

# MEZUNİYET BAŞVURU KILAVUZU

### Adım 1: Öğrenci, sol menüde yer alan Mezuniyet İşlemleri sekmesinde «Başvuru» seçeneğine tıklar.

	ALCON A	Mezuniyet İşlemleri 🗲 Başvuru				
	() <b>( ) ( )</b>	📢 Başvuru Bilgisi				
		Enstitü : Ad Soyad :	Fen Bilimleri Enstitüsü			
		Öğrenci No / Öğrenim Seviyesi :	Doktora	araa ah Mirikaa dishiisi		
	Fen Bilimleri Enstitüsü Sosval Bilimler Enstitüsü'ne ger	Öğrenim Durumu / Kayıt Tarihi :	Aktif Öğrenci / 2020/2021 C	üz Yarıyılı , 30.09.2020		
	Temiz Enerji Tek. Enstitüsü'ne geç	:	+ Yeni Başvuru			
	ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ © 2015 - 2024 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	🔳 Başvurularım	1			
	🖵 Ana Sayfa	Ad Soyad	Adım 2	# B.Tarihi # Mezuniyet Du Listelenen Kayıt Yok	rumu	
	📢 Duyurular					
	Sıkça Sorulan Sorular	Listelenen: (0-0)/0				
	🔒 Belge Talep 🗸 🗸					
	🔒 Talep İşlemleri 🗸 🗸					
	🞓 Tez Danışmanı Öneri 🗸					이 아이는 것이 않는
	🞓 Yeterlik İşlemleri 🗸 🗸					
	🎓 Tez İzleme İşlemleri 🗸 🗸					
	🎓 Mezuniyet İşlemleri 🛛 🔨					
Adım $1 \rightarrow$	🖹 Başvuru					
	🞓 Dönem Projesi İşlemleri 🗸					

Adım 2: Öğrenci «Yeni Başvuru» butonuna tıklar.

Adım 3: Açılan pencerede ilgili alanlar öğrenci tarafından doldurularak «İleri» butonuna tıklanır. í

Fen Bilin Sosyal Bilin

Ana Sayfa
 Duyurula

Sıkça So

🔒 Belge Tai

Talep İşle

 Talep İşle

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

18 Yeterlik

Tez izlen
 Mezuniy
 Başvur
 Dönem F

	1.Adım Tez Bilgisi			2.Adım Yayın B	ilgisi & Kayıt İşlemi	
itüsü ü'ne gec	0			-0		
isü'ne geç						
STEMÍ	Oğrenci No:					
re Başkanlığı	Doktora Bilanara Mühan	ulialiži / Dilaiaassa	- Male - Juli 20			r reni Başvuru
	Kayıt Tarihi: 2020	0/2021 Güz Yarıyı	h , 30.09.2020			
	🖋 Tez Bilgisi Girişi					
	Tez Dili	Türkçe				
rular	Tez Başlığı (Türkçe)					
~	Tez Başlığı (İngilizce)					
~	Tez Danışmanı	PROF. DR.				
Dneri 🗸	Tez Eş Danışmanı / E-Posta				1	
	Tez Özeti (Türkçe)					
i 💙						
ıleri 🗸						
ileri 🔨	Tez Özeti Anahtar Kelimeler (Türkçe)					
	Tez Özeti (İngilizce)					
slemleri 🗸						
	Tez Özeti Anahtar Kelimeler (İngilizce)					

Adım 4: Tez bilgilerinin ardından yayın bilgileri öğrenci tarafından doldurulur ve «Kaydet» butonuna tıklanır.

Adım Tez Bilgisi	2.Adım Yayın Bilgisi & Kayıt	İşlemi
	8	
Öğrenci No: Doktora Bilgisayar Müher Kayıt Tarihi: 2020	disliği / Bilgisayar Mühendisliği /2021 Güz Yarıyılı , 30.09.2020	🕂 Yeni Başvur
🖋 Yayın Bilgisi		
Yayın Türü	Ulusal Bildiri	
Yayın Başlığı		
Yazarlar	Yazar1; Yazar2; Yazar3 şeklinde girilmelidir.	
Etkinlik Adı		
Yer		
Bildiri Tarihi	Örnek Format: 2024-09-06	
Katılım Belgesi	Dosya Seçînîz	
Etkinlik Linki		
Bildiri Tam Metni veya Özet	Dosya Seçiniz	
	Yayını Ekle	
+ Eklenen Yayınlar		
# Yayın Türü	Yayın Bilgisi	
- 1971		
🕄 Kayıt İşlemi		
Kayıt Tipi		

Başvurusunu başarılı olarak kaydeden öğrenciye ve danışmanına sistem tarafından bilgilendirme epostası gönderilir.

