

| Saav/Gün | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|-----------------------|---------------------------|--|-----------------------------------|---|--|
| 1.Ders 08:30-09:15 | Biyoelektrik(10) | Danışmanlık (4,5, 9) | Uzmanlık Alan Dersi (4) | Uzmanlık Alan Dersi (2, 11) | Özel Konular(4) |
| | Danışmanlık (6, 7, 11,13) | Özel Konular(6) | | Danışmanlık (10) | Özel Konular(5) |
| 2.Ders 09:25-10:10 | Yapay Sınır Ağları(6) | Sayısal Görüntü İşleme (8) | FPGA ile Lojik Tasarım (8) | Uzmanlık Alan Dersi (2) | Biyomedikal Mühendisliğin Temelleri (10) |
| | Biyoelektrik(10) | Sezim ve Kesirim Teorisi(4) | Bulanık Mantık ve Uygulamaları(9) | Danışmanlık (10) | Özel Konular(4) |
| | İleri Robotik(11) | Özel Konular(5, 6,13) | Danışmanlık (3) | | Uzmanlık Alan Dersi (8) |
| | Danışmanlık(4) | Danışmanlık (1,9) | Uzmanlık Alan Dersi (4) | | |
| 3.Ders 10:20-11:05 | Yapay Sınır Ağları(6) | Sezim ve Kesirim Teorisi(4) | FPGA ile Lojik Tasarım (8) | Danışmanlık (10) | Biyomedikal Mühendisliğin Temelleri (10) |
| | Biyoelektrik(10) | Sayısal Görüntü İşleme (8) | Bulanık Mantık ve Uygulamaları(9) | Uzmanlık Alan Dersi (2) | Özel Konular(4) |
| | İleri Robotik(11) | Özel Konular(5, 6,13) | Uzmanlık Alan Dersi (4) | | Uzmanlık Alan Dersi (3) |
| | Danışmanlık(4) | Danışmanlık (1,9) | Danışmanlık (2,3) | | |
| 4.Ders 11:15-12:00 | Yapay Sınır Ağları(6) | Sayısal Görüntü İşleme (8) | FPGA ile Lojik Tasarım (8) | Bil. Araştırma Tek. ve Yayın Etiği(12) | Biyomedikal Mühendisliğin Temelleri (10) |
| | İleri Robotik(11) | Sezim ve Kesirim Teorisi(4) | Bulanık Mantık ve Uygulamaları(9) | Uzmanlık Alan Dersi (2) | Özel Konular(2, 4) |
| | Danışmanlık(4) | Özel Konular(5, 6,13) | Danışmanlık (2,3) | | Uzmanlık Alan Dersi (3) |
| | | Danışmanlık (9) | Uzmanlık Alan Dersi (4) | | |
| 5.Ders 13:00-13:45 | Optimizasyon Teorisi(7) | Mikrodalga Devre Analizi(1) | | Bil. Araştırma Tek. ve Yayın Etiği(12) | Modern Kontrol Mühendisliği(9) |
| | Danışmanlık (4,5, 9) | Modern Kablosuz İletişim Sistemleri(4) | Uzmanlık Alan Dersi (8) | Danışmanlık (2) | Özel Konular(2, 4) |
| | Uzmanlık Alan Dersi (11) | Asenkron Motorların Vektör Kont. (13) | Özel Konular(7, 13) | Özel Konular(9) | Danışmanlık (8) |
| | | Danışmanlık (7,8) | Danışmanlık (2) | | Uzmanlık Alan Dersi (2) |
| 6.Ders 13:55-14:40 | Optimizasyon Teorisi(7) | Mikrodalga Devre Analizi(1) | | Bil. Araştırma Tek. ve Yayın Etiği (12) | Modern Kontrol Mühendisliği(9) |
| | Danışmanlık (4,5, 9) | Modern Kablosuz İletişim Sistemleri(4) | Uzmanlık Alan Dersi (8) | Danışmanlık (2) | Özel Konular(2) |
| | Uzmanlık Alan Dersi (11) | Asenkron Motorların Vektör Kont. (13) | Danışmanlık (2,3) | Özel Konular(9) | Danışmanlık (8) |
| | | Danışmanlık (6, 7,8) | Özel Konular(7, 13) | | Uzmanlık Alan Dersi (3,4) |

| | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 7.Ders 14:50-15:35 | Optimizasyon Teorisi(7) | Mikrodalga Devre Analizi(1) | | Heri Mühendislik Matematiği(7) | Modern Kontrol Mühendisliği(9) |
| | Danışmanlık (4, 5, 9) | Modern Kablosuz İletişim Sistemleri(4) | Uzmanlık Alan Dersi (8) | Özel Konular(9) | Özel Konular(2) |
| | Uzmanlık Alan Dersi (11) | Asenkron Motorların Vektör Kont. (13) | Danışmanlık (2,3,13) | Danışmanlık (2) | Danışmanlık (8) |
| 8.Ders 15:45-16:30 | Uzmanlık Alan Dersi (11) | Uzmanlık Alan Dersi (8) | Uzmanlık Alan Dersi (2,8) | Heri Mühendislik Matematiği(7) | Özel Konular(2) |
| | Danışmanlık (13) | Danışmanlık (4,6,13) | Danışmanlık (13) | Danışmanlık (9) | Danışmanlık (8) |
| | Özel Konular(7) | Özel Konular(7) | | | |
| 9.Ders 17:00-17:45 | | | Lineer Olmayan Sistem Teorisi (7) | Heri Mühendislik Matematiği(7) | |
| 10.Ders 17:55-18:40 | | | Lineer Olmayan Sistem Teorisi (7) | | |
| 9.Ders 18:50-17:35 | | | Lineer Olmayan Sistem Teorisi (7) | | |
| Not: YL; Yüksek Lisans - DR; Doktora | | | | | |

Öğretim Elemanları

1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR
2. Prof. Dr. Murat BARUT
3. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
4. Doç. Dr. Yasin KABALCI
5. Doç. Dr. Engin C. MENGÜDÜÇ
6. Dr. Öğr. Üyesi Bekir S. TEZEKİTÇİ
7. Dr. Öğr. Üyesi Kamil F. DİLAVER
8. Dr. Öğr. Üyesi Murat PEKER
9. Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZERDALI
10. Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR
11. Dr. Öğr. Üyesi M. Kürşat YALÇIN
12. Dr. Öğr. Üyesi Murat ÇİFLİKLİ
13. Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR

Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
Anabilim Dalı Başkanı