

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00
PAZARTESİ	%30 - I.I.O. - 1					Genel Kimya (130 İng ve 2 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (84)	Bilgiyara Giriş (Bütün Öğrenciler) (130 TRK A grubu ile birlikte) (94-8)								
	TRK-1	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - A grubu (D6 - Yusuf SEVİM) (142)	Matematik I (B Grubu) (D5 - S. DİKMENÖĞÜLLÜ) (29-100) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (A grubu) (LAB - Yusuf SEVİM) (142)	Genel Kimya A Grubu (Kimya Böl. SRA - N. KAHRİMAN) (120) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (B grubu) (LAB - Yusuf SEVİM) (142)	Genel Kimya B Grubu (Kimya Böl. SRA - N. KAHRİMAN) (120) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (A grubu) (LAB - Yusuf SEVİM) (142)		Bilgiyara Giriş (A Grubu) (D5 - Emrah BENLİ) (129)	Bilgiyara Giriş (B Grubu) (D5 - Emrah BENLİ) (129)							
	ENG-1		Matematika I (D4 - T. YERLİ) (50)	English - YDYO (UEZEM 75 dk. - M. GÖKBAĞ) (51)	Basic Chemistry (Chemistry Dept. SRA - M. ÖZCAN) (53)								Mathematics I (UEZEM 50 dk. - T. YERLİ) (50)		
	%30 - 2. I.I.O. - 2	Diferansiyel Denklemler - A (D7 - F. SAKROĞLU) (31-27)	Matematika II (UEZEM 50 dk. - M. S. ÖZTÜRK) (12)	Elektronik Mik. Ögrünm (2.0) (LAB - M. S. ÖZTÜRK) (8)	Mühendislik Ekonomisi (UEZEM 30 dk. - M. S. ÖZTÜRK) (54)		Diferansiyel Denklemler (130 ve 2.0) (21-27) (UEZEM 50 dk. - M. S. ÖZTÜRK) (8)	Elektronik Mik. Ögrünm (2.0) (UEZEM 50 dk. - M. S. ÖZTÜRK) (8)	Measurement in Electrical Eng. (UEZEM 50 dk. - M. S. ÖZTÜRK) (12)						
SALI	%30 - I.I.O. - 1	Matematik I (29-100) (TRK ile birlikte) (15-13)					İngilizce - YDYO (130 İngilizce ve 2 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (3-4)		Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (130 TRK ile birlikte - C. HACIOĞLU) (8-1)						
	TRK-1	Matematik I (A Grubu) (D5 - S. DİKMENÖĞÜLLÜ) (29-100) Fizik I (B Grubu) (Fizik Böl. - S. BOLAT) (86)	Matematik I (B Grubu) (D5 - S. DİKMENÖĞÜLLÜ) (29-100) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (A grubu) (LAB GRUP C1 - Yusuf SEVİM) (142)	Genel Kimya A Grubu (Kimya Böl. SRA - N. KAHRİMAN) (120) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (B grubu) (LAB GRUP D1 - Yusuf SEVİM) (142)		İngilizce - YDYO (130 İngilizce ve 2 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (3-4)	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (130 TRK ile birlikte - C. HACIOĞLU) (8-1)	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (130 TRK ile birlikte - C. HACIOĞLU) (8-1)		Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (130 TRK ile birlikte - C. HACIOĞLU) (8-1)	Fizik I (A+B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. BOLAT) (86)				
	ENG-1	Introduction to Computers (D3 - Emrah BENLİ) (50)	Matematika I (D2 - T. YERLİ) (50)	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - Yusuf SEVİM) (57)	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - Yusuf SEVİM) (57)					Basic Chemistry (D3) (UEZEM 50 dk. - M. ÖZCAN) (53)	Mathematics I (UEZEM 50 dk. - T. YERLİ) (50)				
	%30 - 2. I.I.O. - 2	Olasılık Kuramı (D4 - G. HACIOĞLU) (94-19)	Diferansiyel Denklemler - A (D7 - F. SAKROĞLU) (31-27)												
ÇARŞAMBA	%30 - I.I.O. - 1	Physics I (12) (130 İNG) %100 İngilizce Physics ile birlikte					Fizik I (2.0) (22) %100 Türkçe İB Grubu ile birlikte			Genel Kimya (130 İng ve 1 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (84)	Matematik I (130 İngilizce ve 1 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (114)	Physics (130 İNG) (12) (UEZEM - ENG) - Physics (10 barlık)			
	TRK-1	Fizik I A Grubu (Fizik Böl. - S. BOLAT) (86) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - B grubu (LAB - Yusuf SEVİM)	Fizik I B Grubu (Fizik Böl. - S. BOLAT) (86) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (A grubu) (LAB GRUP D1 - Yusuf SEVİM) (142)	Genel Kimya A Grubu (Kimya Böl. SRA - N. KAHRİMAN) (120) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (B grubu) (LAB GRUP E1 - Yusuf SEVİM) (142)						Genel Kimya (A ve B Grubu) (UEZEM 50 dk. - N. KAHRİMAN ve N. DOĞAN) (120)	Matematik I ve II (B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. DİKMENÖĞÜLLÜ) (114)	Fizik I (A+B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. BOLAT) (86)			
	ENG-1	Physics I (B1) (Fizik Böl. - T. BAYRAM)		Fundamentals of Electrical Engineering (D10 - Yusuf SEVİM) (57)	Fundamentals of Electrical Engineering (D10 - Yusuf SEVİM) (57)										
	%30 - 2. I.I.O. - 2	Diferansiyel Denklemler - B (D6 - T. KORUĞLU) (31-23)													
PERŞEMBE	%30 - I.I.O. - 1	Physics I (130 İNG) (12) (ENG-1 Physics ile birlikte)					Fizik I (2.0) (22) %100 Türkçe İB Grubu ile birlikte			Genel Kimya (130 İng ve 1 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (84)	Matematik I (130 İngilizce ve 1 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (114)	Physics (130 İNG) (12) (UEZEM - ENG) - Physics (10 barlık)			
	TRK-1	Bilgiyara Giriş (B Grubu) (D5 - Emrah BENLİ)	Bilgiyara Giriş (A Grubu) (D5 - Emrah BENLİ)	Genel Kimya A Grubu (Kimya Böl. SRA - N. KAHRİMAN) (120) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (B grubu) (LAB GRUP E1 - Yusuf SEVİM) (142)						Genel Kimya (A ve B Grubu) (UEZEM 50 dk. - N. KAHRİMAN ve N. DOĞAN) (120)	Matematik I ve II (B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. DİKMENÖĞÜLLÜ) (114)	Fizik I (A+B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. BOLAT) (86)			
	ENG-1	Physics I (B1) (Fizik Böl. - T. BAYRAM)	Basic Chemistry (Chemistry Dept. SRA - M. ÖZCAN) (53)	Introduction to Computers (D3 - Emrah BENLİ) (50)	Introduction to Computers (D3 - Emrah BENLİ) (50)										
	%30 - 2. I.I.O. - 2	Diferansiyel Denklemler - B (D6 - T. KORUĞLU) (31-23)													
CUMA	%30 - I.I.O. - 1	Fizik I (2.0) (22) %100 Türkçe İB Grubu ile birlikte					Fizik I (2.0) (22) %100 Türkçe İB Grubu ile birlikte			Genel Kimya (130 İng ve 1 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (84)	Matematik I (130 İngilizce ve 1 Ögrünm) (130 TRK ile birlikte) (114)	Physics (130 İNG) (12) (UEZEM - ENG) - Physics (10 barlık)			
	TRK-1	Fizik I A Grubu (Fizik Böl. - S. BOLAT) (86)	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri B grubu (D6 - Yusuf SEVİM) (142)	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri A grubu (D6 - Yusuf SEVİM) (142)	Genel Kimya B Grubu (Kimya Böl. SRA - N. KAHRİMAN) (120)					Genel Kimya (A ve B Grubu) (UEZEM 50 dk. - N. KAHRİMAN ve N. DOĞAN) (120)	Matematik I ve II (B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. DİKMENÖĞÜLLÜ) (114)	Fizik I (A+B Grubu) (UEZEM 50 dk. - S. BOLAT) (86)			
	ENG-1	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - Yusuf SEVİM) (57)	Introduction to Computers (56) (UEZEM 75 dk. - Emrah BENLİ)	Introduction to Computers (56) (UEZEM 75 dk. - Emrah BENLİ)	Fundamentals of Electrical Engineering (D10 - Yusuf SEVİM) (57)	Fundamentals of Electrical Engineering (D10 - Yusuf SEVİM) (57)									
	%30 - 2. I.I.O. - 2														
CUMARTES	%30 - 2. I.I.O. - 2														
	TRK-2														

