

Lisansüstü Sistemi

Doktora Yeterlik Süreci

Kullanım Kılavuzu

Doktora Yeterlik Komite Üye Bilgilerinin Enstitü tarafından Sisteme Girilmesi:

Adım 1: Sisteme giriş yaptıktan sonra sol menüde «*Tanımlamalar*» sekmesinden «*Anabilim Dalları*» seçilir.

Adım 2: Açılan sayfada «*Y.Komite.Üye*» sütununda söz konusu Anabilim Dalı için ilgili buton tıklanarak yeterlik komite üye bilgilerinin girişi sağlanır.

Rapor İşlemleri

Kullanıcı İşlemleri

Tanımlamalar

Uyruklar

Şehirler

Üniversiteler

Enstitüler

Öğrenci Bölümleri

Öğretim Tipleri

Anabilim Dalları

Programlar

Bölüm-Program Eşleştir

Sınav Tipleri

Sistem

Adım 1

Tanımlamalar > Anabilim Dalları

Anabilim Dalı Listesi

+ Yeni Anabilim Dalı Oluştur T:57 A:52 P:5

Enstitü Adı	Abd Kod	Anabilim Dalı Adı	Y.Komite.Üye	Durum
Fen Bilimleri Enstitüsü	0B4	Akıllı Ulaşım Sistemleri(Disiplinlerarası)	0 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	0B1	Aviyonik Mühendisliği	0 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	888	Bilgi Sistemleri Mühendisliği	0 Üye	Pasif
Fen Bilimleri Enstitüsü	011	Bilgisayar Mühendisliği	1 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	091	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	0 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	017	Biyomedikal Mühendisliği	0 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	056	Biyomühendislik	5 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	05A	Biyomühendislik (İngilizce)	0 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	0B2	Biyoteknoloji	0 Üye	Aktif
Fen Bilimleri Enstitüsü	819	Cevher Hazırlama Mühendisliği	0 Üye	Pasif

Listelenen: (1-10)/57

Adım 2

Adım 3: Açılan pencerede arama kutucuğuna Yeterlik Komitesi için belirlenen 5 öğretim üyesinin isimleri «Ekle» kısmından tek tek eklenir.

Adım 4: Komite üyelerinin tümü listeye eklendikten sonra «Kapat» kısmından ilgili alan kapatılır.

Doktora/Sanatta Yeterlik Komitesi

MADDE 40- (1) Doktora/sanatta yeterlik komitesi, anabilim/anasanat dalı kurulu tarafından önerilen öğretim üyeleri arasından EYK kararıyla belirlenen, yeterlik sınavlarını düzenlemekten sorumlu komitedir.

(2) Komite beş öğretim üyesinden oluşur ve 3 (üç) yıl süreyle görev yapar.

Anabilimdalı Yeterlik Komite Üyeleri

Akıllı Ulaşım Sistemleri(Disiplinlerarası) Anabilim Dalı için Komite Üyesi Ekle

(a)

En az 2 karakter daha girmelisiniz

Eklene Komite Üyesi Yok

+ Ekle

Kapat

Adım 3

Anabilimdalı Yeterlik Komite Üyeleri

Akıllı Ulaşım Sistemleri(Disiplinlerarası) Anabilim Dalı için Komite Üyesi Ekle

(b)

x PROF. DR. [redacted]

+ Ekle

1) PROF. DR. [redacted]

2) PROF. DR. [redacted]

