

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yatay Geçiş Kontenjanları

| Anabilim Dalları | Bilim Dalı | T.C. Uyruklu | Yabancı Uyruklu | Programlara Başvuru İçin Özel Şartlar | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------------|---------------------------------------|---|
| Astronomi ve Astrofizik | Astronomi ve Astrofizik | Y.Lisans | 2 | 1 | Astronomi ve Uzay Bilimleri veya Uzay Bilimleri ve Teknolojileri'nde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |
| | | Doktora | 1 | 1 | Astronomi ve Astrofizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri'nde doktora yapıyor olmak. |
| Bahçe Bitkileri | Bahçe Bitkileri | Y.Lisans | 1 | - | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| Bilgisayar Mühendisliği | Bilgisayar Mühendisliği | Y.Lisans | 1 | 1 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 1 | 1 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Biyoloji | Biyoloji | Doktora | 1 | - | Çevre Mühendisliği ana bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Çevre Mühendisliği | Çevre Mühendisliği | Y.Lisans | 2 | 1 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | 1 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Endüstri Mühendisliği | Endüstri Mühendisliği | Y.Lisans | 1 | - | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| Fizik | Fizik | Y.Lisans | 10 | 10 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| İnşaat Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği | Y.Lisans | 2 | - | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| Kimya | Kimya | Y.Lisans | 2 | 2 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | 2 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Kimya Mühendisliği | Kimya Mühendisliği | Y.Lisans | 5 | 5 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 5 | 5 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Kentsel Tasarım | Kentsel Tasarım | Y.Lisans | 5 | 5 | Şehir ve Bölge Planlama, Şehircilik, Peyzaj Mimarlığı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı, Mimarlık, İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı ana bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | Y.Lisans | 2 | 1 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | - | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Makine Mühendisliği | Makine Mühendisliği | Y.Lisans | 10 | 5 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 4 | 2 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Mimarlık | Restorasyon ve Konservasyon | Y.Lisans | 2 | - | Kentsel Tasarım veya Peyzaj Mimarlığı ana bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |
| Peyzaj Mimarlığı | Peyzaj Mimarlığı | Y.Lisans | 2 | 1 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | 1 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Su Ürünleri Mühendisliği | Su Ürünleri Mühendisliği | Y.Lisans | 2 | - | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | - | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Tarımsal Yapılar ve Sulama | Tarımsal Yapılar ve Sulama | Y. Lisans | 2 | - | İlgili Ana Bilim Dalı veya Biyosistem Mühendisliği Ana Bilim Dalının Arazi ve Su Kaynakları Bilim Dalı ve Tarımsal Yapılar bilim dallarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |
| | | Doktora | 1 | - | Arazi ve Su Kaynakları Bilim Dalı ve Tarımsal Yapılar bilim dallarının birinde doktora yapıyor olmak. |
| Tarım Ekonomisi | Tarım Ekonomisi | Y. Lisans | 4 | 2 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | 2 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |
| Zootekni | Zootekni | Y. Lisans | 4 | 2 | Aynı bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak |
| | | Doktora | 2 | 1 | Aynı bilim dalında doktora yapıyor olmak. |

**Yüksek Lisans aşamasındaki öğrenci tez aşamasında yatay geçiş yapamaz

** Doktora aşamasındaki bir öğrenci yatay geçişten faydalanabilmesi için doktora tez önerisini vermemiş olması gerekmektedir.