, Z1) Signals and Systems (%100 Ing) (Z2)
19 Kasım 2023 Salı	Embed Systems (%100 Ing) (D7) Gömülü Sistemler (%100 TRK) (D5) Elektromanyetik Dalgalar (%30 Ing) (D7) Yüksek Gerilim Tekniği (2.0) - High Voltage Technique (%30 Ing) (D7)	Industrial Electronics (%100 Ing, %30 Ing) (D5) Endüstriyel Elektronik (%100 TRK, 2.0) (D5)		Matematik - I (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6, D7, D8) Mathematics I (%100 Ing) (D9, D10, Z3, Z4)	Devreler - I (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6) Circuits I (%100 Ing) (D7, D10, Z3, Z4)	Elektrik-Elektronik Müh. Giriş (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6) Int. to Electrical & Electronics Engh. (%100 Ing) (Z1)
20 Kasım 2023 Çarşamba	Medical Electronics (%100 Ing, %30 Ing) (D5) Medikal Elektronik (%100 TRK, 2.0) (D5) Renewable Energy Systems (%100 Ing, %30 Ing) (D5) Yenilenebilir Enerji Sistemleri (%100 TRK, 2.0) (D5)	Diferansiyel Denklemler (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D7, D10, Z3, Z4) Differential Equations (%100 Ing) (D6)		13:00 - Türk Dili I (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6) Turkish Language - I (%100 Ing) (D7, D10) 14:00 - Atatürk İnk. ve İnk. Tarihi I (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6) History of Revolution and Atatürk's Principles - I (%100 Ing) (D7, D10)	Güç Sistemlerinde Koruma (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5)	Güç Elektronikli Devreleri (%100 TRK) (D5, D6) Power Electronic Circuits (%100 Ing) (Z1)
21 Kasım 2023 Perşembe	Özel Elektrik Makinaları (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D6) Special Electrical Machines (%100 Ing) (D10) Measurements in Elect. Engh. (%30 Ing) (D6) Güç Sistemleri (2.0) - Power Systems (%30 Ing) (D6)	Entrepreneurship (%100 Ing) (D7, D10) Girişimcilik (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6)		Microprocessors (%100 Ing, %30 Ing) (D5, D6) Mikroişlemciler (%100 TRK) (Z3, Z4, D7, D8, D10)	Temel Kimya (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6, D7, D8) Basic Chemistry (%100 Ing) (Z3, Z4, D10)	İletişim Elektronikli (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5)
22 Kasım 2023 Cuma		Electromagnetic Fields (%100 Ing) (D7, D10) Elektromanyetik Alanlar (%100 TRK, %30 Ing) (D5, D6, Z3, Z4)		13:30 - Image Processing - Görüntü İşleme (%100 Ing, %100 TRK, %30 Ing) (D5) 13:30- Numerical Analysis - Sayısal Çözümleme (%30 Ing) (D5)	English - I (%100 Ing, %30 Ing) (D7, D8, D9, D10) İngilizce - I (%100 TRK, 2.0) (D5, D6) Antenler ve Propagasyon (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (Z3) Antennas and Propagation (%100 ING) (Z4)	Elektrik Makinaları-I (%100 TRK, %30 Ing) (D5, D6) Electrical Machines-I (%100 Ing) (Z1)
23 Kasım 2023 Cumartesi		Power Electronic Applications (%100 Ing, %30 Ing) (D5) Güç Elektronikli Uygulamaları (%100 TRK, 2.0) (D5)		Introduction to Computers (%100 Ing) (Z3, Z4) Bilgisayara Giriş (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6, D7, D10)	Elektronik - II (%100 TRK, %30 Ing, 2.0) (D5, D6, D7, D9, D10) Electronics II (%100 Ing) (Z3, Z4, D8)	Process Control (%100 Ing, %30 Ing) (D5) Süreç Denetimi (%100 TRK, 2.0) (D5)
24 Kasım 2023 Pazar	English - I (%100 Ing, %30 Ing) (D7, D8, D9, D10) İngilizce - I (%100 TRK, 2.0) (D5, D6)	Syst. Dynamics and Control (%100 Ing, %30 Ing) (D5, D6) Sistem Dinamiği ve Kontrol (%100 TRK, 2.0) (D1, D2)		Mühendislikte İngilizce (%100 TRK, 2.0) (D5, D6) English in Engineering (%100 Ing, %30 Ing) (D7, D10, Z3)	Electrical Machines - II (%30 ENG, 2.0) (D7) Dağıtık Üretim Sistemleri (%100 TRK) (D5) Distributed Generation Systems (%100 Ing) (D5)	

(*)Önemli Not: İş Sağlığı ve Güvenliği-1 ve Occupational Health and Safety-1 dersleri eski müfredatta 4.sınıf dersleri olup yeni müfredat ile 1.sınıfa taşınmıştır. Dolayısıyla bu derslerin sınavına hem 1.sınıf öğrencileri hem 4.sınıf öğrencileri programda belirtilen saatte girmelidir.

UYARILAR:

- Bütün sınavlar yüz yüze yapılacaktır.
- Sınav salonuna girmeden önce cep telefonunuzu kapatınız (tam kapalı - power off).
- Sınav salonunda telefonu açık olanlara kopya işlemi yapılacağını unutmayınız.
- Yanınızda internete bağlanabilen akıllı saat, bilezik, anahtarlık vb cihaz bulundurmayınız.
- Sınav salonuna sınav saatinden en az 5 dakika önce geliniz. Sınav salonlarının havalandırılabilmesi için daha önce salona girmeyiniz.

	1. Sınıf
	2. Sınıf
	3. Sınıf
	4. Sınıf

PEDAGOJİK FORMASYON DERSLERİ SINAV BİLGİLERİ

Sınavlar Elektrik-Elektronik Müh. Bölümünde D5 dersliğinde yapılacaktır.

Dersin Kodu ve Ders Adı	Ara Sınav Tarihi, Saati
FRMS1001	22.11.2024
Eğitime Giriş	09.00-11.30
FRMS1003	22.11.2024
Öğretim İske ve Yöntemleri	09.00-11.30
FRMS1005	22.11.2024
Sınıf Yönetimi	09.00-11.30
FRMS1015	22.11.2024
Öğretim Teknolojileri	09.00-11.30
FRMS1007	22.11.2024
Özel Öğretim Yöntemleri	09.00-11.30

4 Kasım 2024

Prof. Dr. Ayten ATASOY
Bölüm Başkanı