

Sisteme giriş

Adım 1: Öğrenci, sol menüde yer alan **Tez Danışmanı Öneri** sekmesinde **Başvuru** seçeneğine tıklar.

Adım 2: Öğrenci çıkan bilgilendirme ekranını onaylar.

Fen Bilimleri Enstitüsü
ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ
© 2015 - 2022 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

Ana Sayfa
Duyurular
Sıkça Sorulan Sorular
Salon Rezervasyonu
Belge Talep
Talep İşlemleri
Lisansüstü Başvuru
YTU Yeni Mezun Başvuru
Yatay Geçiş Başvuru
Tez Danışmanı Öneri
Başvuru
Gelen Başvurular
TDO Ayarları
Tez İzleme İşlemleri
Mezuniyet İşlemleri

Başvuru Bilgisi
Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Ad Soyad :
Öğrenci No / Öğrenim Seviyesi : / Doktora
Ana Bilim Dalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
Öğrenim Durumu / Kayıt Tarihi : Aktif Öğrenci / 2018/2019 Bahar Yarıyılı , 21.02.2019
Başvuru Durumu : Sistem Başvuru alımına açıktır. Başvuru yapmak için Yeni Başvuru butonuna tıklayınız.
+ Yeni Başvuru

Başvurularım

Ad Soyad	Aktif Başvuru Dönemi	Aktif Başvuru Durumu
[Listelenen Kayıt Yok]		

Listelenen: (0-0)/0

İkamet (YU) No 07.05.2018 11:07

Yabancı uyruklu öğrenciler profillerinde pasaport numarası yerine ikamet (YU) numaralarını girmelidirler. Aksi takdirde sistem başvuru yapılmasına izin vermez.

+ Yeni Başvuru **Tamam**

2. Adım

1. Adım

<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Sisteme giriş

Adım 3: Öğrenci başvurusunu kaydettikten sonra *Yeni Başvuru* ekranına ulaşır.

Tez Danışmanı Öneri > Başvuru

Tez danışmanı öneri Başvuru Formu

Öğrenim Seviyesi	Doktora
Ana Bilim Dalı	Bilgisayar Mühendisliği
Program	Bilgisayar Mühendisliği
Öğrenci No	
Ad Soyad	

3. Adım

[Geri Dön](#) [Kaydet ve Sonraki Adıma Geç](#)



Başvuru Süreci

Adım 4: Öğrenci formu eksiksiz doldurarak kaydeder.

Tez Danışmanı Öneri Formu

Öğrenci & Tez Bilgileri

Tez Dili

Tez Konusu

Tez Konusu Çevirisi

Tez Danışmanı Bilgileri

Not: Önerilen danışmanın ismi listede yer almıyor ise kendisiyle irtibata geçerek <https://lisansustu.yildiz.edu.tr/> adresinde bir hesap oluşturmasını talep ediniz.

Danışman

Anabilim Dalı Akıllı Ulaşım Sistemleri(Disiplinlerarası)

Programı Akıllı Ulaşım Sistemleri

Öğrenci / Tez Sayıları

YL Kayıtlı Öğrenci Sayısı	YL Mezun Öğrenci Sayısı	DR Kayıtlı Öğrenci Sayısı	DR Mezun Öğrenci Sayı

4. Adım

Ka

Kapat


Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Başvuru Süreci

- Öğrencinin başvurusu hakkında öğrenciye ve danışmana FBE tarafından bir bilgilendirme maili gönderilir. Bu aşamadan sonra öğrenci danışmanın onayını bekleyecektir.

Adım 5: Danışman onayından önce öğrenci başvurusu üzerinde **değişiklik** yapabilir, bu danışman onayından sonra mümkün olmayacaktır.

Başvurularım

Ad Soyad	Aktif Başvuru Dönemi	Aktif Başvuru Durumu	5. Adım
1	Danışman Önerisi Yok	Danışman: Danışman Formu Oluşturulmadı Eş Danışman: Eş Danışman Formu Oluşturulmadı	

Öğrenci Bilgileri

Ad Soyad :
Öğrenim Seviyesi : Doktora
Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
Kayıt Tarihi : Güz Yarıyılı ,

Tez danışmanı öneri Formları

Dönem	Başvuru Tarihi	Danışman Öneri Durumu	Eş Danışman Öneri Durumu
2021/2022 Bahar	11.05.2022 14:20:01	Danışman Onayı Bekleniyor.	Eş Danışman Önerisi Yok.