Adım 4

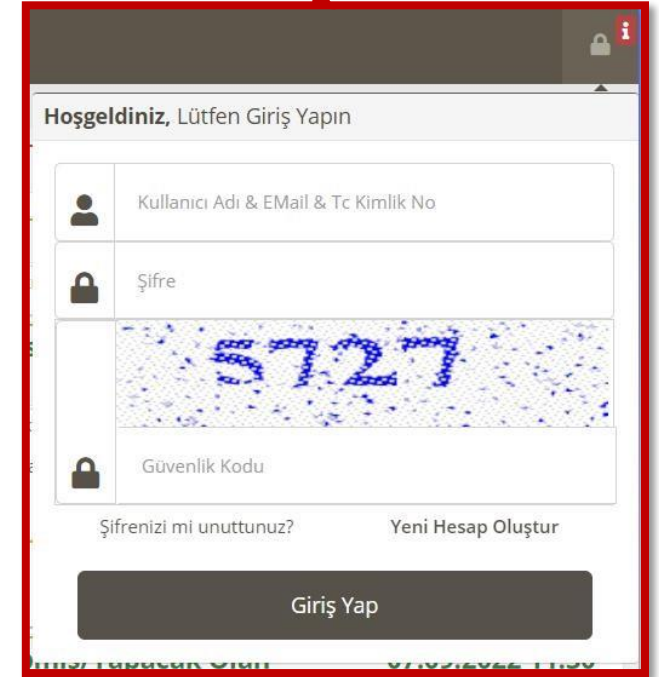
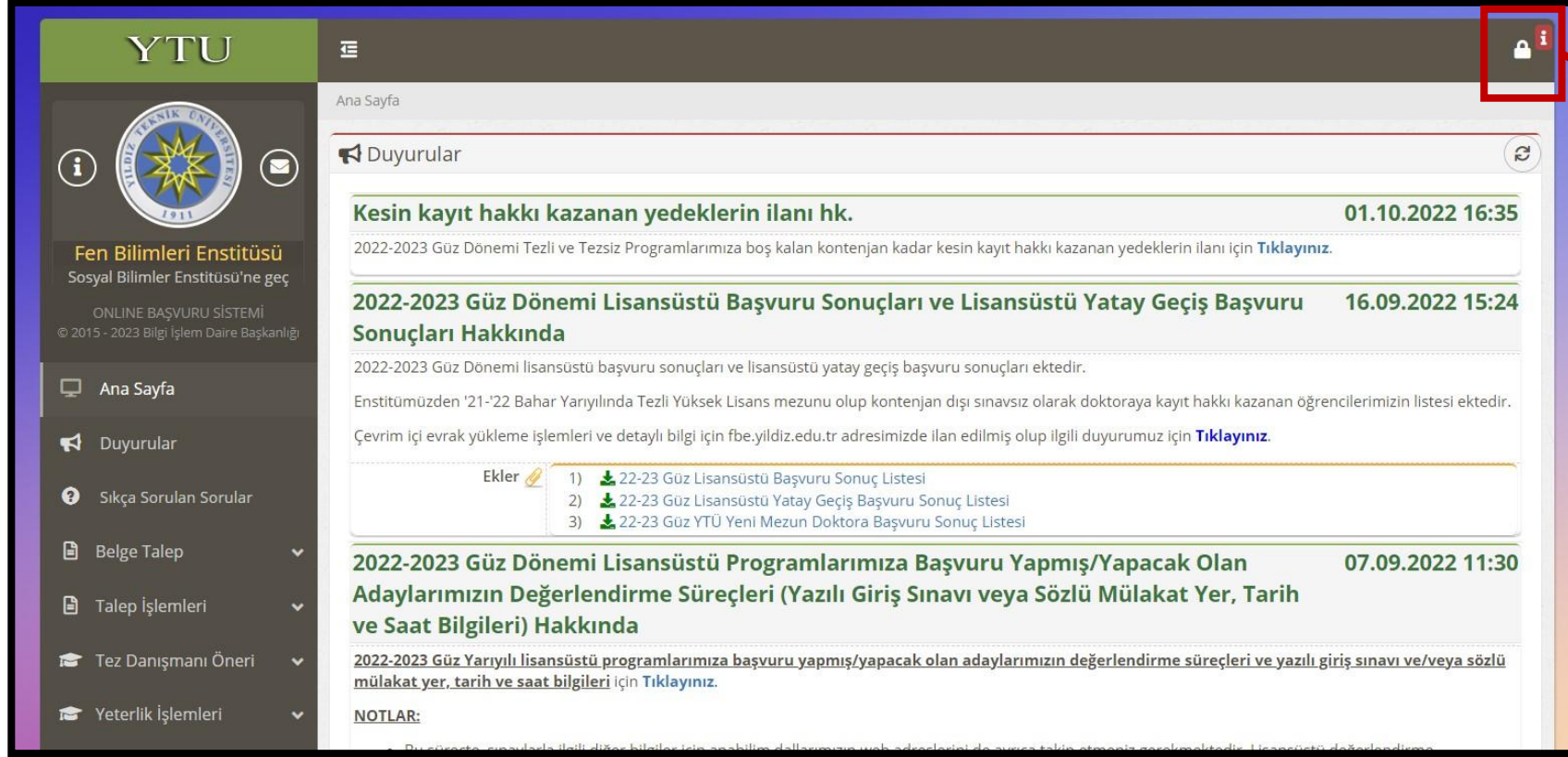
Kapat

