

**T.C.**  
**NUH NACİ YAZGAN ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**2018-2019 GÜZ DÖNEMİ DERS PLANI**

**NNY / FBE / EEM YL PROGRAMI 1.Sınıf / 1.Yarıyıl**

Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	T	U	AKTS	Dersi Veren Öğretim Üyesi
EEM-YL501	Bilimsel Araştırma Teknikleri* Scientific Research Techniques*	Z	3	0	7,5	Doç. Dr. Serhan YAMAÇLI
EEM-YL511	Yapay Zeka Uygulamaları Artificial Intelligence Applications	S	3	0	7,5	Dr. Öğr. Üyesi Asuman SAVAŞCIHABEŞ
EEM-YL515	İleri Bilimsel ve Nümerik Programlama-1 Advanced Scientific and Numerical Programming-1	S	3	0	7,5	Dr. Öğr. Üyesi Zeki ORALHAN
EEM-YL517	MATLAB GUI ile Sinyal İşleme Uygulamaları Signal Processing Applications with MATLAB GUI	S	3	0	7,5	Doç.Dr. Ali ÖZEN
EEM-YL521	Mikrodalga Tekniğinin Temelleri Fundamentals of Microwave Technology	S	3	0	7,5	Doç. Dr. Serhan YAMAÇLI
EEM-YL523	Nanoelektronikğin Temelleri Fundamentals of Nanoelectronics	S	3	0	7,5	Doç. Dr. Serhan YAMAÇLI
<b>Toplam</b>					<b>45</b>	

\* Belirtilen ders zorunlu ders olup her iki dönemde de açılacaktır.  
Not: 1.Sınıf / 1.Yarıyıl döneminde yer alan seçmeli derslerden 3 (üç) tanesi seçilecektir.