

2022-2023 BAHAAR BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

Sınav Tarihi	Sınıfı	Saati	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi
10 Temmuz 2023 Pazartesi	2	08:00	Elektromanyetik Dalgalar Electromagnetic Waves	Dr.Öğr.Üyesi Haydar KAYA Dr.Öğr.ÜyesiAyhan YAZGAN
	1	10:00	Physics - II	Prof.Dr. Ufuk Kemal ÖZTÜRK
	3	13:00	Proje Yönetimi, Project Management, Girişimcilik ve Proje Yönetimi	Doç.Dr. Önder. AYDEMİR
	1	15:00	İngilizce - II English - II	Öğr. Gör. Özcan GÜRİSOY Öğr. Gör. Burcu ÖZTÜRK
	4	16:00	Yönetim ve Organizasyon Management and Organization	Prof.Dr. Ali Osman YILMAZ Prof.Dr. Kerim AYDINER
	4	18:00	Sayısal Kontrol Sistemleri Digital Control Systems	Dr.Öğr.Üyesi Oğuzhan ÇAKIR
	3	19:30	Yüksek Gerilim Tekniği High Voltage Techniques	Prof.Dr. İsmail H. ALTAŞ
	2	21:30	Sayısal Çözümleme Numerical Analysis	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet ÖZTÜRK
11 Temmuz 2023 Salı	1	08:00	Elektrik Müh. Temelleri (%30 ve II.Öğr.) Fundamentals of Electrical Engineering	Dr.Öğr.Üyesi Yusuf SEVİM
	3	10:00	Sinyaller ve Sistemler	Prof.Dr. Ali GANGAL
	1	13:00	Fizik - II	Prof.Dr.Emin BACAKSIZ
	2	15:00-17:00 arası	Meslek Etiđi, Professional Ethics	Öğr. Gör.Dr. Canan YILMAZ
	3	15:30	Güç Dağıtım Sistemleri Power Distribution Systems Güç Dağıtım Sistemleri (%30 İng)	Prof.Dr. İsmail H. ALTAŞ Prof.Dr. İsmail H. ALTAŞ Prof.Dr.Cemil GÜRÜNLÜ (%30 İng)
	4	18:00	Gezgin İletişim Mobile Communications	Prof.Dr. İ. Hakkı ÇAVDAR Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Hasırcı TUĞCU
	2	20:30	Devreler - II Circuits - II	Prof.Dr. Ayten ATASOY Dr.Öğr.Üyesi Yusuf SEVİM
12 Temmuz 2023 Çarşamba	2	08:00	Teknolojik Gelişmeler Technological Developments	Doç.Dr. Emre ÖZKOP Doç. Dr. M. Şinasi AYAS
	4	10:00	Drive Systems Sürücü Sistemler	Öğr.Gör.Dr.Yahya DANAYİYEN
	1	13:00	Digital Design Sayısal Tasarım	Doç.Dr. Önder AYDEMİR Prof.Dr.Salim KAHVECİ
	4	15:00	İş Hukuku	Doç.Dr. Cengiz DEMİR
	2	16:30	Elektromanyetik Alanlar (%30 ve II.Öğr.)	Dr.Öğr.Üyesi Haydar KAYA
	4	17:30	İş Sağliğı ve Güvenliđi-II Occupational Health and Safety - II	Dr.Öğr.Üyesi Oğuzhan ÇAKIR
	3	19:00	Sayısal İşaret İşleme Digital Signal Processing	Doç.Dr.Gökçe HACIOĞLU Prof.Dr.İsmail Kaya
	2	20:30	Mühendislikte İngilizce II (%30 ve II.Öğr.) English in Engineering II (%30 ve II.Öğr.)	Dr.Öğr.Üyesi Oğuzhan ÇAKIR
	1	21:00	Elektrik Mühendisliğinde Malzeme Materials in Electrical Engineering	Dr.Öğr.Üyesi Oğuzhan ÇAKIR Arş. Gör.Dr. Hatice OKUMUŞ
23 Perşembe	4	08:00	İletişim Sistemleri Communication Systems	Prof.Dr. Kadir TÜRK
	1	10:00	Mathematics - II Matematik - II	Dr.Öğr.Üyesi Pelin ŞENEL, Pro.Dr. İdris ÖREN
	3	13:00	Güç Elektronik Devreleri (%30 ve II.Öğr.) Power Electronic Circuits (%30 ve II.Öğr.)	Öğr.Gör.Dr. Yahya DANAYİYEN

