

TÜM PROGRAMLARI (%30 İngilizce, %100 TÜRKÇE, %100 İNGİLİZCE, II. ÖĞRETİM VE LİSANSÜSTÜ)

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	
Pazartesi	TRK 1. Sınıf	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - A Grubu (D6 - Yusuf SEVİM) İngilizce I - B GRUBU (Ders 9.00 da başlayacak) (Dr. E. ANGIN)	Fikri I A Grubu (Fikri Böl. FBA - B. KÜÇÜKMEROĞLU)	Fikri I B Grubu (Fikri Böl. FBA - E. BACAKSIZ)		Fikri I A Grubu ve II. Öğretim ile (Fikri Böl. FBA - E. BACAKSIZ)			İngilizce I - A GRUBU ve II. Öğretim ile (Dr. E. ANGIN)	
	ENG 1. Sınıf	Physics I (%30 İng ile Birlikte) (Fikri Böl. FBA - T. BAYRAM)	Matematika I (Dr. Y. VERGİLİ)			English I - A GRUBU ve %30 İngilizce Grubu (DYO C-203 - I. H. BEZAN) English I - B GRUBU (DYO B-304 - K. TERLİ)				
	TRK 2. Sınıf	Elektronik ve Sistemler (B Grubu %30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. H. KAYA)	Diferansiyel Denklemler B Grubu (D10 - A. KABATAŞ) Diferansiyel Denklemler A Grubu (%30 İng ve II. Öğretim ile birlikte) (Dr. H. A. ÇOBAN)			Osasik ve Rastlantisiz Süreçler - (A Grubu) (Osasik Kazan %30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. S. KAHVECİ) Devreler - I (A Grubu %30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. H. ATAYOĞLU)	Osasik ve Rastlantisiz Süreçler - (B Grubu) (Dr. S. KAHVECİ) Devreler - I (A Grubu %30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. H. ATAYOĞLU)	Devreler - I (B Grubu) (Dr. S. KAHVECİ) Elektronik ve Sistemler (A Grubu) (Dr. H. KAYA)		Elektronik ve Sistemler (B Grubu) (Dr. H. KAYA)
	ENG 2. Sınıf	Microprocessors (%30 İng ile Birlikte) (Dr. Y. VERGİLİ)	Microprocessors (LAB - I. KAYA)			Probability and Random Processes (Dr. Mehmet ÖZTÜRK)	Microprocessors (%30 İng ile) (Dr. Y. VERGİLİ)			
	TRK 3. Sınıf	Elektronik II - A Grubu (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. H. A. ÇOBAN) Elektrik Makinaları - I - B Grubu (LAB - Hakan KAHVECİ)	Elektrik Makinaları I - A Grubu (Dr. Hakan KAHVECİ) Elektrik Makinaları I - B Grubu (LAB - Hakan KAHVECİ)			Elektrik II - B Grubu (Dr. H. A. ÇOBAN)		Sinyaller ve Sistemler (A Grubu ve %30-20 ile) (Dr. H. GANÇAL)		Sinyaller ve Sistemler (B Grubu) (Dr. H. GANÇAL)
	ENG 3. Sınıf	Electronics II (LAB - Ayhan YAZGAN)	Power Electronic Circuits (ELD1 - DANIŞYEN)			Power Electronic Circuits (LAB - Y. DANIŞYEN) Electrical Machines I (LAB - M. ÖZTEKİN)				Computer Communication (Dr. C. AYDEMİR)
TRK 4. Sınıf	Yenilenebilir Enerji Sistemleri (II. Öğ. ile) (Dr. İsmail H. ALTAŞ)	Dağıtık Üretim Sistemleri (Dr. E. ÖZKOÇ)			Electrical Machines II (%30 İng ve II. Öğretim) (Dr. Hakan KAHVECİ)			Medical Elektronik (Fikri Elektronik %30+20 ile) (Dr. M. TURHAL) Sinyal Devreleri (II. Öğretim) (LAB - O. ÇAKIR)		
ENG 4. Sınıf	Medical Electronics (40) (%30 İng ile) (LAB - M. TURHAL)	Renewable Energy Systems (%30 İng ile) (Dr. İsmail H. ALTAŞ) Process Control (LAB - O. ÇAKIR)			Medical Electronics (%30 İng ile) (Dr. M. TURHAL) Special Electrical Machines LAB M. ÖZTEKİN				Power Electronic Applications (%30 İng ile) (LAB - Y. DANIŞYEN)	