ALCON COM	Mezuniyet İşlemleri 🔸 Başvuru						
	🛱 Başvuru Bilgisi						
	Enstitü Ad Soyad	: Fen Bilimleri Enstitüsü					
	Öğrenci No / Öğrenim Seviyesi Anabilim Dalı / Program	: / Doktora : Bilgisavar Mühendisliğ	i / Bilgisavar Mühendisliği				
Fen Bilimleri Enstitusu Sosyal Bilimler Enstitüsü'ne geç	Öğrenim Durumu / Kayıt Tarihi	: Aktif Öğrenci / 2020/2	021 Güz Yarıyılı , 30.09.2020	ľ.			
Temiz Enerji Tek. Enstitüsü'ne geç		+ Yeni Başvuru					
ONLINE BAŞVURU SİSTEMİ © 2015 - 2024 Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	🔳 Başvurularım						
🖵 🛛 Ana Sayfa	Ad Soyad	🗘 B.Tarihi	Mezuniyet Durumu				
	1	6.09.2024 15:05:08	Yeni Başvuru O Danışır Enstüti Başvuru Kabülü Yapal	nan Onayı Bekleniyo bilmesi İcin Danısma	n Onavi Gerekmekte.		C
📢 Duyurular							
Sıkça Sorulan Sorular						144 14 C	
🔒 Belge Talep 🗸 🗸	Listelenen: (1-1)/1						
🖨 Talep İşlemleri 🗸 🗸							
🞓 Tez Danışmanı Öneri 🗸							
🞓 Yeterlik İşlemleri 🗸 🗸							
🞓 Taz İzlama İrlamlari 😽							
Tez izieme işienmen 👻							
🎓 Mezuniyet İşlemleri \land							
Başvuru							
🞓 Dönem Projesi İşlemleri 🗸							

Adım 5: Danışman, «Mezuniyet İşlemleri/Gelen Başvurular» modülünde ilgili öğrencinin başvurusunu görüntüler. Kontrolünün ardından öğrencinin mezuniyet başvurusunu onaylar ya da reddeder.



Danışman onayladıktan sonra başvuru, Enstitü tarafından kontrol edilerek onaylanır ya da reddedilir.

Enstitü tarafından mezuniyet başvurusu onaylanan öğrenci için başvuru ekranında «EYK Süreci» açılır.



Adım 6: Danışman öğrencinin mezuniyet başvuru profilinde «EYK Süreci» sekmesinde yer alan «Yeni Jüri Öneri Formu Oluştur» butonuna tıklar. Adım 6: Danışman «Yüksek Lisans/Doktora Tez Jüri Öneri Formu» için açılan pencerede gerekli alanları doldurur.

🗏 Doktora Tez Jüri	Öneri Formu
Ad Soyad	
Tez Dili	
Tez Başlığı Türkçe	
Tez Başlığı İngilizce	
Başlık Değişecek mi?	
🛓 Tez Danışmanı 💄 1. T	
- -	Sınavda tez başlığı değişecek
lez danışmanı bilgileri iç	Sınavda tez başlığı değişmeyecek
Adı Soyadı (*)	
Unvanı (*)	PROF.DR.
E-Posta Adresi (*)	
Üniversitesi (*)	Yıldız Teknik Üniversitesi
ABD / Program (*)	

Adım 7: «Jüri Öneri Formu danışman tarafından tamamlanan öğrencinin, ilgili alanda formu oluşur. Başvuru kabulü sekmesinde yer alan «Lisansüstü Tez Teslim Formu» ve «Yayın Evrakları» ile birlikte «Tez Jüri Öneri Formu»nu Anabilim Dalı sekreterliğine teslim eder.

