

ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ / 2024-2025 Güz YY Ders Programı					
I. ÖĞRETİM		<i>Elek. En. Ür. İl-1</i> ( <i>Derslik: B-103</i> )	<i>Elek. En. Ür. İl-2</i> ( <i>Derslik: A-204</i> )	<i>Altr. En. Kay. Tek. - 1</i> ( <i>Derslik: B-103</i> )	<i>Altr. En. Kay. Tek. - 2</i> ( <i>Derslik: A-101</i> )
PAZARTESİ	1. Ders (08:10-08:55)				Güneş Enerjisi ile Elektrik Üretimi (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)
	2. Ders (09:00-09:45)	İletişim (Öğr. Gör. İdil ELVER)		İletişim (Öğr. Gör. İdil ELVER)	Güneş Enerjisi ile Elektrik Üretimi (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)
	3. Ders (09:50-10:35)	İletişim (Öğr. Gör. İdil ELVER)		İletişim (Öğr. Gör. İdil ELVER)	Güneş Enerjisi ile Elektrik Üretimi (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)
	4. Ders (10:40-11:25)		Bor ve Hidrojen Teknolojisi (Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN)		Güneş Enerjisi ile Elektrik Üretimi (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)
	5. Ders (11:30-12:15)	Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Bor ve Hidrojen Teknolojisi (Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN)	Enerji Santralleri (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	
	6. Ders (12:20-13:05)	Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)		Enerji Santralleri (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Bor ve Hidrojen Teknolojisi (Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN)
	7. Ders (13:10-13:55)	Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)			Bor ve Hidrojen Teknolojisi (Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN)
	8. Ders (14:00-14:45)				
	9. Ders (14:50-15:35)				
	10. Ders (15:40-16:25)	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Öğr. Gör. Şirin EKER (DS ile katanlar) (A-120))			
	11. Ders (16:30-17:15)	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Öğr. Gör. Şirin EKER (DS ile katanlar) (A-120))			
SALI	1. Ders (08:10-08:55)		Kumanda Sistemleri ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)		
	2. Ders (09:00-09:45)	Türk Dili Öğr. Gör. Cüneyt SAYIT (DS ile katanlar) (A-120)	Kumanda Sistemleri ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)	Türk Dili Öğr. Gör. Cüneyt SAYIT (DS ile katanlar) (A-120) Beden Eğitimi (Öğr. Gör. Serkan İŞİK)	
	3. Ders (09:50-10:35)	Türk Dili Öğr. Gör. Cüneyt SAYIT (DS ile katanlar) (A-120)	Kumanda Sistemleri ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)	Türk Dili Öğr. Gör. Cüneyt SAYIT (DS ile katanlar) (A-120) Beden Eğitimi (Öğr. Gör. Serkan İŞİK)	
	4. Ders (10:40-11:25)	Bilim Tarihi Grup 1 (Öğr. Gör. Şirin Eker)	Elektrik Makinaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)	Bilim Tarihi Grup 1 Öğr. Gör. Şirin Eker	Teknik Resim (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)
	5. Ders (11:30-12:15)	Bilim Tarihi Grup 1 (Öğr. Gör. Şirin Eker)	Elektrik Makinaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)	Bilim Tarihi Grup 1 (Öğr. Gör. Şirin Eker)	Teknik Resim (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)
	6. Ders (12:20-13:05)	Temel Elektrik Elektronik (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Elektrik Makinaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)	Doğru Akım Devre Analizi Doç. Dr. Doğan TASER	Biyoenerji ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN)
	7. Ders (13:10-13:55)	Temel Elektrik Elektronik (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL	Doğru Akım Devre Analizi Doç. Dr. Doğan TASER	Biyoenerji ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Lütfi ERDEN)
	8. Ders (14:00-14:45)	Temel Elektrik Elektronik (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL	Doğru Akım Devre Analizi Doç. Dr. Doğan TASER	
	9. Ders (14:50-15:35)		Programlanabilir Mantık Denetleyicileri Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL	Temel Elektrik Elektronik (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	
	10. Ders (15:40-16:25)		Geri Kazanım Yöntemleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)	Temel Elektrik Elektronik (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Geri Kazanım Yöntemleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)
	11. Ders (16:30-17:15)		Geri Kazanım Yöntemleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)	Temel Elektrik Elektronik (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Geri Kazanım Yöntemleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)
ÇARŞAMBA	1. Ders (08:10-08:55)			Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	
	2. Ders (09:00-09:45)	Beden Eğitimi (A-204) (Öğr. Gör. Serkan İŞİK)		Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	
	3. Ders (09:50-10:35)	Beden Eğitimi (A-204) (Öğr. Gör. Serkan İŞİK)	Enerji Santralleri I (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. Dr. Sedat AVCI)	Jeotermal Enerji ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)
	4. Ders (10:40-11:25)		Enerji Santralleri I (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)		Jeotermal Enerji ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)
	5. Ders (11:30-12:15)		Enerji Santralleri I (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)		Jeotermal Enerji ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)