Uslamsiz		Digital Signal Processors (SEMNER S. İsmail KAYA) ELKU 8001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			Signal Processing for Human-Computer Interface (Dr. C. AYDEMİR) Multivariable Control Systems (ELD1 - M. Ş. AYAS)					
Salı	TRK 1. Sınıf	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri (LAB - Yusuf SEVİM)	Temel Kimya B Grubu (Kimya Böl. SRA - M. N. MISİR) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri A (LAB - Yusuf SEVİM)			Fikri I A Grubu (Fikri Böl. FBA - B. KÜÇÜKMEROĞLU) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri (LAB - Yusuf SEVİM)			Fikri I B Grubu (Fikri Böl. FBA - E. BACAKSIZ) Basic Chemistry (Chemistry Dept. SRA - S. AKRULIOĞLU)	
	ENG 1. Sınıf		Physics I (51) (%30 İng ile) (Fikri Böl. FBA - T. BAYRAM)			Fundamentals of Electrical Engineering (Dr. H. ÇUKUR)				
	TRK 2. Sınıf	Devreler - I (A Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. A. ATAYOĞLU) Mühendislik İngilizce (B GRUBU) (Dr. C. ÇAKIR)	Devreler - I (B Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. A. ATAYOĞLU) Mühendislik İngilizce (A GRUBU) (Dr. C. ÇAKIR)							
	ENG 2. Sınıf		Circuits - I (Dr. Yusuf SEVİM)			English in Engineering (%30 İng ile birlikte) (Dr. C. ÇAKIR)				
	TRK 3. Sınıf	Girişimcilik B Grubu (Dr. M. TURHAL) Elektrik Makinaları - I A ve B Grubu (LAB - Hakan KAHVECİ)	Sistem Dinamiği ve Kontrol (A Grubu) (Dr. M. Ş. AYAS) Elektrik Makinaları - I B Grubu (LAB - Hakan KAHVECİ)			Elektronik II - A Grubu (%30+20 ile birlikte) (Dr. H. A. ÇOBAN) Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR)	Elektronik II - B Grubu (Dr. H. A. ÇOBAN) Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR)			Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR)
	ENG 3. Sınıf	Power Electronic Circuits (LAB - Ayhan YAZGAN)	Electronics II (LAB - Ayhan YAZGAN)			Entrepreneurship (Dr. M. TURHAL)				
TRK 4. Sınıf	İletken Elektronik (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. Y. DANIŞYEN) Mühendislik Tasarım (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)	Güç Elektronik Uygulamaları (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. Y. DANIŞYEN) Mühendislik Tasarım (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			Gerilim İzleme (%30 ve II. Öğretim ile) (Dr. M. ÖZTEKİN)				Antenler ve Propagasyon (%30 ve II. Öğretim ile) (Dr. Haydar KAYA)	
ENG 4. Sınıf	Engineering Design (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri) Renewable Energy System (%30 ile) (LAB - İsmail H. ALTAŞ)	Distributed Generation Systems (ELD1 - İsmail H. ALTAŞ) Engineering Design (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			Electrical Machines I / Elektrik Makinaları I (%30 İng ile) (LAB - H. KAHVECİ)	Electrical Machines I / Elektrik Makinaları I (%30 İng ile) (LAB - H. KAHVECİ)			Image Processing (Dr. M. ÖZTEKİN) Engineering Design (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)	
