

| ANA BİLİM DALI | (Yazılı ve/veya Mülakat) Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri | | Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati | |
|---------------------------------|--|--|-------------------------------------|------------------|
| TRAFİK PLANLAMASI VE UYGULAMASI | YL Sınav Türü ve Yeri: | Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi 7.Kat 734 | YL YAZILI | |
| | Mülakat | | YL MÜLAKAT | 01.08.2022/09.30 |
| | Doktora Sınav Türü ve Yeri: | | Doktora YAZILI | |
| | | | Doktora MÜLAKAT | |

| Yüksek Lisans Değerlendirme | | | | Doktora Değerlendirme | | | |
|-----------------------------|---------------|--------|---------|-----------------------|---------------|--------|---------|
| ALES % | YABANCI DİL % | AGNO % | SINAV % | ALES % | YABANCI DİL % | AGNO % | SINAV % |
| 50 | 10 | 15 | 25 | | | | |

Fen Bilimleri Enstitüsü 2022-2023 Güz Yarıyılı Başvuru Kriterleri

| Kontenjanlar | | | Yabancı Uyruklu Aday Kontenjanları | | |
|---------------------|----------------------|---------|------------------------------------|----------------------|---------|
| Yüksek Lisans Tezli | Yüksek Lisans Tezsiz | Doktora | Yüksek Lisans Tezli | Yüksek Lisans Tezsiz | Doktora |
| 15 | | | 5 | | |

| | Yüksek Lisans Tezli | Yüksek Lisans Tezsiz | Doktora |
|--------------------------|---|----------------------|---------|
| ALES Puanı ve Türü | ≥60 | Sayısal/E.A. | |
| Yabancı Dil* | B* | | |
| Lisans Not Ortalaması | ≥ 2,0 | | |
| Yüksek Lisans Ortalaması | | | |
| Referans Mektubu | 1 | | |
| Niyet Mektubu | 1(Genişletilmiş Özgeçmiş Dosyası/Portfolyo) | | |

* :YDS/e-YDS/YÖKDİL veya ÖSYM tarafından eşdeğeri kabul edilen yabancı dil sınavları.
B : Belgelemek şartı ile herhangi bir baraj puanı aranmaz (Ana Bilim Dalı tercih ediyorsa belirtilmelidir).

Yüksek Lisans İçin Başvuru Kabul Edilen Lisans Programları

Bilgisayar Mühendisliği; Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği; Elektrik-Elektronik Mühendisliği; Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği; Endüstri Mühendisliği; Hava Trafik Kontrol; Hava Ulaştırma; İktisat; İnşaat Mühendisliği; İstatistik; Kara Ulaştırma; Lojistik; Lojistik Ve Taşımacılık; Lojistik Yönetimi; Makine Mühendisliği; Mimarlık; Mühendislik Programları; Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği; Sivil Havacılık İşletmeciliği; Şehir Ve Bölge Planlama; Telekomünikasyon Mühendisliği; Ulaştırma Mühendisliği; Ulaştırma Ve Lojistik; Ulaştırma Ve Lojistik Yönetimi; Uluslararası Lojistik; , Yerel Yönetimler; Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, Gayrimenkul Değerleme

Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları