

# Doktora Tez Önerisini EBS Üzerinden Enstitüye Gönderme Kılavuzu

- Doktora Tez Önerisinin Enstitü'ye gönderilmesi; "YİA-27" nolu "Doktora Tez Önerisi Verme İş Akışı" takip edilerek, "T\_C/2b" nolu "Doktora Tez Önerisi Formu" ve "T\_C/2a" nolu "Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı" ile Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS) ve Enstitü Bilgi Sistemi (EBS) üzerinden gerçekleştirilir.
- Tez Konusunun EBS üzerinden Enstitüye gönderilmesinde öğrencinin, danışmanın ve anabilim dalı başkanının gerçekleştirmesi gereken işlemler bu kılavuzda gösterilmiştir.

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

## KTÜ Bilgi Yönetim Sistemi



Stratejik Plan  
Veri Girişi



Araştırma  
Geliştirme



Personel



Laboratuvar  
Yönetim Sistemi



Mezun



Öğrenci



Akademik  
Programlar



Akademik Veri  
Yönetim Sistemi



İSG  
Temel Eğitimi



Süreçler Prosedürler  
ve İş Akışları



Online KTÜ

Öğrenci, Öğrenci girişinden BYS'ye girer.

### Öğrenci

Kullanıcı Adı

Şifre



[Yeniden Üret](#)

- resimdeki metni giriniz -

Sisteme Giriş

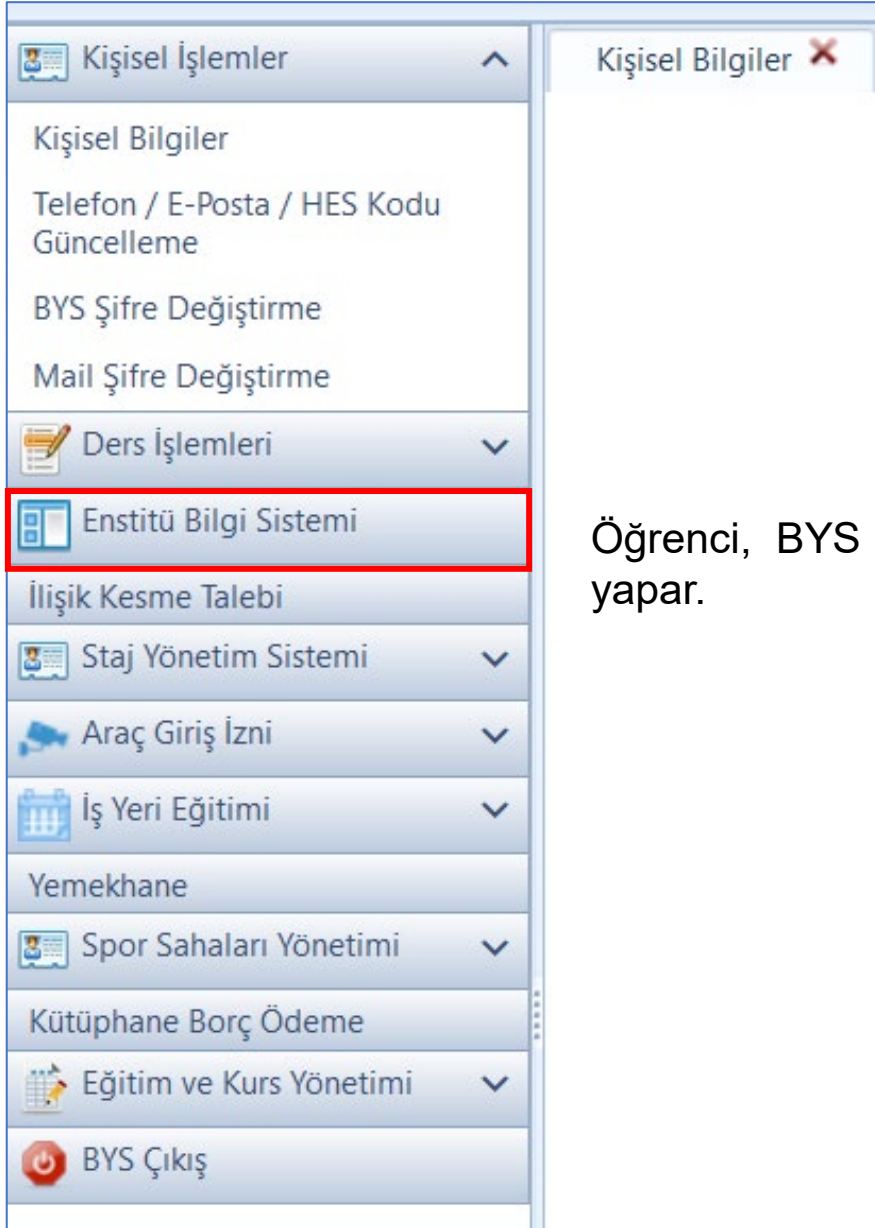
[Şifremi Unuttum](#)

[sumucu3]

Öğrencilerimiz sisteme girişlerinde öğrenci numaralarını ve öğrenci şifrelerini kullanacaklardır.

