

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

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA						
1	8.10 - 9.00										
2	9.10 - 10.00	Nano Optik Prof. Dr. Mustafa Türkmen	EEM544 DOĞRUSAL OLM. FILT. TEK. VE UYG.	EEM592 EM UYUMLULUK, GİRİŞİMİN MODELLEN. VE SİMUL., Ö.G. SARAÇOĞLU	EEM588 Kaotik Sistemler ve Elektronik Devre Uyg. R.Kılıç	Kontrol Sist.Mod.Sim. A.Bağış	Haberleşme Sistemlerinin Simülasyonu (I. Develi)	Mikroelektronik (M. Alçı)			
3	10.10 - 11.00	EEM 500 SEMİNER	Nano Optik Prof. Dr. Mustafa Türkmen	EEM544 DOĞRUSAL OLM. FILT. TEK. VE UYG.	EEM592 EM UYUMLULUK, GİRİŞİMİN MODELLEN. VE SİMUL., Ö.G. SARAÇOĞLU	EEM588 Kaotik Sistemler ve Elektronik Devre Uyg. R.Kılıç	Kontrol Sist.Mod.Sim. A.Bağış	Haberleşme Sistemlerinin Simülasyonu (I. Develi)	Mikroelektronik (M. Alçı)		
4	11.10 - 12.00	EEM 500 SEMİNER	Nano Optik Prof. Dr. Mustafa Türkmen	EEM544 DOĞRUSAL OLM. FILT. TEK. VE UYG.	EEM592 EM UYUMLULUK, GİRİŞİMİN MODELLEN. VE SİMUL., Ö.G. SARAÇOĞLU	EEM588 Kaotik Sistemler ve Elektronik Devre Uyg. R.Kılıç	Kontrol Sist.Mod.Sim. A.Bağış	Haberleşme Sistemlerinin Simülasyonu (I. Develi)	Mikroelektronik (M. Alçı)		
5	13.10 - 14.00	iletken Optoelektroniki. (K. Danışman)	EEM 532 Elektrik Motorları ve Kontrolü N. Üstköyüncü	EEM544 DOĞRUSAL OLM. FILT. TEK. VE UYG.	Fot. ve Lazer Tek. Prof. Dr. Mustafa Türkmen	Uydu Haberleşme Sistemleri (I. Develi)	EEM-561 OPTOMEKANİK SİSTEM TASARIMI ERDEM ASLAN	Bilimsel Araştırma ve Etik	Bilgisayar Mimarisi (K. Danışman)	EEM 518 FOTONİK ALGILAMA, Ö.G. SARAÇOĞLU	Haberleşmede Kodlama Teknikleri (N. Taşpınar)
6	14.10 - 15.00	iletken Optoelektroniki. (K. Danışman)	EEM 532 Elektrik Motorları ve Kontrolü N. Üstköyüncü	EEM544 DOĞRUSAL OLM. FILT. TEK. VE UYG.	Fot. ve Lazer Tek. Prof. Dr. Mustafa Türkmen	Uydu Haberleşme Sistemleri (I. Develi)	EEM-561 OPTOMEKANİK SİSTEM TASARIMI ERDEM ASLAN	Bilimsel Araştırma ve Etik	Bilgisayar Mimarisi (K. Danışman)	EEM 518 FOTONİK ALGILAMA, Ö.G. SARAÇOĞLU	Haberleşmede Kodlama Teknikleri (N. Taşpınar)
7	15.10 - 16.00	iletken Optoelektroniki. (K. Danışman)	EEM 532 Elektrik Motorları ve Kontrolü N. Üstköyüncü	EEM544 DOĞRUSAL OLM. FILT. TEK. VE UYG.	Fot. ve Lazer Tek. Prof. Dr. Mustafa Türkmen	Uydu Haberleşme Sistemleri (I. Develi)	EEM-561 OPTOMEKANİK SİSTEM TASARIMI ERDEM ASLAN	Bilimsel Araştırma ve Etik	Bilgisayar Mimarisi (K. Danışman)	EEM 518 FOTONİK ALGILAMA, Ö.G. SARAÇOĞLU	Haberleşmede Kodlama Teknikleri (N. Taşpınar)
8	16.10 - 17.00										

ERÜ EEM FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI (DOKTORA)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	8.10 - 9.00	EEM600 Seminer			
2	9.10 - 10.00	EEM600 Seminer	EEM 620 İleri Sayısal Yöntemler-II Nurhan Karaboga	EEM 624 Dif. Denk. Say. Çöz. Yön. Nurhan Karaboga	EEM 606 Anahtarlamalı Relüktans Motorların Tasarımı ve Uyg. F. Daldaban
3	10.10 - 11.00		EEM 620 İleri Sayısal Yöntemler-II Nurhan Karaboga	EEM 624 Dif. Denk. Say. Çöz. Yön. Nurhan Karaboga	EEM 606 Anahtarlamalı Relüktans Motorların Tasarımı ve Uyg. F. Daldaban
4	11.10 - 12.00		EEM 620 İleri Sayısal Yöntemler-II Nurhan Karaboga	EEM 624 Dif. Denk. Say. Çöz. Yön. Nurhan Karaboga	EEM 606 Anahtarlamalı Relüktans Motorların Tasarımı ve Uyg. F. Daldaban
5	13.10 - 14.00			Bilg.Dest.Sist.Analiz A.Bağış	
6	14.10 - 15.00		EEM614 Analog ve Dijital Devreler İçin Çok Geniş Ölçekli Tümdevre Tas.Tek. R.Kılıç	Bilg.Dest.Sist.Analiz A.Bağış	
7	15.10 - 16.00		EEM614 Analog ve Dijital Devreler İçin Çok Geniş Ölçekli Tümdevre Tas.Tek. R.Kılıç	Bilg.Dest.Sist.Analiz A.Bağış	
8	16.10 - 17.00		EEM614 Analog ve Dijital Devreler İçin Çok Geniş Ölçekli Tümdevre Tas.Tek. R.Kılıç		