Öğrenci & Tez Bilgileri

Tez Dili : Türkçe
Tez Konusu : TEZ KONUSU
Tez Konusu Çevirisi : THESIS TOPIC

Danışman Bilgileri

Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci

Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu : Danışman Onayı Bekleniyor.



<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Başvuru Süreci

- FBE tarafından danışman adayına gönderilecek olan maile bir örnek aşağıda gösterilmiştir.

Tez danışmanı atama öneriniz hk.

Hide message history

Gönderen: YTU Fen Bilimleri Enstitüsü <fbe@yildiz.edu.tr>

Gönderildi: 11 Mayıs 2022 Çarşamba 14:20

Kime:

Konu: Tez danışmanı atama öneriniz hk.



Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü

Sayın

Aşağıda bilgileri bulunan öğrenci danışmanı olarak atanmanız için gerekli olan başvuruyu sistem üzerinden yapmıştır.

[TDOGelenBasvurular/Index?TDOBasvuruID=1009](http://fbe.tr/TDOGelenBasvurular/Index?TDOBasvuruID=1009) adresinden kullanıcı adı ve şifresi ile giriş yaparak danışman atama başvuru sürecini tamamlamanız gerekmektedir. Başvuru süreci tamamlandıktan sonra sistem tarafından oluşturulacak elektronik doğrulanabilir formun anabilim dalı başkanlığına teslim edilmesi gerekmektedir.

Ad Soyad	
Öğrenci No	
Öğrenim Seviyesi	Doktora
Program Adı	Bilgisayar Mühendisliği

Sistem Erişim Adresi: [http:](http://fbe.tr/TDOGelenBasvurular/Index?TDOBasvuruID=1009)

[fbe/tr/TDOGelenBasvurular/Index?TDOBasvuruID=1009](http://fbe.tr/TDOGelenBasvurular/Index?TDOBasvuruID=1009)

YTU Fen Bilimleri Enstitüsü
<http://www.fbe.yildiz.edu.tr>



Onay Süreci

Adım 6: Danışman adayı FBE tarafından gönderilen mailde yer alan linki kullanarak veya sol menüde yer alan **Tez Danışmanı Öneri** sekmesinde **Gelen Başvurular** seçeneğine tıklayarak başvuruyu görüntüler.

- Duyurular
- Sıkça Sorulan Sorular
- Salon Rezervasyonu
- Belge Talep
- Talep İşlemleri
- Lisansüstü Başvuru
- YTU Yeni Mezun Başvuru
- Yatay Geçiş Başvuru
- Tez Danışmanı Öneri
- Başvuru
- Gelen Başvurular**

2021-2022 Bahar Yarıyılı lisansüstü programlarımıza başvuru yapmış/yapacak olan adaylarımızın değerlendirme süreçleri ve yer, tarih ve saat bilgileri hakkında ayrıntılı duyuru için [tıklayınız](#).

Yatay Geçiş Başvuruları Hakkında

Yatay geçiş kontenjanı ilan edilmiş programlara başvuru yapmak isteyen öğrenciler, YTU Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetim Öğrenci Kabulü Madde 12'de yer alan şartları sağlamaları durumunda, lisansustu.yildiz.edu.tr sistemi üzerinde **Yatay Geçiş** gerekmektedir. **Lisansüstü Başvuru kısmından başvuru kesinlikle yapılmamalıdır.** Başvurularını başarıyla gerçekleştire takvimde belirtilen mülakat tarihlerinde mülakata girmeleri gerekmektedir. Aksi takdirde başvuruları değerlendirmeye alınır Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Başvuruların Değerlendirilmesi Madde 10'da yer almaktadır.