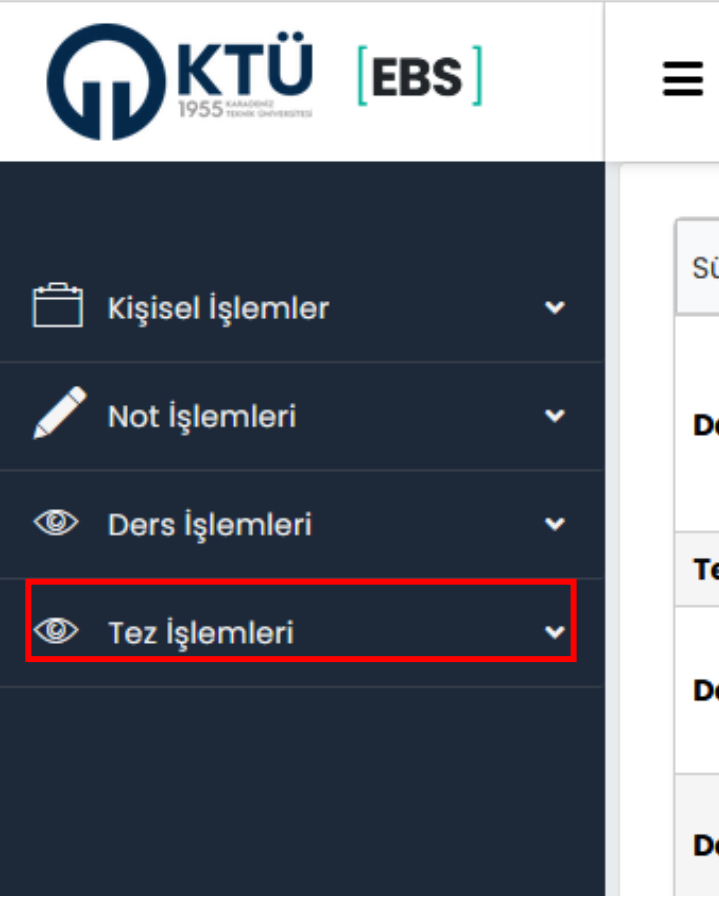
**Öğrenci Ders Yazılım İşlemleri**  
<https://derseyazilim.ktu.edu.tr>  
adresinden yapılacaktır.

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi



Öğrenci, BYS içindeki "**Enstitü Bilgi Sistemi (EBS)**"ne giriş yapar.

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi



The screenshot shows the EBS interface with the following elements:

- Logo: KTÜ [EBS] KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 1955
- Navigation Menu (Left):
  - Kişisel İşlemler
  - Not İşlemleri
  - Ders İşlemleri
  - Tez İşlemleri** (highlighted with a red box)
- Menu Icon (Top Right): ☰
- Partial View of Main Content (Right):
  - SC
  - De
  - Te
  - De
  - De

Açılan sayfada **"Tez İşlemleri"** sekmesine girer.

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

KTÜ [EBS]

1955 KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

☰

Süre

Dan

Tez

Der

Der

Der

Der

- Kişisel İşlemler
- Not İşlemleri
- Ders İşlemleri
- Tez İşlemleri
- Tez / Konu Öneri**
- Tez İzleme Raporu
- Tez Teslim

Açılan sayfada **"Tez / Konu Öneri"** sekmesine tıklar.

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

Açılan pencerede, **Tez Önerisi** ile ilgili kısmın tamamının görülmesi için sayfa yukarı kaydırır.

KTÜ [EBS]

390477 - CANSU KAYA [SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / TIBBİ BİYOLOJİ / DOKTORA]

### Öğrenci Bilgileri

Öğrenci Numarası : 390477  
Ad Soyad : CANSU KAYA  
Sınıfı : 5  
Danışman Ad Soyad : PROF. DR. ERSAN KALAY  
Enstitü : SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
Anabilim Dalı : TIBBİ BİYOLOJİ

### Tez Konusu

Tez Konusu	Öğrenci İşlem Ta...	Danışman İşlem ...	Anabilimdalı İşle...	Enstitü İşlem Tari...	Durum
No items to display					

Danışman ile Belirlenen Tez Konusu:

Danışmanım ile belirlemiş olduğum yukarıdaki tez konumu kabul ediyorum.

### Tez Öneri

Onay Durum...	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi D...	Proje Adı (Sanayi)	Proje Yürütücü (San...	Protokol ...	Proje Büt...	Tam M...	Proje Dos...	Komite R...
No items to display										

Tez Başlık

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

- Öğrenci, açılan penceredeki alanları doldurulur ve "Tez Öneri Tam Metin" alanına "T\_C/2b" nolu "Doktora Tez Önerisi Formu"nu PDF'ye dönüştürerek yükler. **Not:** Farklı formatlarda yapılacak yüklemeler sistem tarafından kabul edilmemektedir.
- Sayfadaki alanlar doldurulur.
- Tez Önerisini Kaydet** butonu ile **onaylanmadan önce**, bir sonraki sayfada gösterildiği şekilde **Tez Konusunu seçer**.

408301 - SONER KARABULUT [SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / TIBBİ BİYOLOJİ / TEZLİ YÜKSEK LİSANS]

Danışmanımınla belirlemiş olduğum yukarıdaki tez konumu kabul ediyorum.

**Tez Öneri**

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Öğrenci İşlem Ta...	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Ta...	Enstitü İşlem Tarihi	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu...

Tez Başlık

**Tez Öneri Tam Metin**

Dosya Seç

(Dosya PDF formatında olmalıdır)

Tez Kapsamı

Teorik Çalışma  Uygulamalı çalışma (anket, görüşme vb.)  Sanayi Odaklı Çalışma Uygulamalı  Laboratuvar Çalışması

Maddi Destek

Yok  BAP  TÜBİTAK  TUSAB  DİĞER

Proje Türü (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Sanayi Odaklı Değil  TÜBİTAK 2244  TÜBİTAK 1505  DİĞER

Proje Adı (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Proje Yürütücüsü (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Proje Bütçesi (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Protokol Tarihi (Sanayi Odaklı Protokol varsa)

Protokol Dosyası (Sanayi Odaklı Protokol varsa)

Dosya Seç

(Dosya PDF formatında olmalıdır)

Tez Başlama Tarihi

Tez Bitiş Tarihi

**Tez Önerisini Kaydet**

"Tez Önerisini Kaydet" butonuna basmadan önce bir sonraki sayfadaki işlemin yapılması gerekmektedir.

