**OSTİM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**2025-2026 AKADEMİK YILI GÜZ YARIYILI**

 **YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI**

**ÖĞRENCİ ALIM BİLGİLERİ**

**TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI BAŞVURU KOŞULLARI**

**Enstitümüz tezli yüksek lisans programlarına yapılacak başvurular online olarak gerçekleşecektir. (Online Başvuru İçin** <https://oidb.ostimtech.net/fen-bilimleri-enstitusu-online-basvuru/>

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROGRAM ADI** | **ALES PUANI** | **LİSANS****NOT ORTALAMASI** | **YABANCI DİL SINAV PUANI** | **LİSANS MEZUNİYET ŞARTI** |
| **Bilgisayar Mühendisliği** (İngilizce) (Tezli)Yüksek Lisans Programı | **≥** 55 Sayısal | ≥ 2,0 | Geçerli **İYS** sınavından **60 puan veya üzeri**veya**YDS/YÖKDİL/e-YDS****TOEFL-IBT/CPE/CAE** vb.**ÖSYM** tarafından kabul edilen geçerli İngilizce Dil Sınavlarının herhangi birinden dengi puan alınmış olması. | Programa MSÜ ilgili program mezunları, Mühendislik Fakültesi mezunları ile diğer Fakültelerin Matematik, Bilgisayar Bilimleri, İstatistik, Fizik, Kimya, Biyoloji, Tıp, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayarlı Öğretim Teknolojileri, Bilgisayar Öğretmenliği vb. ilgili Lisans Programları mezunları başvurabilir. Lisans derecesini Bilgisayar, Yazılım veya Yapay Zeka Mühendisliği alanlarından farklı bir alanda almış olan adaylar Anabilim Dalı Kurulunca belirlenecek derslerden oluşan bilimsel hazırlık programına tabi tutulur. |
| **Elektrik Elektronik Mühendisliği** (İngilizce) (Tezli)Yüksek Lisans Programı | **≥** 55Sayısal | ≥ 2,0 | Geçerli **İYS** sınavından **60 puan veya üzeri**veya**YDS/YÖKDİL/e-YDS****TOEFL-IBT/CPE/CAE** vb.**ÖSYM** tarafından kabul edilen geçerli İngilizce Dil Sınavlarının herhangi birinden dengi puan alınmış olması. | MSÜ ilgili program mezunları, Üniversitelerin ilgili Fakültelerinden Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Haberleşme, Elektronik ve Haberleşme, Telekomünikasyon, Biyomedikal, Mekatronik, Bilgisayar, Yazılım, Yapay Zeka, Kontrol ve Otomasyon, Fizik ve Fizik Mühendisliği Lisans Programları mezunları; Sivil Havacılık Yüksekokulunun Uçak Elektrik ve Elektroniği (4 Yıllık), Teknik Eğitim/Teknoloji Fakültelerinin Elektrik Eğitimi, Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi bölümleri mezunları başvurabilir. Lisans derecesini Biyomedikal, Mekatronik, Bilgisayar, Yazılım, Yapay Zeka, Kontrol ve Otomasyon, Fizik ve Fizik Mühendisliği mezunları; Sivil Havacılık Yüksekokulunun Uçak Elektrik ve Elektroniği (4 Yıllık), Teknik Eğitim/Teknoloji Fakültelerinin Elektrik Eğitimi, Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi bölümlerinde almış olan adaylar Elektrik-Elektronik Mühendisliği Enstitü Anabilim Dalı Başkanının görüşü alınarak EYK’nın belirleyeceği Bilimsel Hazırlık Programına tabii tutulur. |
| **Makine Mühendisliği** (İngilizce) (Tezli) Yüksek Lisans Programı | **≥** 55Sayısal | ≥ 2,0 | Geçerli **İYS** sınavından **60 puan veya üzeri**veya**YDS/YÖKDİL/e-YDS****TOEFL-IBT/CPE/CAE** vb.**ÖSYM** tarafından kabul edilen geçerli İngilizce Dil Sınavlarının herhangi birinden dengi puan alınmış olması. | MSÜ ilgili program mezunları, Havacılık Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Uçak Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği, Uzay Mühendisliği,OtomotivMühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Mezunları, İmalat Mühendisliği Lisans Programları mezunları, Enerji Mühendisliği mezunları, Endüstri Mühendisliği mezunları, Teknik Eğitim/Teknoloji Fakülteleri mezunları; Uçak Gövde Motor Yüksek Okulu (4 Yıllık) vb. Programlar ve Makine Mühendisliği tüm alt programlarının Lisans mezunları. |
| **Makine Mühendisliği** (Türkçe) (Tezli) Yüksek Lisans Programı | **≥** 55Sayısal | ≥ 2,0 | Yabancı Dil Puanı şartı yoktur. | MSÜ ilgili program mezunları, Havacılık Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Uçak Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği, Uzay Mühendisliği,OtomotivMühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Mezunları, İmalat Mühendisliği Lisans Programları mezunları, Enerji Mühendisliği mezunları, Endüstri Mühendisliği mezunları, Teknik Eğitim/Teknoloji Fakülteleri mezunları; Uçak Gövde Motor Yüksek Okulu (4 Yıllık) vb. Programlar ve Makine Mühendisliği tüm alt programlarının Lisans mezunları. |
| **Mimarlık** (Türkçe) (Tezli) Yüksek Lisans Programı | **≥** 55Sayısal | ≥ 2,0 | Yabancı Dil Puanı şartı yoktur. | Üniversitelerin Mimarlık, İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı bölümleri lisans mezunları. |
| **Yazılım Mühendisliği** (Türkçe) (Tezli) Yüksek Lisans Programı | **≥** 55Sayısal | ≥ 2,0 | Başvuru için Yabancı Dil Puanı şartı aranmayacak olup geçerli İngilizce Dil Belgesi olan adaylar, dil puanının %10’u oranında ek puan alırlar. | MSÜ ilgili program mezunları, Üniversitelerin Mühendislik Fakültesi Bölümlerinin herhangi bir mühendislik lisans programı mezunu, Teknoloji Fakülteleri ve Mühendislik Fakültelerinde Anabilim Dalı Yazılım veya Bilgisayar olan tüm alt lisans programı mezunu ileİstatistik, Matematik, Fizik, Astronomi & Uzay ve ilgili Fen fakültelerinin lisans bölümlerinin mezunları, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri programlarından mezun olanlar bu yüksek lisans programına başvuru yapabilir. Ayrıca, İşletme ve ilgili İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Lisans bölümlerinin mezunları, bu programa başvurabilir. İşletme ve ilgili İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin Lisans Programlarının mezunlarından; başvurusu başarılı ilan edilen adaylar, bir yıl “Bilimsel Hazırlık Programı” şartı ile “koşullu” olacak şekilde programa kabul edilir. Kabul edilen bu adaylar, Yazılım Mühendisliği Enstitü Anabilim Dalı Başkanının görüşü alınarak EYK’nın belirleyeceği Bilimsel Hazırlık Programına tabii tutulur. |

