



T.C.  
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI NANOBİLİM VE  
NANOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI  
(YÜKSEK LİSANS)

GÜNLER

| Saat  | Pazartesi  | Salı  | Çarşamba | Perşembe  | Cuma  |
|-------|--|---|----------|---|---|
| 08:30 |  | <b>Gıdalarda Nanoteknik ve Nanouygulamalar</b><br>(Erman Duman)<br>Müh.Fak. 1120                        |          |   |   |
| 09:30 | <b>İnce Film Teknolojisi</b><br>(İsmail Yıldız)<br>Mühendislik Fak.<br>Laboratuvar Binası Z-25 | <b>Gıdalarda Nanoteknik ve Nanouygulamalar</b><br>(Erman Duman)<br>Müh.Fak. 1120                        |          | <b>Nanobilim ve Nanomühendislik</b><br>(Doç. Dr. Ersan Mertgenç)<br>Afyon Myo Deney İşlemleri Lab.    | <b>Nanoyapıların Fizik ve Kimyası</b><br>(Doç. Dr. Zehra Nur Özer)<br>Afyon Myo-Akademisyen Odası |
| 10:30 | <b>İnce Film Teknolojisi</b><br>(İsmail Yıldız)<br>Mühendislik Fak. Laboratuvar Binası Z-25    | <b>Gıdalarda Nanoteknik ve Nanouygulamalar</b><br>(Erman Duman)<br>Müh.Fak. 1120                        |          | <b>Nanobilim ve Nanomühendislik</b><br>(Doç. Dr. Ersan Mertgenç)<br>Afyon Myo Deney İşlemleri Lab.    | <b>Nanoyapıların Fizik ve Kimyası</b><br>(Doç. Dr. Zehra Nur Özer)<br>Afyon Myo-Akademisyen Odası |
| 11:30 | <b>İnce Film Teknolojisi</b><br>(İsmail Yıldız)<br>Mühendislik Fak. Laboratuvar Binası Z-25    |   |          | <b>Nanobilim ve Nanomühendislik</b><br>(Doç. Dr. Ersan Mertgenç)<br>Afyon Myo Deney İşlemleri Lab.    | <b>Nanoyapıların Fizik ve Kimyası</b><br>(Doç. Dr. Zehra Nur Özer)<br>Afyon Myo-Akademisyen Odası |
| 13:00 |  |   |          |   |   |
| 14:00 |  | <b>Bilimsel Araştırma Yöntemleri</b><br>(Doç. Dr. Hakan Çiftçi)<br>Mühendislik Laboratuvar Binası, Z/22 |          | <b>Endüstrilerde Nanoteknoloji Uygulamaları</b><br>(Doç. Dr. Abdulvahap Korkmaz)<br>İscehisar MYO 104 | <b>Nanomalzemelerin Özellikleri</b><br>(Doç. Dr. Abdi Atılğan)<br>Afyon Myo 386                   |

|              |  |  |  |  |   |
|--------------|--|--|--|--|---|
| <b>15:00</b> |  | <b>Bilimsel Araştırma Yöntemleri</b><br>(Doç. Dr. Hakan Çiftçi)<br>Mühendislik Laboratuvar Binası,<br>Z/22 |  | <b>Endüstrilerde Nanoteknoloji Uygulamaları</b><br>(Doç. Dr. Abdul Vahap Korkmaz)<br>İscehisar MYO 104 | <b>Nanomalzemelerin Özellikleri</b><br>(Doç. Dr. Abdi Atılgan)<br>Afyon Myo 386 |
| <b>16:00</b> |  | <b>Bilimsel Araştırma Yöntemleri</b><br>(Doç. Dr. Hakan Çiftçi)<br>Mühendislik Laboratuvar Binası,<br>Z/22 |  | <b>Endüstrilerde Nanoteknoloji Uygulamaları</b><br>(Doç. Dr. Abdul Vahap Korkmaz)<br>İscehisar MYO 104 | <b>Nanomalzemelerin Özellikleri</b><br>(Doç. Dr. Abdi Atılgan)<br>Afyon Myo 386 |

**NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.**