7/30

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

"Tez Önerisini Kaydet" butonuna basmadan önce Tez Konusu başlığı altındaki tez konusu satırı tıklanır ve MAVİ'ye dönüştürülerek tez konusu seçilmiş olur.

KTÜ [EBS]

408301 - SONER KARABULUT [SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / TIBBİ BİYOLOJİ / TEZLİ YÜKSEK LİSANS]

### Öğrenci Bilgileri

Öğrenci Numarası : 408301  
Ad Soyad : SONER KARABULUT  
Sınıfı : 2  
Danışman Ad Soyad : DR. ÖĞR. ÜYESİ GÖKHAN YILDIZ  
Enstitü : SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
Anabilim Dalı : TIBBİ BİYOLOJİ

### Tez Konusu

Tez Konusu	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tar..	Anabilimdalı İşlem ..	Enstitü İşlem Tarihi	Durum
Kanser	04.11.2022	04.11.2022	04.11.2022	08.11.2022	

Danışman ile Belirlenen Tez Konusu: Kanser

[Yeni Tez Konusu](#) [Kaydet](#)

Danışmanımla belirlemiş olduğum yukarıdaki tez konumu kabul ediyorum.

### Tez Öneri

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez kapsamı	Öğrenci İşlem Ta...	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Ta...	Enstitü İşlem Tarihi	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Rapo...
Öğrenci Onayladı	Kanserin genetiği	Uygulamalı çalışma (anket, görüşme vb.)	13.01.2023				↓	↓	↓

**Danışman Açıklama:**  
**Anabilim Dalı Açıklama:**  
**Enstitü Açıklama:**



# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

Sayfa doldurulup Tez Konusu seçildikten sonra **Tez Önerisini Kaydet** butonu ile bilgiler kaydedilir.

Tez önerisi kaydedildiğinde danışmana gönderilmiş olur.

KTÜ [EBS] 408301 - SONER KARABULUT [SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / TIBBİ BİYOLOJİ / TEZLİ YÜKSEK LİSANS]

Danışmanımınla belirlemiş olduğum yukarıdaki tez konumu kabul ediyorum.

**Tez Öneri**

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Öğrenci İşlem Ta...	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Ta...	Enstitü İşlem Tarihi	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu...

Tez Başlık

Tez Öneri Tam Metin

Dosya Seç

(Dosya PDF formatında olmalıdır)

Tez Kapsamı

Teorik Çalışma  Uygulamalı çalışma (anket, görüşme vb.)  Sanayi Odaklı Çalışma Uygulamalı  Laboratuvar Çalışması

Maddi Destek

Yok  BAP  TÜBİTAK  TUSAB  DİĞER

Proje Türü (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Sanayi Odaklı Değil  TÜBİTAK 2244  TÜBİTAK 1505  DİĞER

Proje Adı (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Proje Yürütücüsü (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Proje Bütçesi (Çalışma Sanayi Odaklı ise)

Protokol Tarihi (Sanayi Odaklı Protokol varsa)

Protokol Dosyası (Sanayi Odaklı Protokol varsa)

Dosya Seç

(Dosya PDF formatında olmalıdır)

Tez Başlama Tarihi

Tez Bitiş Tarihi

**Tez Önerisini Kaydet**

# Doktora Öğrencisinin Tez Önerisini EBS Üzerinden Danışmana Göndermesi

Tez önerisi kaydedildikten sonra, tez önerisi danışmana gönderilmiş olur ve **onay durumu**, **tez başlığı**, **tez kapsamı**, **öğrenci işlem tarihi** bilgileri takip satırından görünür.

408301 - SONER KARABULUT [SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / TIBBİ BİYOLOJİ / TEZLİ YÜKSEK LİSANS]

**Tez Öneri**

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu
Öğrenci Onayladı	Kanserin genetiği	Uygulamalı çalışma (anket, görüşme vb.)	13.01.2023				↓	↓	↓

**Tez Başlık**  
Kanserin genetiği

**Tez Öneri Tam Metin**  
Dosya Seç  
TEZ ÖNERİ FORMU.pdf  
52,31 kb  
(Dosya PDF formatında olmalıdır)

**Tez Kapsamı**  
 Teorik Çalışma  Uygulamalı çalışma (anket, görüşme vb.)  Sanayi Odaklı Çalışma Uygulamalı  Laboratuvar Çalışması

**Maddi Destek**  
 Yok  BAP  TÜBİTAK  TUSAB  DİĞER

**Proje Türü (Çalışma Sanayi Odaklı ise)**  
 Sanayi Odaklı Değil  TÜBİTAK 2244  TÜBİTAK 1505  DİĞER

**Proje Adı (Çalışma Sanayi Odaklı ise)**

**Proje Yürütücüsü (Çalışma Sanayi Odaklı ise)**

**Proje Bütçesi (Çalışma Sanayi Odaklı ise)**

**Protokol Tarihi (Sanayi Odaklı Protokol varsa)**

**Protokol Dosyası (Sanayi Odaklı Protokol varsa)**  
Dosya Seç  
(Dosya PDF formatında olmalıdır)

**Tez Başlama Tarihi**  
1.02.2023

**Tez Bitiş Tarihi**  
1.02.2024

**Tez Önerisini Kaydet** Tez Önerisini Kaydedildi ve Danışmana Aktarıldı

**Tez Önerisi Kaydet butonunun yanında "Tez Önerisi Kaydedildi ve Danışmana Aktarıldı" ifadesi belirir.**

**NOT:** Öğrenci, kendisi ile ilgili bilgileri doldurduğu **"T\_C/2a"** nolu **"Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı"**nı ve ekinde yer alması gereken **"T\_C/2b"** nolu **"Doktora Tez Önerisi Formu"**nu danışmanına teslim eder.

