



T.C.  
**KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ**  
**Lisansüstü Eğitim Enstitüsü**  
2021/2022 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI**  
**DOKTORA**  
**DERS PROGRAMI**

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00 09.35	Elektrik Motorları İçin Model Öngörülü Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR)		Kompleks-Değerli Adaptif Sinyal İşleme (Doç. Dr. Engin Cemal MENGÜÇ)		
09.50 10.25	Elektrik Motorları İçin Model Öngörülü Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR)		Kompleks-Değerli Adaptif Sinyal İşleme (Doç. Dr. Engin Cemal MENGÜÇ)		
10.40 11.15	Elektrik Motorları İçin Model Öngörülü Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR)		Kompleks-Değerli Adaptif Sinyal İşleme (Doç. Dr. Engin Cemal MENGÜÇ)		
13.00 13.35					Nöromorfik Mühendisliğin Donanım Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Nimet KORKMAZ)
13.50 14.25					Nöromorfik Mühendisliğin Donanım Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Nimet KORKMAZ)
14.40 15.15			Seminer (Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR)		Nöromorfik Mühendisliğin Donanım Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Nimet KORKMAZ)
15.30 16.05			Seminer (Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR)		
16.20 16.55					
17.10 17.45					