

**ERÜ EEM FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI (YÜKSEK LİSANS)**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA							
1	8.10 - 9.00	EEM 500 SEMİNER										
2	9.10 - 10.00	Proses Kontrol ve Enst. (K. Danışman)	Nanoantenler	Doğrusal Olmayan Sistem Kimliklendirme Ve Uygulamaları (H.Zorlu)	Plazmonikler ve Metamalzemeler	Güç Elektronığının Modern Uygulamaları (U.Dagdelen)	Optimizasyonda Sayısal Yöntemler (N. KARABOĞA)	Özel Elektrik Makinaları (F. Daldaban)	Müh.Sist.Mod.Sim (A.Bağış)	Elektronik Devre Tasarımı ve Simülasyonu	Kıvrım Teorisi (C.YILDIZ)	Yayıllık Spektrum Habersizliği (I. Develi)
3	10.10 - 11.00	Proses Kontrol ve Enst. (K. Danışman)	Nanoantenler	Doğrusal Olmayan Sistem Kimliklendirme Ve Uygulamaları (H.Zorlu)	Plazmonikler ve Metamalzemeler	Güç Elektronığının Modern Uygulamaları (U.Dagdelen)	Optimizasyonda Sayısal Yöntemler (N. KARABOĞA)	Özel Elektrik Makinaları (F. Daldaban)	Müh.Sist.Mod.Sim (A.Bağış)	Elektronik Devre Tasarımı ve Simülasyonu	Kıvrım Teorisi (C.YILDIZ)	Yayıllık Spektrum Habersizliği (I. Develi)
4	11.10 - 12.00	Proses Kontrol ve Enst. (K. Danışman)	Nanoantenler	Doğrusal Olmayan Sistem Kimliklendirme Ve Uygulamaları (H.Zorlu)	Plazmonikler ve Metamalzemeler	Güç Elektronığının Modern Uygulamaları (U.Dagdelen)	Optimizasyonda Sayısal Yöntemler (N. KARABOĞA)	Özel Elektrik Makinaları (F. Daldaban)	Müh.Sist.Mod.Sim (A.Bağış)	Elektronik Devre Tasarımı ve Simülasyonu	Kıvrım Teorisi (C.YILDIZ)	Yayıllık Spektrum Habersizliği (I. Develi)
5	13.10 - 14.00	İleri Lojik Devre Tasarımı (K. Danışman)		Nano Fotomik Yapıların Nümerik Karakterizasyonu (E. ASLAN)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (N. Üstükoçucu)	Kavramsal Bilgi Güvenliği (İlker DALKIRAN)	Fraksiyonel Der. Dev. ve Sis. (I.E. Saçu)	EEM 587 Lineer Olmayan Devreler Ve Kaos (Recai KILIÇ)	Bilimsel Araşt. Tek. ve Etik	Mühendisler için Fotomik (Ö.G. Saraçoğlu)		Olasılık ve Stokastik Prosesler (N. Taşınar)
6	14.10 - 15.00	İleri Lojik Devre Tasarımı (K. Danışman)		Nano Fotomik Yapıların Nümerik Karakterizasyonu (E. ASLAN)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (N. Üstükoçucu)	Kavramsal Bilgi Güvenliği (İlker DALKIRAN)	Fraksiyonel Der. Dev. ve Sis. (I.E. Saçu)	EEM 587 Lineer Olmayan Devreler Ve Kaos (Recai KILIÇ)	Bilimsel Araşt. Tek. ve Etik	Mühendisler için Fotomik (Ö.G. Saraçoğlu)		Olasılık ve Stokastik Prosesler (N. Taşınar)
7	15.10 - 16.00	İleri Lojik Devre Tasarımı (K. Danışman)		Nano Fotomik Yapıların Nümerik Karakterizasyonu (E. ASLAN)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (N. Üstükoçucu)	Kavramsal Bilgi Güvenliği (İlker DALKIRAN)	Fraksiyonel Der. Dev. ve Sis. (I.E. Saçu)	EEM 587 Lineer Olmayan Devreler Ve Kaos (Recai KILIÇ)	Bilimsel Araşt. Tek. ve Etik	Mühendisler için Fotomik (Ö.G. Saraçoğlu)		Olasılık ve Stokastik Prosesler (N. Taşınar)
8	16.10 - 17.00	EEM 500 SEMİNER										

**ERÜ EEM FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI (DOKTORA)**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
1	8.10 - 9.00					
2	9.10 - 10.00				EM Alanların Müh. Uyg. (Ö.G. Saraçoğlu)	
3	10.10 - 11.00				EM Alanların Müh. Uyg. (Ö.G. Saraçoğlu)	
4	11.10 - 12.00				EM Alanların Müh. Uyg. (Ö.G. Saraçoğlu)	
5	13.10 - 14.00	EEM 600 SEMİNER		Anahtarlamalı Reliktans Mot. Tem. (F. Daldaban)	İleri Tasarım Alg. (A.Bağış)	Sezim ve Kestirim Teorisi (İbrahim Develi)
6	14.10 - 15.00	EEM 600 SEMİNER		Anahtarlamalı Reliktans Mot. Tem. (F. Daldaban)	İleri Tasarım Alg. (A.Bağış)	Sezim ve Kestirim Teorisi (İbrahim Develi)
7	15.10 - 16.00			Anahtarlamalı Reliktans Mot. Tem. (F. Daldaban)	İleri Tasarım Alg. (A.Bağış)	Sezim ve Kestirim Teorisi (İbrahim Develi)
8	16.10 - 17.00					