Uslamsiz		Elektromagnetik Dalga Yayılımı (Seminer Salonu - H. KAYA) ELKU 8001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			Sayısal İletken Mühendisliği (Dr. M. TURHAL) ELK910 - SEMNER (2 Saat) (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)					
Çarşamba	TRK 1. Sınıf	Bilgisayara Giriş (A Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile birlikte) (Dr. Emrah BENLİ)	Bilgisayara Giriş (B Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile birlikte) (Dr. Emrah BENLİ)			Temel Kimya B Grubu (Kimya Böl. SRA - M. N. MISİR) Matematik I (A Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile birlikte) (Dr. M. SERTBAŞ)			Temel Kimya A Grubu (%30 İng ve II. Öğretim ile birlikte) (Kimya Böl. SRA - C. DURAN) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri (B Grubu) (LAB - Yusuf SEVİM)	
	ENG 1. Sınıf		Mathematics I (Dr. Y. VERGİLİ)			Introduction to Computers (Dr. Y. E. BENLİ)			Occupational Health and Safety - I (Dr. T. USLU)	
	TRK 2. Sınıf	Osasik ve Rastlantisiz Süreçler - (B Grubu) (Dr. S. KAHVECİ)	Osasik ve Rastlantisiz Süreçler - (A Grubu) (Dr. S. KAHVECİ) (100)			Microprocessors (A-B GRUBU) (LAB - I. KAYA)			Microprocessors (A-B GRUBU) (LAB - I. KAYA)	
	ENG 2. Sınıf		Differential Equations (Dr. P. SENEKAL)			Diferansiyel Denklemler A Grubu (%30-20) (Dr. H. A. ÇOBAN)			Diferansiyel Denklemler B Grubu (Dr. S. A. KABATAŞ)	
	TRK 3. Sınıf	Sinyaller ve Sistemler (B Grubu) (Dr. H. GANÇAL) Güç Elektronik Devreleri - (A ve B Grubu) (LAB - Y. DANIŞYEN)	Güç Elektronik Devreleri - (B Grubu) (Dr. H. GANÇAL) Sinyaller ve Sistemler (A Grubu) (Dr. H. GANÇAL)			Elektrik Makinaları I - A Grubu (Dr. Hakan KAHVECİ) Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR)	Elektrik Makinaları I - B Grubu (Dr. Hakan KAHVECİ) Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR)			Bilgisayar İletken (%30 + 0 ile Birlikte) (Dr. Zeynep AKDOĞAN) Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR)
	ENG 3. Sınıf	System Dynamics and Control (%30 İng ile birlikte) (Dr. M. Ş. AYAS)	Signals and Systems (Dr. C. AYDEMİR)			System Dynamics and Control (%30 İng ile birlikte) (Dr. M. Ş. AYAS) Power Electronic Circuits (LAB - Y. DANIŞYEN)			Embedded Systems (Dr. M. TURHAL)	
TRK 4. Sınıf	Güç Sistemleri Koruma (%30 ve II. Öğretim ile) (Dr. F. M. NURÖZGÜLLÜ) Mühendislik Tasarım (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri) Güç Elektronik Uygulamaları (LAB - Y. DANIŞYEN)	Endüstriyel Elektronik (II. Öğretim ile) (LAB - I. Hakan ÇAVDAR)			Sayısal İletken (%30 İng ile) (Dr. M. Ş. AYAS) Güç Sistemleri Koruma - (LAB - F. M. NURÖZGÜLLÜ) (%30 İng ve II. Öğretim ile Birlikte) Yenilenebilir Enerji Sist. (LAB - İsmail H. ALTAŞ)			Ayırıştırma Teorisi (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. Y. A. BAYRAK) Sinyal Devreleri (99) (LAB - O. ÇAKIR) Mühendislik Tasarım (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)		
