Lisansüstü Sistemi Doktora Yeterlik Süreci Kullanım Kılavuzu

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2023



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.

<u>101</u>	Rapor İşlemleri	•		Tanımlamalar 🕨 Anabilim	Dalları					
	Kullanu: İslamlari			🔳 Anabilim Dalı Li	istesi		+ Yeni Anabil	ım Dalı Oluştur	T:57	A:52 P:5
~~~	Kullanıcı işlemleri	•		Enstitü Adı	+ Abd Kod	Anabilim Dalı Adı		≑ Y.Komite.Üye	Durum	*
<b>\$</b> 8	Tanımlamalar	^	Adım 1							
	Uyruklar			Fen Bilimleri Enstitüsü	0B4	Akıllı Ulaşım Sistemleri(Disiplinlerarası)	Adım 2	📇 0 Ūye	Aktif	2
	Şehirler			Fen Bilimleri Enstitüsü	0B1	Aviyonik Mühendisliği		📇 0 Ūуе	Aktif	2
	Üniversiteler			Fen Bilimleri Enstitüsü	888	Bilgi Sistemleri Mühendisliği		📇 0 Üуе	Pasif	2
	Enstitüler			Fen Bilimleri Enstitüsü	011	Bilgisayar Mühendisliği		📇 1 Üye	Aktif	2
	Öğrenci Bölümleri			Fen Bilimleri Enstitüsü	091	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi		📇 0 Üуе	Aktif	2
E	Öğrenim Tipleri			Fen Bilimleri Enstitüsü	017	Biyomedikal Mühendisliği		📇 0 Üуе	Aktif	2
(	Anabilim Dalları			Fen Bilimleri Enstitüsü	056	Biyomühendislik		📇 5 Üye	Aktif	2
	 Programlar			Fen Bilimleri Enstitüsü	05A	Biyomühendislik (İngilizce)		📇 0 Üуе	Aktif	2
	Bölüm-Program Eslestir			Fen Bilimleri Enstitüsü	0B2	Biyoteknoloji		📇 0 Üуе	Aktif	2
	Sinav Tipleri			Fen Bilimleri Enstitüsü	819	Cevher Hazırlama Mühendisliği		📇 0 Üуе	Pasif	2
-										
Ģ	Sistem	*		Listelenen: (1-10)/57			H			10 🗸

**Adım 3:** Açılan pencerede arama kutucuğuna Yeterlik Komitesi için belirlenen <u>5 öğretim üyesinin</u> 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.

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

(4) Doktora/sanattahyeterlik komilesihayeterlik komilesihayeterlik katika katii

### Evrak Tarih ve Sayısı :31/03/2023 - E.2303310005 Yazının Ekidir Doktora Yeterlik Başvurusunda Bulunacak Öğrenciler:

Adım 1: <u>https://lisansustu.yildiz.edu.tr/</u> 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.

A STANDARD	Ana Sayfa	
i (****) 🖘	📢 Duyurular	୍
	Kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı hk.	01.10.2022 16:35
Fen Bilimleri Enstitüsü Sosval Bilimler Enstitüsü'ne ger	2022-2023 Güz Dönemi Tezli ve Tezsiz Programlarımıza boş kalan kontenjan kadar kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı için Tıklayını	Ζ.
ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ © 2015 - 2023 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Başvuru Sonuçları ve Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru Sonuçları Hakkında	16.09.2022 15:24
🖵 Ana Sayfa	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 doktoraya kayıt hakkı kazanan öğr Çevrim içi evrak yükleme işlemleri ve detaylı bilgi için fbe.yildiz.edu.tr adresimizde ilan edilmiş olup ilgili duyurumuz için <b>Tıklayınız</b> .	encilerimizin listesi ektedir.