# Danışman Tarafından Yapılması Gereken İşlemler

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

## KTÜ Bilgi Yönetim Sistemi



Araştırma  
Geliştirme



Personel



Laboratuvar  
Yönetim Sistemi



Mezun



Öğrenci



Akademik  
Programlar



Akademik Veri  
Yönetim Sistemi



İSG  
Temel Eğitimi



Süreçler Prosedürler  
ve İş Akışları



Online KTÜ

Danışman, Personel girişinden  
BYS'ye girer.

### Personel

Kullanıcı Adı @ktu.edu.tr

Şifre



[Yeniden Üret](#)

- resimdeki metni giriniz-

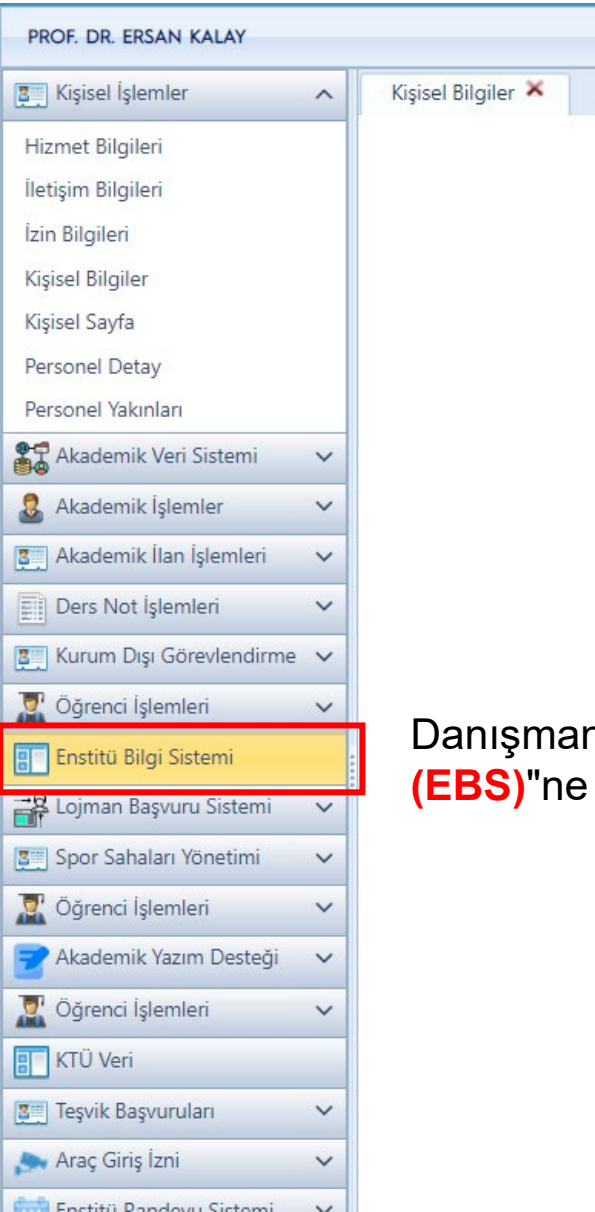
Sisteme Giriş

[Şifremi Unuttum](#)

[sunucu3]  
2.01.2023 00:28

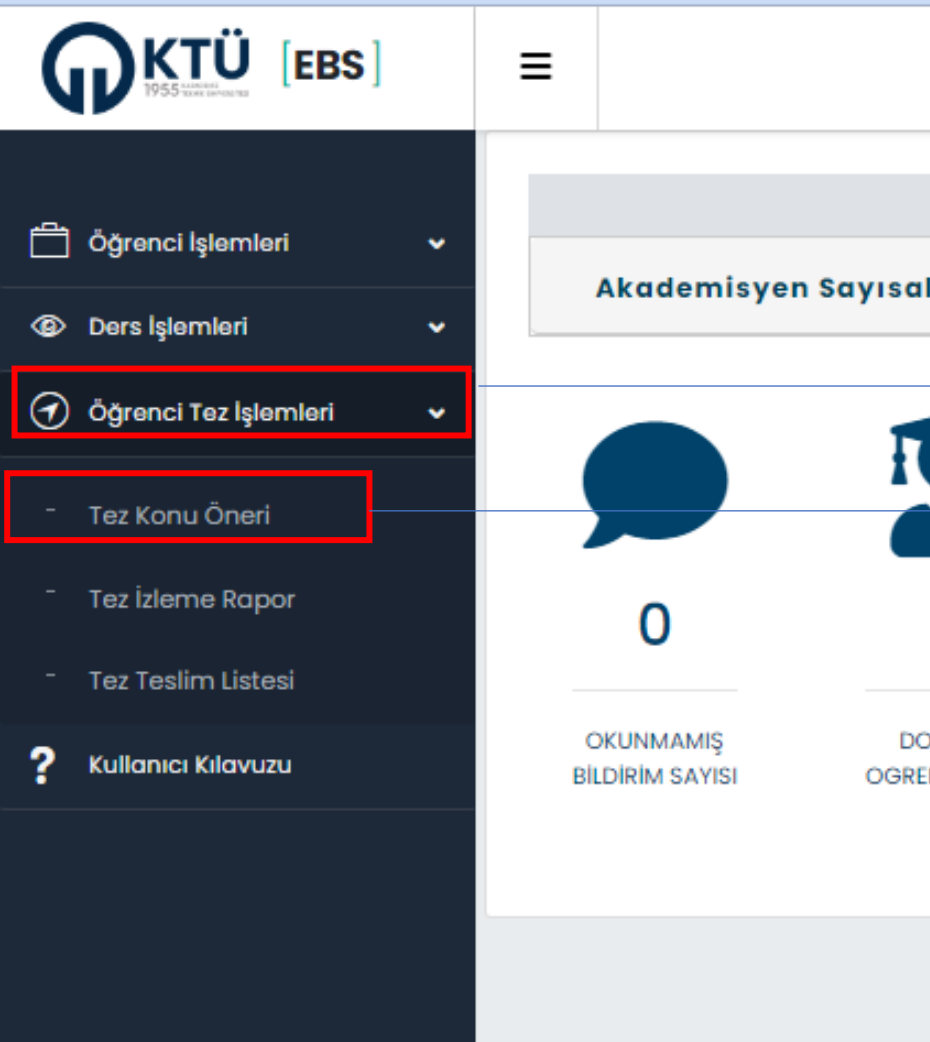
Akademik ve İdari personelimiz sisteme girişlerinde, kurum e-posta adreslerinin ilk kısımlarını (örneğin kullanıcı@ktu.edu.tr için kullanıcı) ve e-posta şifrelerini kullanacaklardır.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi



Danışman, öğretim elemanı rolündeki sayfada "**Enstitü Bilgi Sistemi (EBS)**"ne giriş yapar.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi



The screenshot displays the EBS (Enstitü Bilgi Sistemi) interface. The left sidebar contains the following navigation options:

- Öğrenci İşlemleri
- Ders İşlemleri
- Öğrenci Tez İşlemleri (highlighted with a red box)
- Tez Konu Öneri (highlighted with a red box)
- Tez İzleme Rapor
- Tez Teslim Listesi
- Kullanıcı Kılavuzu

The main content area shows the following information:

- Akademisyen Sayısı
- Okunmamış Bildirim Sayısı: 0
- DOI Öğren

Açılan sayfada "**Öğrenci Tez İşlemleri**" sekmesine tıklar.

Aşağıya doğru açılan sayfada "**Tez Konu Öneri**" sekmesine tıklar.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

Açılan sayfada, danışmanlığını yürüttüğü öğrencilerin tez konularını görür.

KTÜ [EBS]

- Öğrenci İşlemleri
- Ders İşlemleri
- Öğrenci Tez İşlemleri
- Tez Konu Öneri
- Tez İzleme Raporu
- Tez Teslim Listesi
- Kullanıcı Kılavuzu

PROF. DR. ERSAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

## Tez Konusu

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390466	GAMZE ZEHİR KIRKIBİR	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞİTME KAYIPLARINDAN SORUMLU GENLERİN YENİ NESİL DİZİLEME YAKLAŞIMI İLE ARAŞTIRILMASI	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	01.06.2022	05.07.2022			Öğrenci Onayladı

## Tez Öneri

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Şanayl)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
-------------	------------	-------------	--------------	---------------	---------------	----------------	--------------------	---------------	-----------	---------------	---------------	------------------

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

- İşlem yapacağı öğrencinin tez konusu satırına tıklayarak satırın MAVİ olmasını sağlar ve böylece **Tez Önerisi Satırından** öğrencinin gönderdiği tez önerisi bilgilerini görür.

KTÜ [EBS] PROF. DR. ERSAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Öğrenci İşlemleri  
Ders İşlemleri  
Öğrenci Tez İşlemleri  
Tez Konu Öneri  
Tez İzleme Rapor  
Tez Teslim Listesi  
Kullanıcı Kılavuzu

**Tez Konusu**

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390466	GAMZE ZEHİR KIRKBIK	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞİTME KAYIPLARINDAN SORUMLU GENLERİN YENİ NESİL DİZİLEME YAKLAŞIMI İLE ARAŞTIRILMASI	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	01.06.2022	05.07.2022			Öğrenci Onayladı

**Tez Öneri**

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Sanayi)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
Öğrenci Onayladı	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023				↓	↓	↓	

Tez önerisini sistemden indirerek değerlendirir.



# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

KTÜ EBS

PROF. DR. ERSAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390466	GAMZE ZEHİR KIRKBIKIR	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞİTME KAYIPLARINDAN SORUMLU GENLERİN YENİ NESİL DİZİLEME YAKLAŞIMI İLE ARAŞTIRILMASI	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	01.06.2022	05.07.2022			Öğrenci Onayladı

Tez Komite Gönder

Komiteye göndermek istediğinize emin misiniz?

**KOMİTEYE GÖNDER** İPTAL

Öğrenciye Geri Gönder Komiteye Gönder

Onay Durumu	Tez Başlık	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
Öğrenci Onayladı	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023					

Uygun **bulmadığı** tez önerisini **Öğrenciye Geri Gönder** butonu ile öğrenciye iade eder.

Uygun bulduğu tez önerisini **Komiteye Gönder** butonu ile **tez izleme komitesine** gönderir.

**NOT:** Tez izleme komitesinin e-posta bilgileri EBS'de mevcuttur. Tez izleme komitesine ayrıca tez öneri metni gönderilmesine gerek yoktur.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

**Komiteye Gönder** butonu ile tez önerisi komiteye gönderildikten sonra bilgilendirme ekranı açılır.

KTÜ [EBS] PROF. DR. ERSAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele Reddet Onayla

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yanıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390486	GAMZE ZEHRİ KIRKIBİR	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞİTME KAYIPLARINDAN SORUMLU GENLERİN YENİ DİZİLEME YAKLAŞIMI İLE ARAŞTIRILMASI				05.07.2022			Öğrenci Onayladı

Bilgilendirme!  
Gönderildi.  
OK

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
Danışman Komiteye Gönderdi	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yanıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması			↓	↓	↓	

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNETMELİĞİ'nin 21/1. maddesi gereğince öğrencinin, tez önerisini **Tez İzleme Komitesi üyelerine sözlü olarak savunması için gerekli süreç işletilir** ve tez izleme komitesince öğrenci için "T\_C/2a" nolu "**Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı**" doldurulur.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

Süreci ilerletmek için;

1. Öğrencinin **Tez Önerisi** satırı seçilerek MAVİ yapar.