(3) Görev süresi dolmadan komiteden ayrılan öğretim üyesinin yerine yeni bir öğretim üyesi, anabilim/anasanat dalı kurulunun görüşü ve EYK'nin kararı ile kalan süreyi tamamlamak üzere atanır.

(4) Doktora/sanatta yeterlik komitesi, yeterlik yazılı ve sözlü sınavlarını yürütecek sınav jürisini kurar.

Doktora Yeterlik Başvurusunda Bulunacak Öğrenciler:

Adım 1: <https://lisansustu.yildiz.edu.tr/> adresine giderek, gösterilen alana kullanıcı adı ve şifre ile giriş yaparak sisteme erişim sağlanır.



Adım 2: Sol menüde yer alan «Yeterlik İşlemleri» sekmesinden «Başvuru» seçeneği tıklanır.

Adım 3: «Yeni Başvuru Yap» butonunu tıklanarak Doktora Yeterlik Başvuru süreci başlatılır.

Adım 4: Açılan ekranda bilgiler kontrol edilerek eksik bilgiler var ise doldurularak başvuru tamamlanır.

Yeterlik İşlemleri > Başvuru

Başvuru Bilgisi

Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Ad Soyad : ██████████
: [+ Yeni Başvuru Yap](#)

Başvurularım

Ad Soyad	B.Tarihi	Başvuru Durumu
Listelenen Kayıt Yok		

Listelenen: (0-0)/0

Navigation: ⏪ ⏩ 1 / 0 ⏪ ⏩ 10

Adım 3

Yeterlik İşlemleri > Başvuru

Yeterlik Başvuru Formu

Öğrenim Seviyesi	Doktora
Anabilim Dalı	İnşaat Mühendisliği
Program	██████████
Öğrenci No	██████████
Ad Soyad	██████████

[Geri Dön](#) [Başvuruyu Tamamla](#)

Adım 4

- Aday, başvurusunu tamamladıktan sonra, son yeterlik başvuru tarihinden itibaren gelen başvuruların uygunluğu Enstitü tarafından incelenir(a).

- Başvuru onay durumu öğrenciye ve danışmanına sistem tarafından mail yoluyla iletilecektir (b).
- Onaylanan başvurular için bu aşamadan sonraki süreci öğrencinin danışmanı yürütecektir.

Gelen Başvurular

(a)

	Ad Soyad	B.Tarihi	Başvuru Durumu
1	[Redacted]	9.03.2023 10:10:38	ABD Komitesi Süreci Jüri Onaylama Süreci Devam Ediyor Sınav işlemlerine geçilebilmesi için ABD Komitesinin Jüri üyelerini onaylaması gerekmektedir.
2	[Redacted]	7.03.2023 17:06:20	Yeni Başvuru Enstitü Onayı Bekleniyor Başvuru Enstitü tarafından kabul edilmesi bekleniyor

(b)


Yıldız Teknik Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü

Sayın PROF. DR. H. [Redacted]

Aşağıda bilgileri yer alan doktora öğrenciniz 2022/2023 Bahar Yarıyılı dönemi için doktora yeterlik sınavına başvuruda bulunmuştur. Öğrenciniz için oluşturulacak olan doktora yeterlik sınav jüri bilgilerini lisansustu.yildiz.edu.tr sistemine girmeniz gerekmektedir. Sisteme bilgilerini gireceğiniz yeterlik sınav jüri öneriniz yine sistem üzerinden anabilim dalı doktora yeterlik komitesi tarafından onaylanacaktır.