**\* *Yukarıda sözü edilen İngilizce sınavlarına ilişkin belgelerden herhangi birine sahip olmayan adaylar, OSTİM Teknik Üniversitesi Yabancı Diller Yüksek Okulu tarafından yapılacak olan İngilizce Yeterlik Sınavı’nda*** (***İYS: OSTİMTECH İngilizce Yeterlik Sınavı) başarılı olmaları halinde mülakata alınırlar. İngilizce Yeterlilik Sınavı’na giren adayların sınav sonuçları, Fen Bilimleri Enstitüsü web adresinden duyurulacaktır.***

***\*\* OSTİM Teknik Üniversitesi Eğitim Dili İngilizce olan lisans bölümlerinden mezun olan öğrencilerin, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yer alan İngilizce Yüksek Lisans Programlarına başvuru ve kayıtlarında mezuniyet tarihinden itibaren iki yıldan fazla süre geçmemiş olması koşuluyla “İngilizce Yeterlik Sınavı/Yabancı Dil Belgesi” şartı aranmayacaktır.***

***\*\*\* T.C. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı’nın 07/06/2016 tarihli yazısı doğrultusunda, ÖSYM tarafından yapılan (ALES/YDS/E-YDS/ YÖKDİL/ E-YÖKDİL) sınav sonuçları sınav sonuçlarının açıklandığı tarihten itibaren 5 yıl süre ile geçerlidir.***

**ONLİNE BAŞVURU İÇİN GEREKLİ OLAN BELGELER**

1. Özgeçmiş (CV)
2. Lisans Diploması
3. Lisans Mezuniyet Belgesi (Barkodlu e-Devlet Çıktısı)
4. ALES Belgesi
5. Yabancı Dil Belgesi
6. Lisans Not Döküm Belgesi (Transkript PDF) Barkodlu e- Devlet Çıktısı
7. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
8. Dekont (Başvuru Ücreti)

#

**BAŞVURU ÜCRETLERİNE İLİŞKİN BİLGİLER**

Tüm lisansüstü programlar için başvuru ücreti 250 TL olup, **başvuru ücreti iade edilmez.**

**HALK BANKASI A.Ş. HESAP NUMARALARI**

|  |  |
| --- | --- |
| **ALICI ADI:**  | Ostim Teknik Üniversitesi |
| **HESAP NO:** | 12000019 |
| **IBAN:**  | TR17 0001 2009 2020 0012 0000 19 |
| **ŞUBE ADI:** |  0202 OSTİM ŞUBESİ / ANKARA |

**\*Ödemeler ile karşılaşılan sorunlarla ilgili Mali Hizmetler Daire Başkanlığına ulaşılacak iletişim bilgileri; Ceren Dişçi (0312) 386 10 92/1523**

**E-posta: ceren.disci@ostimteknik.edu.tr**

# İLETİŞİM

#  OSTİM Teknik Üniversitesi

# Fen Bilimleri Enstitüsü

 OSTİM 06374 Ankara

 Tel: (0312) 386 10 92/1361

 **E-posta:** fenbil@ostimteknik.edu.tr