

Fen Bilimleri Enstitüsü

2022 – 2023 Eğitim – Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Başvurulara İlişkin Bilim Sınavlarının Tarih ve Saat Bilgileri

| Anabilim Dalı | Yüksek Lisans | Doktora | Mülakat Saati |
|--|----------------------|----------------|----------------------|
| Astronomi ve Uzay Bilimleri | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Biyoloji | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Biyokimya | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Fizik | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| İstatistik | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Kimya | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Matematik | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Bahçe Bitkileri | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Bitki Koruma | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Peyzaj Mimarlığı | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Süt Teknolojisi | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tarım Ekonomisi | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tarım Makinaları ve Teknolojileri Müh. | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tarımsal Yapılar ve Sulama | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tarla Bitkileri | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Zootekni | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Toprak Bilimi ve Bitki Besleme | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Bilgisayar Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Gıda Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| İnşaat Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Kimya Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Makina Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tekstil Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Deri Mühendisliği | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Biyomühendislik | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Su Ürünleri Temel Bilimler | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Su Ürünleri Yetiştiricilik | 19.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |

| Çok Disiplinli Anabilim Dalları | Yüksek Lisans | Doktora | Mülakat Saati |
|--|----------------------|-------------------|----------------------|
| Biyoteknoloji | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Çevre Bilimleri | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Güneş Enerjisi | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Nükleer Bilimler | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Uluslararası Bilgisayar | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tabiat Tarihi | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Mekatronik Mühendisliği | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Biyomedikal Teknolojiler | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Malzeme Bilimi ve Mühendisliği | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Tohumluk Bilimi ve Teknolojisi | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| İş Güvenliği | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Sürdürülebilir Tarım-Gıda Sistemleri | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Ürün Yaşam Döngüsü Yönetimi | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |
| Endüstri Bitkileri ve Teknolojileri | 20.01.2023 | 18.01.2023 | Saat 09:00 |