2. Onay butonuna tıklar.

3. Açılan pencereye komite tarafından hazırlanmış olan “T\_C/2a” nolu “**Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı**”nı yükler.

4. Öğrencinin başarı durumunu girer.

5. Enstitü’ye iletilmek üzere **ONAYLA** butonu tıklar ve belgeleri anabilim dalı başkanına yönlendirir.

KTÜ [EBS] PROF. DR. ERSAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele Reddet Onayla

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklığının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesli Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390466	GAMZE ZEHİR KIRKÇI	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞTİME KAYIPLARINDA TEZ ÖNERİSİNİN DİZİLEME YAKLAŞIMI KULLANILARAK							Öğrenci Onayladı

Tez Öneri Onay

Başarı Durumu  Kabul Edildi  Reddedildi

Sonuç Raporunu Yükleyiniz (Dosya PDF formatında olmalıdır)

Dosya seçilmedi

Onay Durumu Tez Başlık

Onay Durumu	Tez Başlık	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
Danışman Komiteye Gönderdi	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklığının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesli Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması					

**NOT:** Enstitü’ye EBYS üzerinden gönderilmek üzere, "T\_C/2b" nolu "Doktora Tez Önerisi Formu" ile birlikte, tez izleme komitesinin oluşturduğu “T\_C/2a” nolu “Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı”nı anabilim dalı başkanına teslim eder.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

**Onayla** butonu ile tez önerisi komiteye gönderildikten sonra bilgilendirme ekranı açılır.

KTÜ [EBS] PROF. DR. ERŞAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENELİ]

Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390466	GAMZE ZEHRİR KIRKBEİR	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞİTME KAYIPLARINDAN SORUMLU GENLERİN YENİ DİZİLEME YAKLAŞIMI İLE ARAŞTIRILMASI				05.07.2022			Öğrenci Onayladı

Bilgilendirme!

Tez Önerisi Kabul Edilerek Onaylanmıştır.

OK

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Motin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
Danışman Onayladı (Kabul Edildi)	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması						

**NOT:** EBYS üzerinden Enstitüye gönderilmesi gereken "T\_C/2b" nolu "Doktora Tez Önerisi Formu"nu ve "T\_C/2a" nolu "Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı" nı anabilim dalı başkanına teslim etmeyi **LÜTFEN** unutmayınız.

# Danışmanın Tez Önerisini Enstitüye Sunma Sürecini EBS Üzerinden Yürütmesi

Danışman; öğrencisinin tez önerisi onay durumunu, tez başlığını, tez kapsamını, tez önerisini, öğrenci işlem tarihini, danışman işlem tarihini, anabilim dalı işlem tarihini ve Enstitü işlem tarihini vb. bilgileri Tez Önerisi takip satırından görebilir.

KTÜ [EBS] PROF. DR. ERSAN KALAY [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

### Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele Reddet Onayla

Öğrenci ...	Ad Soyad	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
390466	GAMZE ZEHİR KIRKIBİR	SENDROMİK OLMAYAN OTOZOMAL RESESİF İŞİTME KAYIPLARINDAN SORUMLU GENLERİN YENİ NESİL DİZİLEME YAKLAŞIMI İLE ARAŞTIRILMASI	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	01.06.2022	05.07.2022			Öğrenci Onayladı

1 - 2 of 2 items

### Tez Öneri

Detay Öğrenciye Geri Gönder Komiteye Gönder Düzeltme İste Onayla

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Sanayi)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu	Enstitü Açıklama
Danışman Onayladı (Kabul Edildi)	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yarıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023	13.01.2023			↓	↓	↓	

1 - 1 of 1 items

# Anabilim Dalı Başkanlığı Tarafından Yapılması Gereken İşlemler

# Anabilim Dalı Başkanı'nın EBS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi

## KTÜ Bilgi Yönetim Sistemi



Stratejik Plan  
Veri Girişi



Araştırma  
Geliştirme



Personel



Laboratuvar  
Yönetim Sistemi



Mezun



Öğrenci



Akademik  
Programlar



Akademik Veri  
Yönetim Sistemi



İSG  
Temel Eğitimi



Süreçler Prosedürler  
ve İş Akışları



Online KTÜ

AbD Başkanı Personel girişinden  
BYS'ye girer.

### Öğrenci

Kullanıcı Adı

Şifre



[Yeniden Üret](#)

- resimdeki metni giriniz-

Sisteme Giriş

[Şifremi Unuttum](#)

[sunucu3]

Öğrencilerimiz sisteme girişlerinde öğrenci numaralarını ve öğrenci şifrelerini kullanacaklardır.