<ul> <li>Sıkça Sorulan Sorular</li> </ul>	Ekler        1)	
🖹 Salon Rezervasyonu 🗸 🗸	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlarımıza Basyuru Yapmıs/Yapacak Olan	07.09.2022 11:30
🖹 Belge Talep 🗸 🗸	Adaylarımızın Değerlendirme Süreçleri (Yazılı Giriş Sınavı veya Sözlü Mülakat Yer, Tarih	
🖹 Talep İşlemleri 🗸 🗸	ve Saat Bilgileri) Hakkında 2022-2023 Güz Yarıyılı lisansüstü programlarımıza başvuru yapmış/yapacak olan adaylarımızın değerlendirme süreçleri ve yazılı ş mülakat yer, tarih ye saat bilgileri icin Tıklayınız.	<u>ziriş sınavı ve/veya sözlü</u>
💼 Lisansüstü Başvuru 🗸 🗸	NOTLAR:	
🖝 YTÜ Yeni Mezun Başvuru 🗸	<ul> <li>Bu süreçte, sınavlarla ilgili diğer bilgiler için anabilim dallarımızın web adreslerini de ayrıca takip etmeniz gerekmektedir. Lisansüstü sürecindeki sorularınız için lisansüstü program iletişim listesinde belirtilmiş olan öğretim üyelerimizle iletişime geçebilirsiniz.</li> </ul>	i değerlendirme
🖻 Yatay Geçiş Başvuru 🛛 🗸	<ul> <li>Tatay geçiş başvurularını yapmış oları adaylarımızın da ilgin programların yazılı girş sınavi verveya sozlu mulakadarına girmelen ger başvuruları değerlendirilmeyecektir.</li> </ul>	ekmektedir. Aksi takdirde,
🖻 Tez Danışmanı Öneri 🗸 🗸	28 Ağustos 2022 YÖKDİL Sınavı ile Lisansüstü Programlara Başvurular Hakkında	31.08.2022 11:49
🖀 Yeterlik İşlemleri 🛛 🔺	Öğretim dili İngilizce olan yüksek lisans ve doktora programı adaylarımızdan 28 Ağustos 2022 YÖKDİL sınavı ile online başvuru sistemi (lisa üzerinden son başvuru tarihine kadar başvurularını yapabileceklerdir. Online başvuru sitemi üzerinden "28 Ağustos 2022 YÖKDİL Sınavı" s	nsustu.yildiz.edu.tr) ınav türünü seçerek
Başvuru	nevzadza yer alan minimum puan degernin sisteme grimmesi gerekmektedir. Soz konusu adayiarimizin käylt häkki käzahmäläri durumur belirtilen "Asil/Yedek Kayıt Hakki Kazananlar için Kayıt Evraklarının Çevrimiçi Olarak Sisteme Yükleme" tarihlerinde geçerli minimum puanı sonuc belgelerini sisteme yüklemeleri gerekmektedir. İlgili sınav sonuc belgelerini sisteme yüklemeyenler veva gecerli bir sınav sonucu oln	iua, akademik takvimde sağlanmış oldukları sınav nayan adayların kayıtları
Gelen Başvurular	yapılmayacaktır.	
() Yeterlik Süreci	2022-2023 Guz Donemi Lisansustu Programlar için Akademik Takvim - Yeni Kayıtlar	
💼 Tez İzleme İşlemleri 🛛 🗸	Tez İzleme Komitesi Toplantıları için Başvuru ve Değerlendirmelerin Online Sistem	13.05.2022 11:03



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2303310005&ErisimKodu=db833575

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 B	Bilgisi		
Enstitü	: Fen Bilimleri Enstitüsü		
Ad Soyad	e 🕂 Yeni Başvuru Yap	Adım 3	
🔳 Başvurular	im		
	Ad Soyad	🕆 B.Tarihi 🛛 🕆 Başvuru Durumu	
		Listelenen Kayıt Yok	
Listelenen: (0-0)/0	)		

Yeterlik İşlemleri > Başvuru		
Yeterlik Başvuru Formu		
Öğrenim Seviyesi	Doktora	
Anabilim Dalı	İnşaat Mühendisliği	
Program		
Öğrenci No		
Ad Soyad		
Seri Dön	Adım 4	Tamamla
nıştır.		

