

ERÜ EEM FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI (DOKTORA)

	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE			CUMA
1	8.10 - 9.00				EEM 614 Analog ve Dijital Devreler İçin Çok Geniş Ölçekli Tümdevre Tas.Tek.			EEM616 Hab. Sist. İçin Rf Müh
2	9.10 - 10.00			EEM 620 İleri Sayısal Yöntemler 2	EEM 614 Analog ve Dijital Devreler İçin Çok Geniş Ölçekli Tümdevre Tas.Tek.			EEM616 Hab. Sist. İçin Rf Müh
3	10.10 - 11.00			EEM 620 İleri Sayısal Yöntemler 2	EEM 614 Analog ve Dijital Devreler İçin Çok Geniş Ölçekli Tümdevre Tas.Tek.			EEM616 Hab. Sist. İçin Rf Müh
4	11.10 - 12.00			EEM 620 İleri Sayısal Yöntemler 2				
5	13.10 - 14.00				EEM 622 Bilg.Dest.Sistem Analizi	EEM 606 ARM'lerin Tasarımı ve Uygulamaları	EEM 699 Bilimsel Araştırma ve Etik	
6	14.10 - 15.00			EEM 624 Dif. Denk. Sayısal Çöz. Yöntemleri	EEM 622 Bilg.Dest.Sistem Analizi	EEM 606 ARM'lerin Tasarımı ve Uygulamaları	EEM 699 Bilimsel Araştırma ve Etik	EEM 604 Data Haberleşme Sistemleri
7	15.10 - 16.00			EEM 624 Dif. Denk. Sayısal Çöz. Yöntemleri	EEM 622 Bilg.Dest.Sistem Analizi	EEM 606 ARM'lerin Tasarımı ve Uygulamaları	EEM 699 Bilimsel Araştırma ve Etik	EEM 604 Data Haberleşme Sistemleri
8	16.10 - 17.00			EEM 624 Dif. Denk. Sayısal Çöz. Yöntemleri				Data Haberleşme Sistemleri