**Öğrenci Ders Yazılım İşlemleri**  
<https://derseyazilim.ktu.edu.tr>  
adresinden yapılacaktır.

# Anabilim Dalı Başkanı'nın BYS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
BİLGİ YÖNETİM SİSTEMİ

PROF. DR. FİGEN CELEP EYÜBOĞLU

Öğrenci İşlemleri

Akademik Durum Analizi

Öğrenci Arama

Öğrenci Transkripti

Akademik Yazım Desteği

Öğrenci İşlemleri

Kurum Dışı Görevlendirme

Not İşlemleri

**Enstitü Bilgi Sistemi**

Ders İşlemleri

Seçmeli Ders İşlemleri

Ek Sınav İşlemleri

Mezuniyet Sınavı İşlemleri

Bilgi Paketi

Harcama Talep İşlemleri

Staj Yönetim Sistemi

İş Yeri Eğitimi

Öğrenci İşlemleri

Diğer İşlemler

KTÜ Veri

Teşvik Başvuruları

Araç Giriş İzni

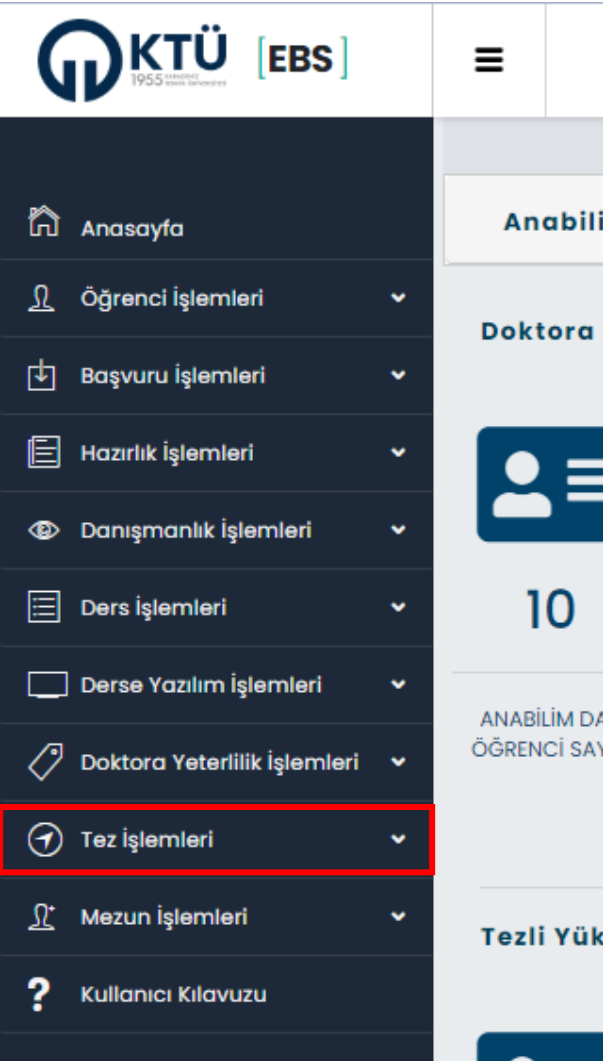
Kişisel Bilgiler

26.10.
15.10.
15.10.
12.09.
13.12.

AbD Başkanı Rolü sayfasındaki "**Enstitü Bilgi Sistemi**"ne giriş yapar.



# Anabilim Dalı Başkanı'nın BYS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi



Açılan sayfada **"Tez İşlemleri"** sekmesine girer.

# Anabilim Dalı Başkanı'nın BYS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi

Açılan sayfada, anabilim dalındaki öğrencilerin tez konularını ve bilgilerini görür.

KTÜ EBS

PROF. DR. FİGEN CELEP EYÜBOĞLU | TIP FAKÜLTESİ | GENEL TIP

Ana Sayfa > Tez İşlemleri > Tez Konu / Öneri

Anabilim Dalı: TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI Program: Tümü Öğrenci No: [ ]

Listele

### Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele Onayla

Öğrenci No	Ad Soyadı	Danışman	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Prof. Dr. Ersan KALAY	Sindromik Olmayan Dudak-Damak Yankılarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil DiALEME Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
400119	BURAK KAAAN KASAP	Dr. Öğr. Üyesi Bayram TORAMAN	Pemfigus vulgaris hastalarında FCGR2B ve HLA-DRB1 geni varyantlarının hastalığa etkisinin araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	09.12.2022	12.12.2022	12.01.2023		Anabilim Dalı Enstitüye Gönderdi
390489	ÜMIT UZUN	Doç. Dr. Tuba DİNÇER	FLAGLNİN CRISPR/Cas9 YÖNTEMİYLE SUSTURULDUĞU HaCaT KERATİNOSİT HÜCRE HATTININ KARAKTERİZASYONU	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	13.04.2021				Enstitü Onayladı
408201	SONER KARABULUT	Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILDIZ	Kanser	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LISANS	04.11.2022	04.11.2022	04.11.2022	08.11.2022	Enstitü Onayladı

1 - 4 of 4 items

### Tez Öneri

Detay Onayla

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Sanayi)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu

No items to display

# Anabilim Dalı Başkanı'nın BYS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi

- İşlem yapacağı öğrencinin **Tez Konusu** satırına tıklayarak satırın **MAVİ** olmasını sağlar ve böylece **Tez Önerisi** satırında öğrencinin bilgilerini görünür hale getirir.

KTÜ EBS

PROF. DR. FİGEN CELEP EYÜBOĞLU [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Anabilim Dalı: TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI Program: Tümü Öğrenci No: [ ]

Listele

Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele Onayla

Öğrenci No	Ad Soyad	Danışman	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CIANJU KAYA	Prof. Dr. Erhan KALAY	Sindromik Olmayan Dudak-Damak Yankılarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
400119	BURAK KAAAN KASAP	Dr. Öğr. Üyesi Bayram TORAMAN	Pemfigus vulgaris hastalarında FCGR2B ve HLA-DRB1 geni varyantlarının hastalığa etkisinin araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	09.12.2022	12.12.2022	12.01.2023		Anabilim Dalı Enstitüye Gönderdi
390469	ÜMIT UZUN	Doç. Dr. Tuba DİNÇER	PLAĞAZİNİN CRISPR/Cas9 YÖNTEMİYLE SUSTURULDUĞU HaCaT KERATİNOSİT HÜCRE HATTININ KARAKTERİZASYONU	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	13.04.2021				Enstitü Onayladı
409301	SONER KARABULLUT	Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILDIZ	Kanser	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK USANS	04.11.2022	04.11.2022	04.11.2022	08.11.2022	Enstitü Onayladı

Tez Öneri

Detay Onayla

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Sanayi)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu
Danışman Onayladı (Kabul Edildi)	Sindromik Olmayan Dudak-Damak Yankılarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023	13.01.2023			↓	↓	↓

1 - 4 of 4 Items

1 - 1 of 1 Items

İşlem yapacağı öğrencinin güncel **Tez Önerisi** satırında **Onayla** butonunu tıklayarak öğrencinin tez önerisini ve eklerinin EBS üzerinden Enstitü'ye gönderir.