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2303310005&ErisimKodu=db833575

- 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	<ul> <li>B.Tarihi</li> <li>9.03.2023</li> <li>10:10:38</li> </ul>	<ul> <li>Başvuru Durumu</li> <li>ABD Komitesi Süreci ③ Jüri Onaylama Süreci Devam Ediyor</li> <li>Qı Sınav işlemlerine geçilebilmesi için ABD Komitesinin Jüri üyelerini onaylaması gerekmektedir.</li> </ul>		
2	7.03.2023 17:06:20	Yeni Başvuru ③ Enstütü Onayı Bekleniyor Q Başvuru Enstitü tarafından kabül edilmesi bekleniyor	<b>6</b> 1	
	(b)	Yıldız Teknik Üniversites Fen Bilimleri Enstitüsü	si	
	Sayın PROF. DR. H Aşağıda bilgileri y bulunmuştur. Öğı girmeniz gerekme doktora yeterlik k	davit özere ver alan doktora öğrenciniz 2022/2023 Bahar Yarıyılı dönemi i renciniz için oluşturulacak olan doktora yeterlik sınav jüri bilgi ektedir. Sisteme bilgilerini gireceğiniz yeterlik sınav jüri önerin omitesi tarafından onaylanacaktır.	çin dokt ilerini lisa iiz yine s	ora yeterlik sınavına başvuruda ansustu.yildiz.edu.tr sistemine istem üzerinden anabilim dalı
Bu belge, güverl http://ebys.vildiz.edu.tr/Dogrulama/In	Yeterlik Başvurusu Senato Esasları Ye yazılı ve sözlü sına kurumlarından olu anabilim dallarınd aracılığıyla ilgili er	u Yapan Öğrenci Bilgileri: 21 Analası yürterik sınav jürisi, doktora, eterlik Sınav Jürisi MADDE 41- (1) Yeterlik sınav jürisi, doktora, avlarını yapmak ve değerlendirmek amacıyla kurulur. (2) Yeter mak üzere, danışman dâhil beş öğretim üyesinden oluşur. Yet lan 1 (bir) öğretim üyesi yer alabilir. Yeterlik sınav jürileri ensti naştitüye iletilir.	/sanatta rlik sınav terlik Sın itü anabi	yeterlik komitesi tarafından, yeterlik jürisi en az ikisi i seköğretim av Jürisinde Üniver diğer ilim/anasanat da

#### Evrak Tarih ve Sayısı :31/03/2023 - E.2303310005 Yazının Ekidir Danışman İşlemleri:

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

YTU	産	
(i)	Ana Sayfa  Ana Sayfa  Ana Sayfa  Kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı hk. 01.10.2022	2 16:35
Fen Bilimleri Enstitüsü Sosyal Bilimler Enstitüsü'ne geç	2022-2023 Güz Dönemi Tezli ve Tezsiz Programlarımıza boş kalan kontenjan kadar kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı için <b>Tıklayınız</b> .	
ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ © 2015 - 2023 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Başvuru Sonuçları ve Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru 16.09.2022 Sonuçları Hakkında	15:24
🖵 Ana Sayfa	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 doktoraya kayıt hakkı kazanan öğrencilerimizin listesi	ektedir. Hosgeldiniz, Lütfen Giris Yapın
📢 Duyurular	Çevrim içi evrak yükleme işlemleri ve detaylı bilgi için fbe.yildiz.edu.tr adresimizde ilan edilmiş olup ilgili duyurumuz için <b>Tıklayınız</b> .	
Sıkça Sorulan Sorular	Ekler Ø       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	Kullanıcı Adı & EMail & Tc Kimlik No
🖹 Belge Talep 🗸 🗸	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlarımıza Başvuru Yapmış/Yapacak Olan 07.09.2022	11:30 Şifre
🖹 Talep İşlemleri 🗸 🗸	Adaylarımızın Değerlendirme Süreçleri (Yazılı Giriş Sınavı veya Sözlü Mülakat Yer, Tarih ve Saat Bilgileri) Hakkında	The second start and share and
🖻 Tez Danışmanı Öneri 🗸	2022-2023 Güz Yarıyılı lisansüstü programlarımıza başvuru yapmış/yapacak olan adaylarımızın değerlendirme süreçleri ve yazılı giriş sınavı ve/veya mülakat yer, tarih ve saat bilgileri için Tıklayınız.	i sözlü
🞓 Yeterlik İşlemleri 🛛 🗸	NOTLAR:	Güvenlik Kodu
		Şifrenizi mi unuttunuz? Yeni Hesap Oluştur

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

ASUL DOM	Ana Sayfa	
i 🗱 🗉	<b>⊄</b> Duyurular	B
	Kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı hk.	01.10.2022 16:35
Fen Bilimleri Enstitüsü Sosyal Bilimler Enstitüsü'ne ger	2022-2023 Güz Dönemi Tezli ve Tezsiz Programlarımıza boş kalan kontenjan kadar kesin kayıt hakkı kazanan yedeklerin ilanı için Tıklayını	ζ.
ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ © 2015 - 2023 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Başvuru Sonuçları ve Lisansüstü Yatay Geçiş Başvuru Sonuçları Hakkında	16.09.2022 15:24
🖵 Ana Sayfa	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 dısı sınavsız olarak doktoraya kayıt hakkı kazanan öğr	encilerimizin listesi ektedir.
📢 Duyurular	Çevrim içi evrak yükleme işlemleri ve detaylı bilgi için fbe.yildiz.edu.tr adresimizde ilan edilmiş olup ilgili duyurumuz için <b>Tıklayınız</b> .	
<ul> <li>Sıkça Sorular Sorular</li> </ul>	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	
🖹 Salon Rezervasyonu 🗸 🗸	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlarımıza Başvuru Yapmış/Yapacak Olan	07.09.2022 11:30
🖹 Belge Talep 🗸 🗸	Adaylarımızın Değerlendirme Süreçleri (Yazılı Giriş Sınavı veya Sözlü Mülakat Yer, Tarih ve Saat Bilgileri) Hakkında	
🖹 Talep İşlemleri 🗸 🗸	2022-2023 Güz Yarıyılı lisansüstü programlarımıza başvuru yapmış/yapacak olan adaylarımızın değerlendirme süreçleri ve yazılı g mülakat yer, tarih ve saat bilgileri için Tıklayınız.	<u>şiriş sınavı ve/veya sözlü</u>
😰 Lisansüstü Başvuru 🗸 🗸	NOTLAR:	
🞓 YTÜ Yeni Mezun Başvuru 🗸	<ul> <li>Bu süreçte, sınavlarla ilgili diğer bilgiler için anabilim dallarımızın web adreslerini de ayrıca takip etmeniz gerekmektedir. Lisansüstü sürecindeki sorularınız için lisansüstü program iletişim listesinde belirtilmiş olan öğretim üyelerimizle iletişime geçebilirsiniz.</li> <li>Yatav geriş başvurularını yapmış olan adaylarımızın da ildil programların yazılı giriş sınayı ye/yeya sözlü mülakatlarına girmeleri ger</li> </ul>	değerlendirme ekmektedir. Aksi takdırde
🞓 Yatay Geçiş Başvuru 🗸 🗸	başvuruları değerlendirilmeyecektir.	
💼 Tez Danışmanı Öneri 🗸	28 Ağustos 2022 YÖKDİL Sınavı ile Lisansüstü Programlara Başvurular Hakkında	31.08.2022 11:49
🞓 Yeterlik İşlemleri 🛛 🔺	Öğretim dili İngilizce olan yüksek lisans ve doktora programı adaylarımızdan 28 Ağustos 2022 YÖKDİL sınavı ile online başvuru sistemi (lisa üzerinden son başvuru tarihine kadar başvurularını yapabileceklerdir. Online başvuru sitemi üzerinden "28 Ağustos 2022 YÖKDİL Sınavı" sı	nsustu.yildiz.edu.tr) nav türünü seçerek
Başvuru	mevzuatta yer alan minimum puan degerinin sisteme girilmesi gerekmektedir. Soz konusu adaylarımızın kayıt hakki kazanmaları durumun belirtilen "Asil/Yedek Kayıt Hakkı Kazananlar için Kayıt Evraklarının Çevrimiçi Olarak Sisteme Yükleme" tarihlerinde geçerli minimum puanı	da, akademik takvimde sağlanmış oldukları sınav
🖹 Gelen Başvurular	sonuç belgelerini sisteme yuklemeleri gerekmektedir. İlgili sınav sonuç belgelerini sisteme yüklemeyenler veya geçerli bir sınav sonucu olm yapılmayacaktır.	ayan adayların kayıtları
O Yeterlik Süreci	2022-2023 Güz Dönemi Lisansüstü Programlar için Akademik Takvim - Yeni Kayıtlar	
🖻 Tez İzleme İşlemleri 🗸 🗸	Tez İzleme Komitesi Toplantıları için Başvuru ve Değerlendirmelerin Online Sistem	13.05.2022 11:03



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2303310005&ErisimKodu=db833575

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.





Evrak Tarih ve Sayısı :31/03/2023 - E.2303310005 Yazının Ekidir **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.

yad	Üniversite	Anabilim Dali
	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
	Yıldız Teknik Üni	İnşaat Mühendisliği
	Abdullah Gül Üni.	inş müh
	Abant İzzet Baysal Üni.	inş müh
	Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi	inş müh
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu	
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu O Değerlendirme Yapması Bekleniyor.	(h
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu ① Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd	erildi. (b
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu ① Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd ① Değerlendirme Yapması Bekleniyor.	erildi. (b
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd	erildi. (b
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor.	erildi. (b
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd	erildi. erildi. erildi.
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd	erildi. erildi. erildi.
ABD Komite Üyeleri Yeterlik J Ad Soyad	Jüri Değerlendirmesi Komite Jüri Onay Durumu Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:11 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 14:12 Saatinde Değerlendirme Linki Gönd	erildi. erildi. erildi. erildi.



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2303310005&ErisimKodu=db833575 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.
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.

Au Soyau	🗢 B.Tarihi 🛛 🗢 Başvuru Durumu
	28.02.2023 🛛 📇 ABD Komitesi Süreci 🖒 Jüriler Onaylandı
	10:45:46 Q ABD Komite üyeleri Jüri üyelerini onayladı. Danışman yazılı sınavı oluşturmalı.
🔳 Öğrenci Bilgil	leri
Ad Soyad	:
Öğrenim Seviyesi	:
Anabilimdalı / Prog	gram :
Kayıt Donem Okuduğu Dönem	
Danisman	
	· Rasvuru Onavlandu
Conerilen Yete	terlik Jüri Üyeleri
ABD Konnite	
📝 Yazılı Sınavı	
Yazılı Sınavı Sınav Tarihi/Saati	:
Yazılı Sınavı Sınav Tarihi/Saati Sınav Yeri	
Yazılı Sınavı Sınav Tarihi/Saati Sınav Yeri Sınav Durumu	: Henüz Sınav Yapılmadı



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	Girilen	sınav notu ile öğrenci <b>başarlı</b> kabul
Sınav Durumu	: Öğrenci Sınava Katıldı	sözlü s	sınavı yapılması gerekecektir. Kayıt
Sınav Notu	: 70		şlemini onaylıyor musunuz?
	Raydet		Kaydet Vazgeç



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 <u>en geç 3 iş günü içerisinde Anabilim Dalına teslim edilmelidir</u>.

Unvanı	Ad Soyad	Sonuç Onayı / Not Giriş Durumu	
PROF.DR.		🕓 Değerlendirme Yapması Bekleniyor.	
TezDanismani	Yıldız Teknik Üni	28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.	
Sınav Sonu	ç Onayı :	: Sınav Sonucunu Onaylıyorum 🗸	
	:		
		🗘 Değerlendirme Yanması Bekleniyor	
		O begenendamie rapinasi bekterilyor.	
^YtulciJuri1		28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.	
YtulciJuri1		28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.	
YtulciJuri1  DOÇ.DR.  YtulciJuri2		28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi. © Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.	
<ul> <li>YtulciJuri1</li> <li>DOÇ.DR. YtulciJuri2</li> <li>PROF.DR.</li> </ul>		28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi. () Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi. () Değerlendirme Yapması Bekleniyor.	
<ul> <li>YtulciJuri1</li> <li>DOÇ.DR. YtulciJuri2</li> <li>PROF.DR. YtuDisiJuri1</li> </ul>		28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi. () Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi. () Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 28 Mart 2023 Salı 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.	