Üniversitemiz lisans programlarını onur, yüksek onur, derece veya üçüncülük derecesinden daha yüksek AGNO ile bitiren bütünleşik doktora programlarımız yaptırmak isteyen adaylarımız hakkında

29.12.2021 tarihinde değişiklik yapılan Yıldız Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları ve programlarını ONUR, YÜKSEK ONUR, DERECE veya DERECEDEN DAHA YÜKSEK AGNO ile bitiren mezunlarımız tercih ettikleri kontenjan açılmış olması ve bütünleşik doktora asgari şartlarını sağlamaları şartıyla kontenjan dışı SINAVSIZ kayıt yaptırabilir. Ayrıntılı bilgi için [tıklayınız](#).

Enstitümüz tezli yüksek lisans programlarını 2021-2022 Güz Dönemi için tamamlanan mezunlarımızdan Doktora Programlarına Kayıt Yaptırmak İsteyen Adaylarımız Hakkında



6. Adım

Onay Süreci

Adım 7: Danışman öğrencinin formda belirtmiş olduğu bilgilerin doğruluğunu kontrol eder. Gerekli durumlarda başvuruyu reddedebilir veya düzeltme butonunu kullanarak düzeltebilir.

2021 / 2022 Bahar Danışman: EYK'da Onaylandı
Eş Danışman: Danışman Tarafından Onaylandı

Öğrenci Bilgileri

Ad Soyad :
Öğrenim Seviyesi : Doktora
Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
Kayıt Tarihi : Güz Yarıyılı

Tez danışmanı öneri Formları

Dönem	Başvuru Tarihi	Danışman Öneri Durumu	Eş Danışman Öneri Durumu	7. Adım
2021/2022 Bahar	11.05.2022 14:20:01	Danışman Onayı Bekleniyor.	Eş Danışman Önerisi Yok.	

Öğrenci & Tez Bilgileri

Tez Dili : Türkçe
Tez Konusu : TEZ KONUSU
Tez Konusu Çevirisi : THESIS TOPIC

Danışman Bilgileri


Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci

Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu :

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>



Onay Süreci


Adım 8: Danışman başvuruyu «*Danışman Onay Durumu*» nu *Onaylandı* olarak kaydederek onaylar veya *Onaylanmadı* olarak kaydederek reddeder.

- Danışman onayı adımında hem öğrenciye hem de danışmana bilgilendirme maili gönderilir.

Danışman Bilgileri

Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci


Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu : **Onaylandı**  Kaydet

Danışman Bilgileri


Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci

Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu : **Onaylanmadı**  Kaydet

Onaylanmama Açıklaması :

<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>



Onay Süreci

Adım 9: Danışman onayladıktan sonra sistem tarafından kare kodlu bir danışman öneri formu oluşturulur. Bu form öğrenci veya danışman tarafından anabilim dalına teslim edilecektir.

Ad Soyad	Aktif Başvuru Dönemi	Aktif Başvuru Durumu
1	2021 / 2022 Bahar	Danışman: Danışman Tarafından Onayladı Eş Danışman: Eş Danışman Formu Oluşturulmadı

Öğrenci Bilgileri

Ad Soyad :
Öğrenim Seviyesi : Doktora
Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
Kayıt Tarihi : Güz Yarıyılı , 30.06.2015

Tez danışmanı öneri Formları

Dönem	Başvuru Tarihi	Danışman Öneri Durumu	Eş Danışman Öneri Durumu
2021/2022 Bahar	11.05.2022 14:20:01	Danışman Tarafından Onaylandı.	Eş Danışman Önerisi Yok.

Öğrenci & Tez Bilgileri

Tez Dili : Türkçe
Tez Konusu : TEZ KONUSU
Tez Konusu Çevirisi : THESIS TOPIC

Danışman Bilgileri

Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci

Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu : Danışman Tarafından Onaylandı. (11.05.2022)
Danışman Öneri Formu : FR-0347 Tez Danışmanı Öneri Formunu İndir

EYK Onay Durumu

EYK'ya Gönderim Durumu : EYK'ya Gönderim Onayı Bekleniyor.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>

Onay Süreci

- Anabilim tarafından EBYS üzerinden enstitüye iletilen öneri formu EYK onay sürecinden geçecek ve onaylanırsa danışman ataması tamamlanacaktır.
- Bu aşamada yine öğrenci ve danışman mail yoluyla bilgilendirilecektir.

Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
Kayıt Tarihi :

Tez danışmanı öneri formları

Dönem	Başvuru Tarihi	Danışman Öneri Durumu	Eş Danışman Öneri Durumu
2021/2022 Bahar	11.05.2022 14:20:01	EYK'da Onaylandı.	Eş Danışman Önerisi Yok.

Öğrenci & Tez Bilgileri

Tez Dili : Türkçe
Tez Konusu : TEZ KONUSU
Tez Konusu Çevirisi : THESIS TOPIC

Danışman Bilgileri

Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci

Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu : Danışman Tarafından Onaylandı. (11.05.2022)
Danışman Öneri Formu : FR-0347 Tez Danışmanı Öneri Formunu İndir


EYK Onay Durumu

EYK'ya Gönderim Durumu : EYK'ya Gönderimi Onaylandı. (11.05.2022)
EYK'da Onay Durumu : EYK'da Onaylandı. (11.05.2022)

Eş Danışman Bilgileri

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>

Tez Eş Danışman Önerisi Yapılmadı.



Eş Danışman Başvuru Süreci

Adım 10: Danışman adım 6'yı takip ederek öğrencinin onaylı başvurusuna ulaşır. ***Eş danışman Öneri Formu Oluştur*** butonunu kullanarak başvuruyu başlatır.

Tez danışmanı öneri Formları

Tez Eş Danışmanı Bilgileri

Ad Soyad

Ünvanı

Üniversite Adı

Anabilim Dalı

Programı

Eş Danışman EMail

Gerekçe

Kaydet Kapat

10. Adım

+ Tez Eş Danışman Öneri Formu Oluştur

Eş Danışman Bilgileri

Tez Eş Danışman Önerisi Yapılmadı.



Eş Danışman Başvuru Süreci

Adım 11: Eş danışman bilgilerini girerek kaydet butonuna tıklar.

- Bu aşamada öğrenciye, danışmana ve eş danışman adayına bilgi maili iletilecektir.

Tez danışmanı öneri Formları

Tez Eş Danışmanı Bilgileri

Ad Soyad	
Ünvanı	DOÇ.DR.
Üniversite Adı	YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Anabilim Dalı	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
Programı	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
Eş Danışman EMail	@yildiz.edu.tr
Gerekçe	GEREKÇE

11. Adım


Kaydet Kapat

Eş Danışman Bilgileri

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>

+ Tez Eş Danışman Öneri Formu Oluştur



Eş Danışman Onay Süreci

Adım 12: Adım 9 bu kez de sistem üzerinde oluşan eş danışman başvuru formu için uygulanır.

- EYK'da onaylanırsa eş danışman ataması tamamlanmış olur.



Öğrenci & Tez Bilgileri

Tez Dili : Türkçe
Tez Konusu : TEZ KONUSU
Tez Konusu Çevirisi : THESIS TOPIC



Danışman Bilgileri

Ad Soyad :
Anabilimdalı / Program : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği
YL Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci
DR Kayıtlı / Mezun Öğrenci Sayısı : Kayıtlı: 5 Öğrenci / Mezun: 5 Öğrenci


Danışman Onayı

Danışman Onay Durumu :  Danışman Tarafından Onaylandı. (11.05.2022)
Danışman Öneri Formu :  FR-0347 Tez Danışmanı Öneri Formunu İndir

EYK Onay Durumu

EYK'ya Gönderim Durumu :  EYK'ya Gönderimi Onaylandı. (11.05.2022)
EYK'da Onay Durumu :  EYK'da Onaylandı. (11.05.2022)

Eş Danışman Bilgileri

Ad Soyad : DOÇ.DR.
Üniversite : YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Anabilimdalı / Program : BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ / BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
Eş Danışman EMail : @yildiz.edu.tr
Gerekeç :
Eş Danışman Öneri Formu :  FR-0320 Eş Danışmanı Öneri Formunu İndir

EYK Onay Durumu

EYK'ya Gönderim Durumu :  EYK'ya Gönderim Onayı Bekleniyor.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

<http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2205120178&ErisimKodu=60302292>