Yeterlik Başvurusu Yapan Öğrenci Bilgileri: 21 [Redacted]

Senato Esasları Yeterlik Sınav Jürisi MADDE 41- (1) Yeterlik sınav jürisi, doktora/sanatta yeterlik komitesi tarafından, yeterlik yazılı ve sözlü sınavlarını yapmak ve değerlendirmek amacıyla kurulur. (2) Yeterlik sınav jürisi en az ikisi diğer yükseköğretim kurumlarından olmak üzere, danışman dâhil beş öğretim üyesinden oluşur. Yeterlik Sınav Jürisinde Üniversitenin diğer anabilim dallarından 1 (bir) öğretim üyesi yer alabilir. Yeterlik sınav jürileri enstitü anabilim/anasanat dalı başkanlığı aracılığıyla ilgili enstitüye iletir.

Danışman İşlemleri:

Adım 1: <https://lisansustu.yildiz.edu.tr/> adresine giderek, gösterilen alana kullanıcı adınızı ve şifrenizi giriniz ve sisteme erişim sağlayınız.

Yildiz Teknik Üniversitesi (YTU) Ana Sayfa

Duyurular

Kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı hk. 01.10.2022 16:35
2022-2023 Güz Dönemi Tezli ve Tezsiz Programlarımıza boş kalan kontenjan kadar kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı için **Tıklayınız.**

2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Başvuru Sonuçları ve Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru Sonuçları Hakkında 16.09.2022 15:24
2022-2023 Güz Dönemi lisansüstü başvuru sonuçları ve lisansüstü yatay geçiş başvuru sonuçları ektedir.
Enstitümüzden '21-'22 Bahar Yarıyılında Tezli Yüksek Lisans mezunu olup kontenjan dışı sinavsız olarak doktora kayıt hakkı kazanan öğrencilerimizin listesi ektedir.
Çevrim içi evrak yükleme işlemleri ve detaylı bilgi için fbe.yildiz.edu.tr adresimizde ilan edilmiş olup ilgili duyurumuz için **Tıklayınız.**

Ekler

- 1) 22-23 Güz Lisansüstü Başvuru Sonuç Listesi
- 2) 22-23 Güz Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru Sonuç Listesi
- 3) 22-23 Güz YTÜ Yeni Mezun Doktora Başvuru Sonuç Listesi

2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlarımıza Başvuru Yapmış/Yapacak Olan Adaylarımızın Değerlendirme Süreçleri (Yazılı Giriş Sınavı veya Sözlü Mülakat Yer, Tarih ve Saat Bilgileri) Hakkında 07.09.2022 11:30
2022-2023 Güz Yarıyılı lisansüstü programlarımıza başvuru yapmış/yapacak olan adaylarımızın değerlendirme süreçleri ve yazılı giriş sınavı ve/veya sözlü mülakat yer, tarih ve saat bilgileri için **Tıklayınız.**

NOTLAR:

Hoşgeldiniz, Lütfen Giriş Yapın

Kullanıcı Adı & EMail & Tc Kimlik No

Şifre

Güvenlik Kodu

5727

Şifrenizi mi unuttunuz? Yeni Hesap Oluştur

Giriş Yap

Adım 2: Sol menüde yer alan «Yeterlik İşlemleri» sekmesinden «Gelen Başvuru» seçeneğini

tıklayınız.

Ana Sayfa

Fen Bilimleri Enstitüsü
Sosyal Bilimler Enstitüsü'ne geç

ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ
© 2015 - 2023 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

Ana Sayfa

Duyurular

Sıkça Sorulan Sorular

Salon Rezervasyonu

Belge Talep

Talep İşlemleri

Lisansüstü Başvuru

YTÜ Yeni Mezun Başvuru

Yatay Geçiş Başvuru

Tez Danışmanı Öneri

Yeterlik İşlemleri

Başvuru

Gelen Başvurular

Yeterlik Süreci

Tez İzleme İşlemleri

Duyurular

Kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı hk. 01.10.2022 16:35

2022-2023 Güz Dönemi Tezli ve Tezsiz Programlarımıza boş kalan kontenjan kadar kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı için [Tıklayınız.](#)

2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Başvuru Sonuçları ve Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru Sonuçları Hakkında 16.09.2022 15:24

2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü başvuru sonuçları ve lisansüstü yatay geçiş başvuru sonuçları ektedir.

