

**2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ
YATAY GEÇİŞ İLANI**

| ANABİLİM DALI | YATAY GEÇİŞ KONTENJANI | |
|------------------------------------|------------------------|---------|
| | YÜKSEK LİSANS | DOKTORA |
| Bilgisayar ve Öğretim Tek. Eğitimi | 1 | - |
| Biyoloji | 2 | 2 |
| Biyomühendislik | 1 | - |
| Elt-Elektronik Mühendisliği | 1 | 1 |
| Endüstri Mühendisliği | 1 | 1 |
| Fen Bilgisi Eğitimi | 1 | - |
| Fizik | 1 | 1 |
| İnşaat Mühendisliği | 1 | 1 |
| İstatistik | 1 | 1 |
| Kimya | 1 | 1 |
| Makine Mühendisliği | 1 | 1 |
| Matematik | 1 | 1 |
| Matematik Eğitimi | 1 | - |
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | 1 | - |
| Savunma Teknolojileri | 1 | 1 |

BAŞVURU TARİHLERİ

22-26 Ağustos 2022

BAŞVURU KOŞULLARI

- 1- Devam etmekte olduğu lisansüstü programda en az bir yarıyılı tamamlamış olmak.
- 2- Aldığı derslerin en az 2/3'ünden başarılı olmak.
- 3- Başvuruda bulunacağı programın asgari kabul koşullarını taşıyor olmak.

İSTENEN BELGELER

- 1- Dilekçe
- 2- Devam etmekte olduğu yükseköğretim kurumundan alacağı, kayıt tarihi, öğrenim aşamasını ve programın tezli/tezsiz olduğunu gösterir "Öğrenci Durum Belgesi"
- 3- Devam etmekte olduğu yükseköğretim kurumundan alacağı, derslerin tümünü ve başarı durumlarını gösterir belge.
- 4- Ders içerikleri (onaylı)
- 5- Devam ettiği programa kabulünde esas alınan ALES belgesinin (sorgulama no'lu) internet çıktısı.
- 6- Devam ettiği programa kabulde esas alınan yabancı dil belgesi (sorgulama no'lu) internet çıktısı.
(Yalnızca doktora başvurusu için)
- 7- Doktora yeterlik aşaması öğrencilerinden yeterlik sınav sonucunu, doktora tez aşaması öğrencilerinden doktora tez önerisi savunması sonucunu gösterir belge
(Yalnızca doktora başvurusu için)
- 8- Devam ettiği programa kabulünde esas alınan lisans/yüksek lisans mezuniyet not belgesi
(transkript)
- 9- Tez aşamasında yatay geçiş yapacaklardan aynı tezle devam etmek isteyenlerin danışman öğretim üyesinden alacakları "Feragat Belgesi"

DEĞERLENDİRME VE ELEME

- 1- Başvurular ilgili anabilim dalı akademik kurulu tarafından değerlendirmeye alınarak kabul veya reddine karar verilir. Karar yönetim kurulu tarafından onaylanır.
- 2- Kabul edilen yatay geçiş başvurusunun ilan edilen kontenjandan fazla olması halinde, öğrencilerin öğrenim gördüğü lisansüstü programa kabulünde esas alınan ALES puanının %50'si ile lisans/yüksek lisans mezuniyet notunun yüzlük sistemdeki karşılığının %50'si toplanarak sıralama yapılır ve puanı yüksek olan/olanlar tercih edilir. Sıralamada puanların eşit olması durumunda, ALES puanı yüksek olana öncelik tanınır.

AÇIKLAMALAR

- 3- Yüksek lisans tez aşamasına yatay geçişle kabul edilecek öğrenciler, en az bir dönem ve en az 30 AKTS ders almak zorundadır.
- 4- Doktora yeterlik sınavından sonra yatay geçişle kabul edilecek öğrenci en az bir dönem ve en az 30 AKTS ders almak zorundadır. Dersleri başarı ile tamamlayan öğrenciler tekrar yeterlik sınavına girmez.

ADRES

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Merkez Yerleşke, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlık Binası, 1. kat, 71450, Yahşihan, KIRIKKALE