🔳 Basyuru Kabuli	EVK Süreri		8
	Ad Sovad	E Sinav Sureci	Baryary Tarihi 6.00.202
	Öğrenim Sevivesi	· : Doktora	Başvulu Talili. 0.05.202
	Program	: Bilgisava	r Mühendisliĕi / Bilgisavar Mühendisliĕi
	Kavıt Tarihi	: 2020/20	21 Güz Yarıyılı . 30.09.2020
	Danışman	: 🎓 PROF	. DR.
	EYK Tarihi	: EYK Taril	ni Girilmedi
Dektern T	an lüni Önani F		<b>F</b>
Earm Kedu	ez juri Oneri F	50765	
Tez Dili	: 764 : Türl	kce	
Tez Başlığı Türl	kçe :		
Tez Başlığı İngi	lizce :		
Form Çıktısı	: F	Form Çıktılarını İndir 🛪	
••• ö			
Unvan	Ad Sum	PDF FR-0300 Doktora	Tez Jüri Öneri Formunu İndir Asil/Yede
PROF.D	R.		Belirlenm
DR.ÖĞF	λ.ÜYE.		Belirlenm
PROF.D Tik Üyesi	R.		Belirlenm
		Yıldız Tekni	k Üniversitesi İçinden Juri Adayı Önerisi
DR.ÖĞF	ł.ÜYE. nerisi		Belirlenm
PROF.D 2 - Üye Ör	R. nerisi		Belirlenm
DOÇ.DF 3 - Üye Ör	l. nerisi		Belirlenm
		Yıldız Teknil	< Üniversitesi Dışından Juri Adayı Önerisi
PROF.D	R. nerisi		Belirlenm
1 - Üye Ör	R.		Belirlenm
PROF.D 2 - Ūye Ör	iensi		
1 - Ŭye Ör → PROF.D 2 - Ŭye Ör → PROF.D 3 - Ŭye Ör	R. nerisi		Belirlenm

İlk teslim evrakları Anabilim Dalı sekreterliği tarafından EBYS aracılığı ile Enstitüye eksiksiz ulaştırılan öğrencinin jürisi EYK'da görüşülür ve karara göre öğrencinin jüri ataması yapılır.

Adım 8: Jürisi atanan öğrenci için başvuru ekranında «Sınav Süreci» sekmesi açılır. Öğrenci ya da danışman tarafından «Sınav Süreci» sekmesinde yer alan «Yeni Sınav Talebi Oluştur» butonu tıklanarak sınav talebi yapılır.

(Sınav tarihi EYK tarihi itibariyle bir ay içerisinde olacak şekilde seçilmelidir.)

$\bigcirc$		06.09.2024 15:05	활 EYK Süreci 🏟 EYK'da Onaylandı ⓒ Öğrenci Tarafından Tez Sınav Talebi Yapılması Bekleniyor.												
🔳 Başvuru Kab	ulü 挫 EYK Süreci 🌔	🖉 Sinav Süreci 🖌	3												
	Ad Soyad	12		Başvuru Tarihi: 6.09.2024 15:05:08		51 W125			1000	5222					
	Öğrenim Seviyesi	: Doktora				Yeni Rezer	vasy	on 7	faleb	i Yar	ρ				
	Program	: Bilgisayar M	Aühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği			10-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		199103 S	21000	5 - 10000 <b>1</b>	-	_			
	Kayıt Tarihi	: 2020/2021 (	Güz Yarıyılı , 30.09.2020		Sa	lon Seciniz									
	Danışman	: 18 PROF. D'	JR.		50	Ion seçime									
	EYK Tarihi	: 06.09.2024			010000										
🖉 Sınav Sü	reci		Adım	🞗 📥 🛛 Yeni Sınav Talebi Oluştur			4 1	A.		Eylü	1- 20	)24-	•	09.09.2024 Pazartesi g	ününe ait saa
<u></u>							Pts	Sal	Çar	Per	Cum	Cts	Paz	Saat Aralığı	Durum
					<b>7</b>		26	27	28	29	30	31	1	09:00 - 11:00	Boş
							2	3	4	5	6	7	8	11:30 - 13:30	Boş
1	Belirlenen Eyk tari	ihine göre salon rezerva	asvonu islemi en geç 06.10.2024 tarihine kadar yapılması	gerekmektedir.			9	10	11	12	13	14	15	14:00 - 16:00	Boş
-				2			16	17	18	19	20	21	22		
							- 28	25.0		1.20		1.2.2			
							23	24	25	26	27	28	29		
							30	1	2	3	4	5	6		

## Adım 9: Savunma sınavı yapılan öğrencinin «Sınav Süreci» sekmesinde yer alan bölümden değerlendirme süreci danışman tarafından başlatılır.

💒 Jüri Üyel	eri Değerle	ndirme Bilgileri		📥 Jūri Değiştir						
Unvanı	Ad So	yad	Те	Tez Sınavı Değerlendirmesi						
PROF.DR. TezDanis	mani Yıldız Te	knik Üniversitesi	C	Değerlendirme Yapması Bekleniyor. 🕜 🖂						
E-Pos Üniv Anat	ita Adresi ersitesi ilim Dalı	: : Yıldız Teknik :	Universitesi							
<b>0</b> T	ez Sınavı De	eğerlendirmesi								
Sina	ıda Tez Başlığ	Değişti mi?		:						
Tez S	Tez Sanayi İş Birliği Kapsamında mı Gerçekleşti			:						
100/2	100/2000 YÖK Bursiyeri Var mı?			:						
Tez S	ınavı Değerle	ndirme Sonucu		:						
				🗈 Değerlendirmeyi Kaydet						
DR.ÖĞR.Ü TikUyesi1	ĴYE.		C	🕽 Değerlendirme Linki Gönderilmesi Bekleniyor. 🛛 🖄 💌						
PROF.DR. TikUyesi2			C	🕽 Değerlendirme Linki Gönderilmesi Bekleniyor. 🥂 🗹 🖂						
DR.ÖĞR.Ü YtulciJuri	ĴΥE.		C	🕽 Değerlendirme Linki Gönderilmesi Bekleniyor. 🛛 🖄 🖂						
PROF.DR. YtuDisiJu	i1		C	🕽 Değerlendirme Linki Gönderilmesi Bekleniyor. 🛛 🖄 💟						



**YTU Fen Bilimleri Enstitusu** Siz kişisine



16:08

0

#### YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ fen bilimleri enstitüsü

#### Sayın PROF.DR.

Jürisi olduğunuz isimli öğrenciye ait 6 Eylül 2024 Cuma tarih <u>saat 09:00'de</u> gerçekleştirilmiş olan doktora tez savunma sınavı değerlendirmenizi aşağıdaki değerlendirme linkine tıklayarak online olarak yapınız.

Değerlendirme Linki :

https://lisansustu.yildiz.edu.tr/fbe/Mezuniyet/GSinavDegerlendir? UniqueID=afedaa3f-e3cd-44f8-9969-41e5b92380ac

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

> > © 2015 - 2024 EBIS

Danışman değerlendirmeyi başlattığında sistem tarafından diğer jüri üyelerine değerlendirme yapmaları için değerlendirme linki gönderilir. Değerlendirme sonucu «Uzatma» olan öğrenci doktora öğrencisi ise 6 ay, yüksek lisans öğrencisi ise 3 ay içerisinde düzeltilmiş tezini danışman ve jüri üyelerine teslim ederek tez teslim taahhüt metnini onaylaması gerekmektedir. Bu onayla birlikte bir aylık sınav süreci başlar. Savunma sınav talebinin yapılabilmesi için danışman öğretim üyesi de aynı alanda yer alan tez kontrol taahhütünü onaylamalıdır.