Enstitümüzden '21-'22 Bahar Yarıyılında Tezli Yüksek Lisans mezunu olup kontenjan dışı sınavsız olarak doktora kayıt hakkı kazanan öğrencilerimizin listesi ektedir.

Çevrim içi evrak yükleme işlemleri ve detaylı bilgi için fbe.yildiz.edu.tr adresimizde ilan edilmiş olup ilgili duyurumuz için [Tıklayınız.](#)

Ekler

- 22-23 Güz Lisansüstü Başvuru Sonuç Listesi
- 22-23 Güz Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru Sonuç Listesi
- 22-23 Güz YTÜ Yeni Mezun Doktora Başvuru Sonuç Listesi

2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlarımıza Başvuru Yapmış/Yapacak Olan Adaylarımızın Değerlendirme Süreçleri (Yazılı Giriş Sınavı veya Sözlü Mülakat Yer, Tarih ve Saat Bilgileri) Hakkında 07.09.2022 11:30

[2022-2023 Güz Yarıyılı lisansüstü programlarımıza başvuru yapmış/yapacak olan adaylarımızın değerlendirme süreçleri ve yazılı giriş sınavı ve/veya sözlü mülakat yer, tarih ve saat bilgileri](#) için [Tıklayınız.](#)

NOTLAR:

- Bu süreçte, sınavlarla ilgili diğer bilgiler için anabilim dallarımızın web adreslerini de ayrıca takip etmeniz gerekmektedir. Lisansüstü değerlendirme sürecindeki sorularınız için [lisansüstü program iletişim listesinde](#) belirtilmiş olan öğretim üyelerimizle iletişime geçebilirsiniz.
- Yatay geçiş başvurularını yapmış olan adaylarımızın da ilgili programların yazılı giriş sınavı ve/veya sözlü mülakatlarına girmeleri gerekmektedir. Aksi takdirde, başvuruları değerlendirilmeyecektir.

28 Ağustos 2022 YÖKDİL Sınavı ile Lisansüstü Programlara Başvurular Hakkında 31.08.2022 11:49

Öğretim dili İngilizce olan yüksek lisans ve doktora programı adaylarımızdan 28 Ağustos 2022 YÖKDİL sınavı ile online başvuru sistemi (lisansustu.yildiz.edu.tr) üzerinden son başvuru tarihine kadar başvurularını yapabileceklerdir. Online başvuru sitesi üzerinden "28 Ağustos 2022 YÖKDİL Sınavı" sınav türünü seçerek mevzuatta yer alan minimum puan değerinin sisteme girilmesi gerekmektedir. Söz konusu adaylarımızın kayıt hakkı kazanmaları durumunda, akademik takvimde belirtilen "Asıl/Yedek Kayıt Hakkı Kazananlar İçin Kayıt Evraklarının Çevrimiçi Olarak Sisteme Yükleme" tarihlerinde geçerli minimum puanı sağlanmış oldukları sınav sonuç belgelerini sisteme yüklemeleri gerekmektedir. İlgili sınav sonuç belgelerini sisteme yüklemeyenler veya geçerli bir sınav sonucu olmayan adayların kayıtları yapılmayacaktır.

[2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlar İçin Akademik Takvim - Yeni Kayıtlar](#)

Tez İzleme Komitesi Toplantıları İçin Başvuru ve Değerlendirmelerin Online Sistem 13.05.2022 11:03

Adım 2: Açılan ekranda ilgili öğrenci seçilir (a) ve danışman, Doktora Yeterlik Jüri önerisini yapar (b). Jüri önerisi kaydedildikten sonra onay linki e-posta ile Doktora Yeterlik Komitesi'ne otomatik olarak iletilir.

Gelen Başvurular

	Ad Soyad	B.Tarihi	Başvuru Durumu
1	[Redacted]	1.03.2023 22:44:18	Yeni Başvuru Enstitü Onayı Bekleniyor Başvuru Enstitü tarafından kabul edilmesi bekleniyor
2	[Redacted]	27.02.2023 18:34:46	Jüri Oluşturma Süreci Danışman Yeterlik Jüri Üyelerini Oluşturmalı ABD Komite üyelerinin jüri üyelerini onaylayabilmesi için Danışman Jüri listesini oluşturmalı.