ENG 4. Sınıf	Engineering Design (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)	Engineering Design (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			Power Electronic Applications (%30 İng ile birlikte) (Dr. Y. DANIŞYEN) Process Control (%30 İng ile birlikte) (Dr. C. ÇAKIR)			Renewable Energy System (%30 ile) (LAB - İsmail H. ALTAŞ)		
Uslamsiz		Fuzzy Logic in Energy Systems (ELD1 - İsmail H. ALTAŞ) TMMOB Gözetleme Sistemleri (TMMOB S. T. YAYRINOĞLU) 10.00 - ELK6010 - SEMNER / ELKU101 SEMNER (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)						Electric Drives and Motor Applications (ELD1 - İbrahim OKUMLUŞ) 13.00 - ELKU 8001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)		
Perşembe	TRK 1. Sınıf	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - B grubu (Dr. Yusuf SEVİM) İş Sağlığı ve Güvenliği - I (A Grubu) (Dr. T. USLU)	İş Sağlığı ve Güvenliği - I (B Grubu) (Dr. T. USLU) Elektrik Mühendisliğinin Temelleri - (B grubu) (LAB - Yusuf SEVİM)			Matematik I (B Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile Birlikte) (Dr. T. USLU) Temel Kimya A Grubu (%30 İng ve II. Öğretim ile birlikte) (Kimya Böl. KOC - C. DURAN)			Bilgisayara Giriş (B Grubu) (Dr. Emrah BENLİ) Bilgisayara Giriş (A Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile Birlikte) (Dr. Emrah BENLİ)	
	ENG 1. Sınıf	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - H. OKUMLUŞ)	Basic Chemistry (Chemistry Dept. SRA - S. AKRULIOĞLU)			Introduction to Computers (Dr. C. Emrah BENLİ)	Fundamentals of Electrical Engineering (Dr. H. OKUMLUŞ)	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - H. OKUMLUŞ)	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - H. OKUMLUŞ)	
	TRK 2. Sınıf	Elektronik ve Sistemler (A Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile) (Dr. H. KAYA)	Elektronik ve Sistemler (B Grubu) (Dr. H. KAYA)	Mühendislik Ekonomisi (%30 İng ve II. Öğretim ile Birlikte) (Dr. H. A. ÇOBAN)				Microprocessors (A Grubu) (Dr. I. KAYA)	Microprocessors (B Grubu) (Dr. I. KAYA)	
	ENG 2. Sınıf	Microprocessors (%30 İng ile Birlikte) Sınıf (Dr. Y. VERGİLİ)	Microprocessors (LAB - I. KAYA)			Probability and Random Processes (Dr. Mehmet ÖZTÜRK)			Engineering Software (Dr. Yusuf SEVİM) Engineering Economics (Dr. Y. P. BABAĞ)	
	TRK 3. Sınıf	İletken Teorisi A ve B Grubu (Dr. H. GANÇAL)	Sistem Dinamiği ve Kontrol (A Grubu) (%30 İng ve II. Öğretim ile Birlikte) (Dr. M. Ş. AYAS)	Güç Elektronik Devreleri (A Grubu) (Dr. Y. DANIŞYEN) Sistem Dinamiği ve Kontrol (B Grubu) (Dr. M. Ş. AYAS)	Gözetim Sistemleri (%30) (Dr. M. TURHAL) Bilgisayar İletken (%30 + II. D ile Birlikte) (Dr. Zeynep AKDOĞAN)		Elektronik II - B Grubu (LAB - I. H. ÇAVDAR) İletken Teorisi (LAB - H. GANÇAL)			Elektrik Makinaları - I A ve B Grubu (LAB - H. KAHVECİ)
	ENG 3. Sınıf	Electrical Machines I (LAB - M. ÖZTEKİN) Power Electronic Circuits (LAB - Y. DANIŞYEN)	Electronics II (Dr. Ayhan YAZGAN)			Embedded Systems (Dr. M. TURHAL)				Electrical Machines I (Dr. M. ÖZTEKİN)
TRK 4. Sınıf	İş Sağlığı ve Güvenliği - I (A Grubu) (Dr. T. USLU) Mühendislik Tasarım B Grubu (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)	Mühendislik Tasarım (B Grubu) (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri) İş Sağlığı ve Güvenliği - I (A Grubu) (Dr. T. USLU) (100) Sayısal İletken - (LAB - İsmail KAYA)			Orer Elektrik Mak. (%30 İng ve II. Öğretim ile Birlikte) (Dr. H. KAHVECİ) Antenler ve Propagasyon (LAB - Haydar KAYA) Mühendislik Tasarım (B Grubu) (Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			MTH4057-Konsept Üyde Konularına Sistemleri (LİSANSÜSTÜ) (Dr. İbrahim OKUMLUŞ) Yenilenebilir Enerji Sist. (LAB - İsmail H. ALTAŞ)		
ENG 4. Sınıf	Antennas and Propagation LAB A YAZGAN	Lighting Techniques (Dr. M. TURHAL) Industrial Electronics (LAB - Z. H. TUGCU)			Renewable Energy System (%30 ile) (LAB - İsmail H. ALTAŞ) Industrial Electronics (LAB - Z. H. TUGCU)				Antennas and Propagation (Dr. A. YAZGAN)	
Uslamsiz		Power System Stability (ELD1 - İsmail HALTAŞ) Mechanics (Dr. Emrah BENLİ) 08.00 - ELKU 8001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)			Mühendislik Optimizasyonu (ELD1 - Y. DANIŞYEN) Üyde İletken (Dr. I. Hakan ÇAVDAR) 13.00 - ELKU 8001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatte dersi olmayan Öğretim Üyeleri)					

		08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	14:00	15:00	16:00
Cuma	TRK 1. Sınıf	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (%30 İngilizce ve II. Öğr. İki) (HDA - E. BENLİ)		Elektrik Mühendisliğinin Temelleri B grubu (Z3 - Yusuf BEVİM)	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri A grubu (Z3 - Yusuf BEVİM)	Matematik I (A Grubu) (%30 İngilizce ve II. Öğretim Birliği) (D6 - M. SERTBAĞ)			
	ENG 1. Sınıf	Fundamentals of Electrical Engineering (LAB - H. OKUMUS)		Introduction to Electrical and Electronics Engineering (Z4 - Enrah BENLİ)		Matematik I (B grubu) (D7 - G. TUĞ)			
	TRK 2. Sınıf	Mikrodenetimci (A grubu) (II. Öğr. İki Birlikte 3. sınıf) (D3 - I. KAYA)		Mikrodenetimci (B grubu) (D3 - I. KAYA)		Mühendislik Yazılımı (RDA - Gülşah HAZROĞLU)			
	ENG 2. Sınıf	Electromagnetic Fields (D7 - Ayhan YAZGAN)		Differential Equations (D6 - Fatih GENEL)		Electromagnetic Fields (D7 - Ayhan YAZGAN)			
	TRK 3. Sınıf	Güç Elektronik Devreleri (B Grubu) (D6 - Y. DANIŞYİĞEN)		Güç Elektronik Devreleri - (A Grubu) (ELD-1-Y. DANIŞYİĞEN)		Genel Sistemler (D5 - Kadri TÜRK)		İletişim Tekniği A ve B Grupları (D6 - A. GANÇAL)	İletişim Tekniği A ve B Grupları (D6 - A. GANÇAL)
	ENG 3. Sınıf	Computer Communication (D10 - O. AYDEMİR)		Computer Communication (D10 - O. AYDEMİR)	Electronics II (D9 - Ayhan YAZGAN)	Electrical Machines I (D10 - M. ÖZTEKİN)	Signals and Systems (E10 - O. AYDEMİR)	Güç Elektronik Devreleri - (A Grubu) (LAB - Y. DANIŞYİĞEN)	Güç Elektronik Devreleri - (A Grubu) (LAB - Y. DANIŞYİĞEN)