<ul> <li>YtulciJuri1</li> <li>DOÇ.DR. YtulciJuri2</li> <li>PROF.DR. YtuDisiJuri1</li> <li>PROF.DR.</li> </ul>		<ul> <li>28 Mart 2023 Sali 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</li> <li>O Değerlendirme Yapması Bekleniyor.</li> <li>28 Mart 2023 Sali 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</li> <li>O Değerlendirme Yapması Bekleniyor.</li> <li>28 Mart 2023 Sali 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</li> <li>O Değerlendirme Yapması Bekleniyor.</li> <li>28 Mart 2023 Sali 15:14 Saatinde Değerlendirme Linki Gönderildi.</li> </ul>	

### 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.

Current Tauihi/Casti	21 02 2022 15:00	
Sinav Tarihi/Saati	: 31.03.2023 15:00	
Sınav Yeri	: C2004	
nav Durumu	: Öğrenci Sınava Katıldı	
Sınav Notu	: 70	
	: 🖒 Başarılı	
Sınav Sonucu	: 🗭 Başarılı 🖬 Kaydet	
Sınav Sonucu Sınav Şekli	: Daşarılı Raydet : Yüz Yüze	
Sınav Sonucu Sınav Şekli Sınav Şekli	: Yüz Yüze :	
Sınav Sonucu Sınav Şekli Sınav Şekli Sınav Tarihi/Saati Sınav Yeri / Sınav Lin	: Maşarılı Kaydet : Yüz Yüze :	
Sınav Sonucu Sınav Şekli Sınav Şekli Sınav Tarihi/Saati Sınav Yeri / Sınav Lin Sınav Durumu	: Yüz Yüze : Yüz Yüze : Inki : Inexisten in terminente i	

http://ebys.yildiz.edu.tr/Dogrulama/Index?EvrakNo=E.2303310005&ErisimKodu=db833575

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 🛛 🔺	🏝 Önerilen Yeterlik Jüri Üyeleri				
Başvuru	ABD Komite Üyeleri Yeterlik Jüri Değerlendirmesi (Tamamlandı)				
🖹 Gelen Başvurular					
📧 Tez İzleme İşlemleri 🛛 🗸	Yazılı Sınavı (Tamamlandı)				
😰 Mezuniyet İşlemleri 🗸 🗸	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				
$\frown$	Öğrenci Sınava Katıldı Öğrenci Sınava Katılmadı				

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





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

Yeterlik Sözlü Sınav Not Girişi Hk. 🦉 🗸 🔍 🔍					
Yıldız Teknik Universitesi Fen Bilimleri Enstitüsü					
Sn. DOÇ.DR. Yeterlik Jürisinde yer aldığınız numaralı isimli doktora öğrencisinin 28.03 tarihinde yapılan sözlü sınavına ait değerlendirme işleminizi aşağıda yer alan link üzerinden yapabilirsiniz. Değerlendirme linki: <u>http://194.27.98.10/fbe/Yeterlik/Index?isKomiteOrJuri=false&amp;isDegerlendirme=888d7</u> Katkılarınızından dolayı teşekkür ederiz.	.2023 11:22 <u>a55-fdba-</u>				
© 2015 - 2023 EBIS	© 2015 - 2023 EBIS				
← Yanıtla					



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

	Yazılı Sınavı			
🖵 🛛 Ana Sayfa	Sınav Tarihi/Saati	: 28.03.2023 11:22		
📢 Duyurular	Sınav Yeri	: hjk		
	Sinav Durumu	: Öğrenci Sınava Katıldı		
Sıkça Sorulan Sorular	Sinav Notu	: 90		
🖹 Salon Rezervasyonu	Sinav Sonucu	: 🖒 Başarılı		
🖹 Belge Talep	🗸 📝 Sözlü Sınavı	📝 Sözlü Sınavı		
	Sınav Şekli	: Yüz Yüze		
I alep Işlemleri	Sınav Tarihi/Saati	: 29.03.2023 16:43		
💼 🛛 Tez Danışmanı Öneri	Sınav Yeri / Sınav Linki	i : numaralı salon		
🞓 Yeterlik İşlemleri	Sinav Durumu	: Öğrenci Sınava Katıldı		
Basvuru	Başvuru Yeterlik Jüri Üyesi Öğrenci Sözlü Notu Giriş İşlemi			
	Ad Soyad	: DOÇ.DR.		
Gelen Başvurular	Üniversite	: Ajman University of Science and Technology		
🞓 Tez İzleme İşlemleri	Sözlü Notu	: 🖬 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 <u>3 iş günü içinde Enstitüye EBYS aracılığı ile iletilmek üzere anabilim dalına teslim edilmesi gerekmektedir.</u>