Öğrenci Bilgileri

Ad Soyad : [Redacted]
Öğrenim Seviyesi : Doktora
Anabilimdalı / Program : İnşaat Mühendisliği / Ulaştırma
Kayıt Dönem : 2021/2022 Güz Yarıyılı
Okuduğu Dönem : 4.Dönem
Danışman : [Redacted]

Enstitü Başvuru Onayı

Onay Durumu : Başvuru Onaylandı

Önerilen Yeterlik Jüri Üyeleri

+ Jüri Üyelerini Oluştur

Yeterlik jüri üyeleri henüz oluşturulmadı. Üyeleri oluşturmak için Jüri üyelerini oluştur butonuna tıklayınız.

(a)

(b)

Adım 3: Yeterlik Komite Üyelerince jüri onay işlemi başlamadan önce danışman tarafından jüri üyelerinde değişiklik yapılabilir (a). Ancak bir komite üyesi dahi jüri onayı vermiş ise (b), artık önerilen jüri üyeleri üzerinde değişiklik yapılamaz. Bu durumda «Jüri Üyelerini Düzelt» butonu görünmez. Yeterlik komitesi tüm üyelerince onay işlemi yapılması ile birlikte yeterlik sınav jürisi oluşur.

Önerilen Yeterlik Jüri Üyeleri

Ad Soyad	Üniversite	Alan Bilimi Dalı
1)	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
2)	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
3)	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
4)	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
5)	Abdullah Gül Üni.	inş müh
6)	Abant İzzet Baysal Üni.	inş müh
7)	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi	inş müh

(a) [Jüri Üyelerini Düzelt](#)

ABD Komite Üyeleri Yeterlik Jüri Değerlendirmesi

Ad Soyad	Komite Jüri Onay Durumu
	<p>🕒 Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</p>
	<p>🕒 Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</p>
	<p>🕒 Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</p>
	<p>🕒 Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</p>
	<p>🕒 Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</p>

(b)

Adım 4: Tüm komite üyeleri jüri onayını tamamladıktan sonra danışmana sistem tarafından otomatik eposta gönderilir ve sınav bilgilerinin girilmesi istenir.



Yıldız Teknik Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü

Sn. PROF. DR. [REDACTED]

[REDACTED] isimli öğrencinizin doktora yeterlik sınav jürisi Anabilim dalınız doktora yeterlik komitesi tarafından onaylanmıştır. Öğrencinize ait yazılı sınavın tarih, saat ve yer bilgilerini lisansüstü sistem (lisansustu.yildiz.edu.tr) üzerinden girerek rezervasyon oluşturunuz. Sınav sonrasında sisteme yazılı sınav notunu girmeniz gerekecektir.

İyi çalışmalar dileriz.

Fen Bilimleri Enstitüsü

Adım 5: Danışman, Gelen Başvurular modülünden ilgili öğrenciyi seçip Yazılı Sınav bilgilerini sisteme girdikten sonra kaydet butonuna basmalıdır. Böylelikle sınav yeri ve zamanı jüri üyelerine sistem tarafından otomatik olarak e-posta ile gönderilecektir.

Not: Bu aşamada Sınav Durumu «*Henüz Sınav Yapılmadı*» olarak kalacaktır.

Gelen Başvurular

Ad Soyad B.Tarihi Başvuru Durumu

1 28.02.2023 ABD Komitesi Süreci Jüriler Onaylandı
10:45:46 ABD Komite üyeleri jüri üyelerini onayladı. Danışman yazılı sınavı oluşturmalı.

Öğrenci Bilgileri

Ad Soyad :
Öğrenim Seviyesi :
Anabilimdalı / Program :
Kayıt Dönem :
Okuduğu Dönem :
Danışman :

Enstitü Başvuru Onayı
Onay Durumu : Başvuru Onaylandı

Önerilen Yeterlik Jüri Üyeleri

ABD Komite Üyeleri Yeterlik Jüri Değerlendirmesi (Tamamlandı)

Yazılı Sınavı

Sınav Tarihi/Saati :
Sınav Yeri :
Sınav Durumu : Henüz Sınav Yapılmadı

Kaydet

Adım 6: Sınav sonrasında «Öğrenci Sınava Katıldı» seçilerek öğrencinin yazılı sınav notu sisteme girilerek kaydedilir. Sınava katılmayan öğrenciler için «Öğrenci Sınava Katılmadı» seçilerek kaydedilmelidir.