	TRK 4. Sınıf	Güç Elektronik Uygulamaları (LAB - Y. DANIŞYİĞEN)		Endüstriyel Elektronik (E) (%30 İngilizce ve II. Öğr. İki Birlikte) (D10 - I. Hakan ÇAKIR)		Sıvı Enerji (II. Öğr. İki Birlikte) (ELD-1 - O. ÇAKIR)		Güç Sistemlerinde Koruma - (LAB - F. M. NUROĞLU) (%30 İngilizce ve II. Öğretim Birliği)	
	ENG 4. Sınıf	Mühendislik Tasarım Stajı Projesi (Bu saatta başka ders olmayan Öğretim Üyesi)		Industrial Electronics (LAB - M. TURHAN)		Industrial Electronics (%30 İngilizce ve II. Öğretim Birliği) (D7 - M. ÖZTEKİN)		Process Control (R6) (%30 İngilizce ve II. Öğretim Birliği) (LAB O ÇAKIR)	
	Ulaştırma			08:00 - ELKU 0648001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatta ders olmayan Öğretim Üyesi)				İletişim Sistemleri (Bölüm Toplantı Salonu - M. ÖZTÜRK)	
								13:00 - ELKU 8001, ELKU 8002, ELKU 9001 ve ELKU 9002 (4 Saat - Bu saatta ders olmayan Öğretim Üyesi)	

		08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	14:00	15:00	16:00
Cumartesi	TRK 3. Sınıf	Türk Dil - I (TRK-2. sınıf) Kübra YILMAZMADEN-(UZEM) http://uzem.ktu.edu.tr/		Atatürk İnkılabı ve İnkılabı Tarihi - I (TRK-2. sınıf) (UZEM - Aslı ASKAN) http://uzem.ktu.edu.tr/		İNG-2 sınıfı/Türkçe Language - I Kübra YILMAZMADEN - (UZEM) http://uzem.ktu.edu.tr/		Hist. of Rev. and Atatürk's Principles-I (ENG-2 sınıf) (UZEM - Aslı ASKAN) http://uzem.ktu.edu.tr/	
	ENG 3. Sınıf							Kıyafet Verilerin Korunması (%30, %100 TRK) (USEC - Ali Haydar DOĞU)	
								Kıyafet Verilerin Korunması (%30, %100 TRK ve %100 ENG-100) (USEC - Ali Haydar DOĞU)	

TRK %100 Türkçe Programı	<p>A Grubu : Öğrenci numarası tek rakamla biten öğrencilerden oluşur.</p> <p>B Grubu : Öğrenci numarası çift rakamla biten öğrencilerden oluşur.</p> <p>BAĞLANTILAR:</p> <p>UZEM: http://uzem.ktu.edu.tr</p> <p>USEC kodlu dersler: http://eders.ktu.edu.tr/</p>	21 Ekim 2023 Prof. Dr. Ayhan ATASOY Bölüm Başkanı
ENG %100 İngilizce Programı		

Materiale in Electrical Engineering (%30 İngilizce) (A. UZUM)	Sınav için açılacak
Measurement in Electrical Eng (%30 İngilizce) (E. BENLİ)	Sınav için açılacak
Elektromanyetik Dalgalar - A Grubu (%30 İngilizce) Haydar KAYA	Sınav için açılacak
Numerical Analysis (%30 İngilizce) Sayısal Çözümleme (2. Öğretim Birliği) M. ÖZTÜRK	Sınav için açılacak
High Voltage Techniques (%30 İngilizce) (I.H. ALTAŞ)	Sınav için açılacak
Yüksek Gerilim Tekniği (2. Öğretim Birliği) (I.H. ALTAŞ)	Sınav için açılacak
Güç Sistemleri (2. Öğretim Birliği) E. ÖZKOP	Sınav için açılacak
Elektrik Makinaları II (2. Öğretim Birliği) (R. KAVRİÇİ)	Sınav için açılacak
Power Systems (%30 İngilizce) F. M. NUROĞLU	Sınav için açılacak

* İletişim Tekniği dersi, sadece bu dersi almış ve dersten başarılı olan öğrenciler tarafından alınabilir. Derslik iki defa olacak öğrenciler bu dersi yazamazlar.
* Laboratuvarlar 3. haftadan sonra başlayabilir ve saatlerinde değişiklik yapılabilir. Ders sorumluları sizlere bu konuda gerekli açıklamada bulunacaklardır.