

**2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARI YILI**

**100 /2000 YÖK DOKTORA BURS U MÜLAKAT YERİ / TARİHİ**

<b>Öncelikli Alan Adı</b>	<b>Gün /Saat</b>	<b>Yeri</b>
Akıllı Malzemeler	13.02.2018 10:00	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü, 114 Nolu Derslik
Biyoenformatik	13.02.2018 10:00	Biyomühendislik Bölümü
Enerji Depolama ve Malzemeleri	13.02.2018 10:00	Kimya Bölümü, 204 Nolu Seminer Salonu
Gıda Biyoteknolojisi	13.02.2018 10:00	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Zemin Kat, Toplantı Salonu
Mikro ve Nanoteknoloji	13.02.2018 13:00	E.Blok, Seminer Salonu
Moleküler Onkoloji	13.02.2018 11:00	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Zemin Kat, Toplantı Salonu
Sensör Teknolojileri	13.02.2018 15:00	E.Blok, Seminer Salonu
Sürdürülebilir ve Akıllı Kentler	13.02.2018 10:00	Çevre Mühendisliği Bölümü

**2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARI YILI**

**DOKTORA BAŞVURUSU MÜLAKAT YERİ / TARİHİ**

<b>Doktora Programı Adı</b>	<b>Gün /Saat</b>	<b>Yeri</b>
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora Programı	13.02.2018 11:00	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü, 114 Nolu Derslik
Kimya Anabilim Dalı Doktora Programı	13.02.2018 14:00	Kimya Bölümü, 204 Nolu Seminer Salonu
Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı Doktora Programı	13.02.2018 14:00	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Zemin Kat, Toplantı Salonu
Fizik Anabilim Dalı Doktora Programı	13.02.2018 14:00	E.Blok, Seminer Salonu