	6. Ders (12:20-13:05)	Matematik I (Öğr. Gör. Mustafa DANACI)			Programlanabilir Mantık Denetleyicileri Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)
	7. Ders (13:10-13:55)	Matematik I (Öğr. Gör. Mustafa DANACI)			Programlanabilir Mantık Denetleyicileri Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)
	8. Ders (14:00-14:45)	Matematik I (Öğr. Gör. Mustafa DANACI)			Programlanabilir Mantık Denetleyicileri Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer YÜCEL)
	9. Ders (14:50-15:35)		Girişimcilik (A-108) (Öğr. Gör. Buke DEMİR URFA) Gönüllülük Çalışmaları (A-101) (Öğr. Gör. İdil ELVER)	Matematik I Öğr. Gör. Mustafa DANACI	Girişimcilik (A-108) (Öğr. Gör. Buke DEMİR URFA) Gönüllülük Çalışmaları (A-101) (Öğr. Gör. İdil ELVER)
	10. Ders (15:40-16:25)		Girişimcilik (A-108) (Öğr. Gör. Buke DEMİR URFA) Gönüllülük Çalışmaları (A-101) (Öğr. Gör. İdil ELVER)	Matematik I Öğr. Gör. Mustafa DANACI	Girişimcilik (A-108) (Öğr. Gör. Buke DEMİR URFA) Gönüllülük Çalışmaları (A-101) (Öğr. Gör. İdil ELVER)
	11. Ders (16:30-17:15)			Matematik I Öğr. Gör. Mustafa DANACI	
PERŞEMBE	1. Ders (08:10-08:55)				
	2. Ders (09:00-09:45)	Teknik Resim (A-101) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)	Enerji İletimi ve Dağıtım I (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Genel Enerji Kaynakları ve Santralleri (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	3. Ders (09:50-10:35)	Teknik Resim (A-101) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)	Enerji İletimi ve Dağıtım I (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Genel Enerji Kaynakları ve Santralleri (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	4. Ders (10:40-11:25)	Teknik Resim (A-101) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)	Enerji İletimi ve Dağıtım I (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Genel Enerji Kaynakları ve Santralleri (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	5. Ders (11:30-12:15)	Enerji Depolama (A-101) (Doç. Dr. Fatma SARF) İlk Yardım (B-103) (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	Yüksek Gerilim Tekniği (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Enerji Depolama (A-101) (Doç. Dr. Fatma SARF) İlk Yardım (B-103) (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	6. Ders (12:20-13:05)	Enerji Depolama (A-101) (Doç. Dr. Fatma SARF) İlk Yardım (B-103) (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	Yüksek Gerilim Tekniği (Öğr. Gör. M. Serdar KALELİ)	Enerji Depolama (A-101) (Doç. Dr. Fatma SARF) İlk Yardım (B-103) (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	7. Ders (13:10-13:55)			İş Sağlığı ve Güvenliği (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	8. Ders (14:00-14:45)			İş Sağlığı ve Güvenliği (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	Güç Elektronikleri ve Güç Kaynakları (Doç. Dr. Fatma SARF)
	9. Ders (14:50-15:35)	İş Sağlığı ve Güvenliği (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)		Bilgisayar Destekli Tasarım (Az-02) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)	Güç Elektronikleri ve Güç Kaynakları (Doç. Dr. Fatma SARF)
	10. Ders (15:40-16:25)	İş Sağlığı ve Güvenliği (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)		Bilgisayar Destekli Tasarım (Az-02) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)	Güç Elektronikleri ve Güç Kaynakları (Doç. Dr. Fatma SARF)
	11. Ders (16:30-17:15)	Bilgisayar Destekli Tasarım (Az-02) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)		Bilgisayar Destekli Tasarım (Az-02) (Öğr. Gör. Yakup KILIÇARSLAN)	
CUMA	1. Ders (08:10-08:55)			Teknolojinin Bilimsel İlkeleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)	
	2. Ders (09:00-09:45)	Kariyer Planlama (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)		Teknolojinin Bilimsel İlkeleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)	
	3. Ders (09:50-10:35)	Kariyer Planlama (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)		Teknolojinin Bilimsel İlkeleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)	
	4. Ders (10:40-11:25)	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)		Kariyer Planlama (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	5. Ders (11:30-12:15)	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)		Kariyer Planlama (Dr. Öğr. Üyesi Yasemin KAÇAR CANAYDIN)	
	6. Ders (12:20-13:05)	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)			
	7. Ders (13:10-13:55)	Doğru Akım Devre Analizi (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)			
	8. Ders (14:00-14:45)	Doğru Akım Devre Analizi (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)			
	9. Ders (14:50-15:35)	Doğru Akım Devre Analizi (A-204) (Doç. Dr. Doğan TASER)			
	10. Ders (15:40-16:25)	Yabancı Dil I (İngilizce) (Kalan Öğrenciler İçin) Online Asenkron Öğr. Gör. Aydın GÜLTEKİN		Yabancı Dil I (İngilizce) (Kalan Öğrenciler İçin) Online Asenkron Öğr. Gör. Aydın GÜLTEKİN	
	11. Ders (16:30-17:15)	Yabancı Dil I (İngilizce) (Kalan Öğrenciler İçin) Online Asenkron Öğr. Gör. Aydın GÜLTEKİN		Yabancı Dil I (İngilizce) (Kalan Öğrenciler İçin) Online Asenkron Öğr. Gör. Aydın GÜLTEKİN	