3070-1	3070-1	3070-1
TRK-1	TRK-1	TRK-1
ENG-1	ENG-1	ENG-1
%30-2	%30-2	%30-2
TRK-2	TRK-2	TRK-2
ENG-2	ENG-2	ENG-2
%30-3	%30-3	%30-3
TRK-3	TRK-3	TRK-3
ENG-3	ENG-3	ENG-3
%30-4	%30-4	%30-4
TRK-4	TRK-4	TRK-4
LU	LU	LU

ACIKLAMALAR:
Açıklamalar uzun olduğu için ayrı bir dosyada yerleştirilmiş ve bu dosya Ders Programlarının ilan edildiği web sayfasına yüklenmiştir. Lütfen bu dosyadaki açıklamaları okuyunuz. Buradaki açıklamaları okumak öğrencilerimizin kendi yararındır.

A Grubu : Öğrenci numarası tek rakamlı biten öğrencilerden oluşur.
B Grubu : Öğrenci numarası çift rakamlı biten öğrencilerden oluşur.

BAĞLANTILAR:
UZEM: <https://uek.ktu.edu.tr/>
Bölüm dersleri: <https://ue2.ktu.edu.tr/>
USEC kodlu dersler: <http://eders.ktu.edu.tr/>

4 Kasım 2021
Prof. Dr. İsmail H. ALTAŞ
Bölüm Başkanı

14:00'de başlayanlar	14:00'de başlayanlar	14:00'de başlayanlar
Güç Sistemleri	Güç Sistemleri	Güç Sistemleri
Elektronik	Elektronik	Elektronik
Yüksek Gerilim	Yüksek Gerilim	Yüksek Gerilim
Sinyaller ve Sistemler	Sinyaller ve Sistemler	Sinyaller ve Sistemler
Matematik	Matematik	Matematik
Fizik	Fizik	Fizik
Genel Kimya	Genel Kimya	Genel Kimya
İngilizce	İngilizce	İngilizce
Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Dil