13 Temmuz 2023	2	14:00-17:00 arası	Kariyer Planlama Career Planning	Prof.Dr. Hülya KALAYCIOĞLU
	3	15:00	Automatic Control Systems Otomatik Kontrol Sistemleri	Doç. Dr. M. Şinasi AYAS
	2	17:30	Mühendislik Matematiği, Engineering Mathematics	Prof.Dr.Salim KAHVECİ Dr.Öğr.Üyesi Mehmet TURHAL
	4	20:00	Elektromanyetik Uyumluluk	Dr.Öğr.Üyesi Haydar KAYA
14 Temmuz 2023 Cuma	4	08:00	Elektrik Makinaları-II Electrical Machines - II	Dr.Öğr.Üyesi Hakan KAHVECİ
	2	10:00	Electronics - I Elektronik I	Prof.Dr. İ. Hakkı ÇAVDAR Dr.Öğr.Üyesi Ayhan YAZGAN
	4	13:15	Optical Display Technology and Design	Dr. Alper ÜLKÜ
	3	15:30	İletişim Tekniği Communication Techniques	Prof.Dr.Ali GANGAL Prof.Dr. Kadir TÜRK
	1	18:00	Elektrik Mühendisliğinde Ölçme Measurements in Electrical Engineering	Dr.Öğr.Üyesi Emrah BENLİ
	3	20:00	Mikrodalga Tekniği Microwave Techniques	Dr.Öğr.Üyesi Haydar KAYA Dr.Öğr.Üyesi Ayhan YAZGAN
15 Temmuz 2023 Cumartesi	15 TEMMUZ TATİL			
16 Temmuz 2023 Pazar	4	08:00	Elektrikli Taşıtlar	Dr.Öğr.Üyesi Hakan KAHVECİ
	3	10:00	Elektrik Makinaları - I (%30 ve II.Öğr.)	Dr.Öğr.Üyesi Hakan KAHVECİ
	3	13:00	Microprocessors (%30 ve II.Öğr.) Mikroişlemciler	Prof.Dr.İsmail KAYA
	2	13:00-17:00 arası	Türk Dili - II Turkish Language - II	
	2	13:00-17:00 arası	Atatürk İlk. Ve İnk. Tar - II Ataturk's Princ. and Hist. of Revol. - II	
	1	15:30	Bilgisayar Programlama Computer Programming	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet ÖZTÜRK
	4	17:30	Akıllı Kontrol Sistemleri	Arş. Gör. Dr. Yeşim A. BAYSAL
	2	21:00	Güç Sistemleri Power Systems	Doç.Dr.Emre ÖZKOP Dr.Öğr.Üyesi Fatih M. NUROĞLU

AÇIKLAMALAR

-Sınavlar UZEM sistemi üzerinden yapılacaktır. Sınav başlamadan en az 5 dakika önce sisteme giriş için hazır olunuz.
-II.Öğretim ve %30 İngilizce programındaki Türkçe olan dersler %100 Türkçe programı ile İngilizce olan dersler %100 İngilizce Programı ile birlikte aynı salonda yapılacaktır

26.05.2023

Prof. Dr. Ayten ATASOY
Bölüm Başkanı

FORMASYON DERSLERİ SINAV BİLGİLERİ

Formasyon Dersleri					
Dersin Kodu	Dersin Adı	Final Sınav Tarihi	Final Sınav Saati	Bütünleme Sınav Tarihi	Bütünleme Sınav Saati
FRMS0002	Eğitime Giriş	19.06.2023	17:00-19:00	11.07.2023	17:00-19:00
FRMS0004	Öğretim İlke ve Yöntemleri	21.06.2023	17:00-19:00	12.07.2023	17:00-19:00
FRMS0012	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	20.06.2023	17:00-19:00	11.07.2023	17:00-19:00
FRSM0014	Eğitim Psikolojisi	22.06.2023	17:00-19:00	13.07.2023	17:00-19:00
FRMS0016	Öğretim Teknolojileri	23.06.2023	17:00-19:00	14.07.2023	17:00-19:00

1.) Derslerin yürütücüleri, derslerin gün ve saatleri, yapılacak sınavların programları KTÜ Formasyon Birimi tarafından belirlenir.

2.) 2022-2023 Bahar döneminde derslerin tüm sınavları çevrimiçi (online) olarak yapılacaktır.