# Anabilim Dalı Başkanı'nın BYS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi

Onayla butonu ile tez önerisi Enstitüye gönderildikten sonra bilgilendirme ekranı açılır.

KTÜ EBS

PROF. DR. FİGEN CELEP EYÜBOĞLU [TIP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Ana Sayfa > Tez İşlemleri > Tez Konu / Öneri

Anabilim Dalı: TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI Program: Tümü Öğrenci No:

Listele

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele

Onayla

Öğrenci No	Ad Soyad	Danışman	Tez Konusu	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilimdalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Prof. Dr. Ersan KALAY	Sindromik Olmayan D Etyolojisinin Yeni Nesil Araştırılması	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
40019	BURAK KAAAN KASAP	Dr. Öğr. Üyesi Bayram TÖRAMAN	Pemfiligus vulgaris hast varyantlarının hastalık	09.12.2022	12.12.2022	12.01.2023		Anabilim Dalı Enstitüye Gönderdi
390469	UMİT UZUN	Doç. Dr. Tuba DİNÇER	PLAĞLZ'İN CRISPR/Cas9	13.04.2021				Enstitü Onayladı
408301	SONER KARABULUT	Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILDIZ	Kanser	04.11.2022	04.11.2022	04.11.2022	08.11.2022	Enstitü Onayladı

1 - 4 of 4 items

Bilgilendirme!  
Tez Önerisi Onaylanmıştır

OK

Tez Öneri

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Sanayi)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilimdalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu
Anabilim Dalı Enstitüye Gönderdi	Sindromik Olmayan Dudak-Damak Yanıklarının Genetik Etyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023	13.01.2023	13.01.2023				

Öğrenci/danışman tarafından kendisine teslim edilen "T\_C/2b" nolu "Doktora Tez Önerisi Formu"nu ve "T\_C/2a" nolu "Doktora Tez Önerisi Değerlendirme Tutanağı" nı EBYS üzerinden de Enstitüye gönderir.

# Anabilim Dalı Başkanı'nın BYS Üzerinden Tez Önerisini Enstitüye Göndermesi

Anabilim dalı başkanı; öğrencisinin onay durumunu, tez başlığını, tez kapsamı, tez önerisini öğrenci işlem tarihini, danışman işlem tarihini, anabilim dalı işlem tarihini ve enstitü işlem tarihini vb. bilgileri Tez Önerisi takip satırından görebilir.

KTÜ EBS

PROF. DR. FİGEN CELEP EYÜBOĞLU [TİP FAKÜLTESİ] [GENEL TIP]

Ana Sayfa > Tez İşlemleri > Tez Konu / Öneri

Anabilim Dalı: TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI Program: Tümü Öğrenci No: [ ]

Listele

### Tez Konusu

Tümünü Listele Onay Yapılmayanları Listele Onayla

Öğrenci No	Ad Soyad	Danışman	Tez Konusu	Anabilim Dalı	Program	Öğrenci İşlem Tarihi	Danışman İşlem Tarihi	Anabilim Dalı İşlem Tarihi	Enstitü İşlem Tarihi	Onay Durumu
390477	CANSU KAYA	Prof. Dr. Ersan KALAY	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yanıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	10.01.2023	Enstitü Onayladı
400119	BURAK KAAAN KASAP	Dr. Öğr. Üyesi Bayram TORAMAN	Pemfigus vulgaris hastalarında FCGR2B ve HLA-DRB1 geni varyantlarının hastalığa etkisinin araştırılması	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	09.12.2022	12.12.2022	12.01.2023		Anabilim Dalı Enstitüye Gönderdi
390469	ÜMIT UZUN	Doç. Dr. Tuba DİNÇER	PLAGL2NİN CRISPR/Cas9 YÖNTEMİYLE SUSTURULDUĞU HaCaT KERATİNSİT HÜCRE HATTININ KARAKTERİZASYONU	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA	13.04.2021				Enstitü Onayladı
408301	SONER KARABULLUT	Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILDIZ	Kanser	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS	04.11.2022	04.11.2022	04.11.2022	08.11.2022	Enstitü Onayladı

1 - 4 of 4 items

### Tez Öneri

Detay Onayla

Onay Durumu	Tez Başlık	Tez Kapsamı	Maddi Destek	Proje(Sancay)	Öğrenci İşlem	Danışman İşlem	Anabilim Dalı İşlem	Enstitü İşlem	Tam Metin	Proje Dosyası	Komite Raporu
Anabilim Dalı Enstitüye Gönderdi	Sendromik Olmayan Dudak-Damak Yanıklarının Genetik Etiyolojisinin Yeni Nesil Dizileme Yaklaşımı Kullanılarak Araştırılması	Laboratuvar Çalışması	BAP	Yok	13.01.2023	13.01.2023	13.01.2023		↓	↓	↓

**KARADENİZ  
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
Sağlık Bilimleri Enstitüsü

**SABE**

**Tez Önerilerinin EBS Üzerinden Enstitüye  
Gönderilmesi Geçiş Sürecinde Göstermiş Olduğunuz  
Katkı için Teşekkür Ederiz.**