 Yazılı Sınavı ⌵

Sınav Tarihi/Saati : 31.03.2023 15:00

Sınav Yeri : C2004

Sınav Durumu : Öğrenci Sınava Katıldı

Sınav Notu : 70



Girilen sınav notu ile öğrenci **başarılı** kabul edilmektedir. Süreç devamında öğrenci için sözlü sınav yapılması gerekecektir. Kayıt işlemini onaylıyor musunuz?

Adım 7: Yazılı sınav notu 70'in altında ise öğrenci başarısız olur. Doktora yeterlik yazılı sınavdan başarısız olan öğrenci sözlü sınava alınamayacağından sınav sürecinin tamamlanması için; danışman öğretim üyesinin başarısız olan sınav notunu sisteme girmesi ile birlikte diğer jüri üyelerine sistem tarafından onay linkinin yer aldığı e-posta gönderilir. Jüri üyelerince sistem üzerinden onay işlemi tamamlandığında doktora yeterlik sınavı değerlendirme tutanağı oluşur. Bu tutanağın ayrıca ıslak imzalanmasına gerek yoktur ancak en geç 3 iş günü içerisinde Anabilim Dalına teslim edilmelidir.

Yeterlik Jüri Üyeleri Sınav Sonucu Değerlendirmesi

Unvanı	Ad Soyad	Sonuç Onayı / Not Giriş Durumu
PROF.DR. TezDanismani	[Redacted] Yıldız Teknik Üni	Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.
Sınav Sonuç Onayı : Sınav Sonucunu Onaylıyorum ▾ : Onaylama İşlemini Kaydet		
PROF.DR. YtulciJuri1	[Redacted]	Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.
DOÇ.DR. YtulciJuri2	[Redacted]	Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.
PROF.DR. YtuDisiJuri1	[Redacted]	Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.
PROF.DR. YtuDisiJuri2	[Redacted]	Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.

Adım 8:
Yazılı sınav notu 70 veya üzerinde ise öğrenci yazılı sınavdan başarılı sayılır. Danışman tarafından sözlü sınav bilgileri sisteme girilir ve kaydedilir. Sözlü sınav tarih ve yer bilgileri sistem tarafından jüri üyelerine otomatik olarak gönderilir.


Yazılı Sınavı

Sınav Tarihi/Saati : 31.03.2023 15:00

Sınav Yeri : C2004

Sınav Durumu : Öğrenci Sınava Katıldı

Sınav Notu : 70

Sınav Sonucu :  Başarılı

[Kaydet](#)

Sözlü Sınavı

Sınav Şekli : Yüz Yüze

Sınav Tarihi/Saati :

Sınav Yeri / Sınav Linki :

Sınav Durumu : Henüz Sınav Yapılmadı

[Kaydet](#)

Adım 9: Sistem üzerinden belirlenen sözlü sınav tarih akabinde danışman öğretim üyesi sisteme giriş yaparak öğrencisinin sınava katılma durumunu seçerek kaydetmelidir. Kayıt işlemi akabinde sözlü sınavı değerlendirme linki yeterlik sınav jüri üyelerine e-posta ile sistem tarafından gönderilecektir.

Yeterlik İşlemleri

Başvuru

Gelen Başvurular

Tez İzleme İşlemleri

Mezuniyet İşlemleri

Önerilen Yeterlik Jüri Üyeleri

ABD Komite Üyeleri Yeterlik Jüri Değerlendirmesi (Tamamlandı)

Yazılı Sınavı (Tamamlandı)

Sözlü Sınavı

Sınav Şekli : Yüz Yüze

Sınav Tarihi/Saati : 29.03.2023 16:43

Sınav Yeri / Sınav Linki : numaralı salon

Sınav Durumu : Öğrenci Sınava Katıldı

Henüz Sınav Yapılmadı

Öğrenci Sınava Katıldı

Öğrenci Sınava Katılmadı



Süreç devamında jüri üyelerine sözlü sınavı not girişi için linki gönderilecektir. Kayıt işlemini onaylıyor musunuz?

Kaydet Vazgeç

Adım 10: Yeterlik sınav jüri üyeleri e postalarına gelen yeterlik sözlü değerlendirme linkini tıklayarak değerlendirme ekranını açar.



Yıldız Teknik Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü

Sn. DOÇ.DR.

Yeterlik Jürisinde yer aldığınız numaralı isimli doktora öğrencisinin 28.03.2023 11:22 tarihinde yapılan sözlü sınavına ait değerlendirme işleminizi aşağıda yer alan link üzerinden yapabilirsiniz.

Değerlendirme linki: <http://194.27.98.10/fbe/Yeterlik/Index?isKomiteOrJuri=false&isDeğerlendirme=888d7a55-fdba->

Katkılarınızdan dolayı teşekkür ederiz.

Fen Bilimleri Enstitüsü

© 2015 - 2023 EBIS

 Yanıtla

 İlet

Adım 11: Değerlendirme ekranı aracılığı ile sınav jüri üyeleri öğrenciye verecekleri sözlü puanı ilgili alana girerek kaydetmelidir.

- Ana Sayfa
- Duyurular
- Sıkça Sorulan Sorular
- Salon Rezervasyonu
- Belge Talep
- Talep İşlemleri
- Tez Danışmanı Öneri
- Yeterlik İşlemleri
- Başvuru
- Gelen Başvurular
- Tez İzleme İşlemleri

Yazılı Sınavı

Sınav Tarihi/Saati	: 28.03.2023 11:22
Sınav Yeri	: hjk
Sınav Durumu	: Öğrenci Sınava Katıldı
Sınav Notu	: 90
Sınav Sonucu	: Başarılı

Sözlü Sınavı

Sınav Şekli	: Yüz Yüze
Sınav Tarihi/Saati	: 29.03.2023 16:43
Sınav Yeri / Sınav Linki	: numaralı salon
Sınav Durumu	: Öğrenci Sınava Katıldı

Yeterlik Jüri Üyesi Öğrenci Sözlü Notu Giriş İşlemi

Ad Soyad	: DOÇ.DR.
Üniversite	: Ajman University of Science and Technology
Sözlü Notu	: <input type="text"/>
	: <input type="button" value="Sözlü Notunu Kaydet"/>

Adım 12: Danışman dahil 5 jüri üyesinin vermiş olduğu puanların sistem tarafından aritmetik ortalaması alınır. Jüri üyelerince verilen sözlü puan ortalaması 50 üzerinde ise öğrenci sözlü aşamadan başarılı olmuş olur ve sistem tarafından yazılı ve sözlü puanlarının aritmetik ortalaması alınır. Yazılı ve sözlü ortalaması 70 ve üzeri olması durumunda öğrenci yeterlik sınavından başarılı olmuş olur. Başarılı

veya başarısız olan öğrenci için sistem tarafından elektronik kodlu yeterlik değerlendirme tutanağı oluşturulur. Tutanağın ayrıca ıslak imzalanmasına gerek yoktur ancak 3 iş günü içinde Enstitüye EBYS aracılığı ile iletilmek üzere anabilim dalına teslim edilmesi gerekmektedir.

Yeterlik Jüri Üyeleri Sınav Sonucu Değerlendirmesi		
Unvanı	Ad Soyad	Sonuç Onayı / Not Giriş Durumu
PROF.DR. TezDanismani		Sözlü Notu: 70 28 Mart 2023 Salı 16:14 Saatinde Değerlendirildi.
PROF.DR. YtulciJuri1		Sözlü Notu: 80 28 Mart 2023 Salı 16:15 Saatinde Değerlendirildi.
DOÇ.DR. YtulciJuri2		Sözlü Notu: 60 28 Mart 2023 Salı 16:15 Saatinde Değerlendirildi.
PROF.DR. YtuDisijuri1		Sözlü Notu: 50 28 Mart 2023 Salı 16:15 Saatinde Değerlendirildi.
PROF.DR. YtuDisijuri2		Sözlü Notu: 90 28 Mart 2023 Salı 16:15 Saatinde Değerlendirildi.

Yazılı Sınavı Notu	: 70
Sözlü Sınavı Notu	: 70,00
Genel Başarı Notu	: 70,00
Başarı Durumu	: Başarılı