#### Jüri Üyeleri Değerlendirme Bilgileri

Unvanı	Ad Soyad	Tez Sınavı Değerlendirmesi
V DOÇ.DR.		🗰 Uzatma
TezDanismani		1 Ağustos 2024 Perşembe 22:07 Tarihinde Değerlendirildi.
PROF.DR.		🗰 Uzatma
YtulciJuri1		2 Ağustos 2024 Cuma 07:35 Tarihinde Değerlendirildi.
DOÇ.DR.		🗰 Uzatma
YtuDisiJuri1		2 Ağustos 2024 Cuma 10:22 Tarihinde Değerlendirildi.
Sınav Sonucu	: 🗰 Oy Birliği İle Uzatma	
Tutanak Formu	: 🛄 FR-0342 Yüksek Lisas Tez Sınav S	onuç Tutanağı Formunu İndir
Enstitü Onayı	: Uzatma 🗸 🖬 Kaydet	
_		
🗹 Öğrenci İçin Uzatm	ıa Sonrası Düzeltilmiş Tez Teslimi Taa	hhütü
Taahhüt Son Tarih	: 2024-10-29 🖸 Kaydet	
Sınav Son Tarih	: 2024-11-28 🖸 Kaydet	
To all hits an and	Tez savunma sınavında jüri üyeleri t	arfından verilen uzatma sonrası düzeltilmiş tezimi danışmana ve diğer
raannut Methi	jüri üyelerine teslim ettiğimi taahhü	t ederim.
Onay Durumu	: 🔽 🖌 Kay	det

Adım 10: Tüm jürilerin değerlendirmesini tamamlamasının ardından ilgili alanda oluşan «Tez Sınav Sonuç Tutanağı» öğrenci ya da danışman tarafından Anabilim Dalı sekreterliğine iletilir. *(Eş zamanlı olarak* «Tez Sınav Sonuç Tutanağı» *hem danışmana hem de öğrenciye e-posta yoluyla iletilir.)* 

Unvanı	Ad Soyad	Tez Sınavı Değerlendirmesi	
PROF.DR. TezDanismani		🖒 Başarılı 6 Eylül 2024 Cuma 16:08 Tarihinde Değerlendirildi.	C 🗠
DR.ÖĞR.ÜYE. TikUyesi1		🖒 Başarılı 6 Eylül 2024 Cuma 16:17 Tarihinde Değerlendirildi.	Ľ 🗹
PROF.DR. TikUyesi2		🖒 Başarılı 6 Eylül 2024 Cuma 16:17 Tarihinde Değerlendirildi.	C 🗠
DR.ÖĞR.ÜYE. Ytulcijuri1		🖒 Başarılı 6 Eylül 2024 Cuma 16:17 Tarihinde Değerlendirildi.	C 🗠
PROF.DR. YtuDisiJuri1		🖒 Başarılı 6 Eylül 2024 Cuma 16:17 Tarihinde Değerlendirildi.	C 🗠
Sınav Sonucu Tutanak Formu	: 🖒 Oy Birliği İle Başarılı : 🕻 FR-0377 Doktora Tez Sınav	Sonuç Tutanağı Formunu İndir	
Tutanak Formu	: Cory Bring ne Buganin : C FR-0377 Doktora Tez Sınav	Sonuç Tutanağı Formunu İndir	

Savunma sınavı sırasında tez başlığı değişmiş ise öğrenci e-Enstitü üzerinden Anabilim dalı ilgili personele mesaj atarak yeni tez başlığı için Enstitüden onay almalıdır.



Anabilim dalı tarafından EBYS aracılığı ile «Tez Sınav Sonuç Tutanağı» Enstitüye iletilir ve değerlendirme sonucu Enstitü tarafından onaylanır.

7911					Form	Kodu: 4EC6CC2	c
	Öğrenci No ID Number				Form	Kodu: 4ECoCC2	c .
	Adı ve Sovadı Full Name						
gileri <sup>gon</sup>	Enstitü Graduate School	Fen Bilimleri Enstitūsü					
ci Bil	Anabilim Dalı Department	Bilgisayar Mühendisliği					
)ğren udent h	Programi Program	Bilgisayar Mühendisliği					
A. 6	100/2000 YÖK Bursiyeri 100/2000 Sekelembin Helden	Hayır (No)					
	100/2000 YÖK Bursu Alt Alanı 100/2000 Scholarshin Program						
eri <sup>fion</sup>	Tez Dili Language of Thesis	Türkçe					
Bilgil	Tez Başlığı Türkçe						
B.Tez Thesis I	Tez Başlığı İngilizce Thesis Title in English						
		C. Toplanti l	Bilgileri				
Toplan	tı Yeri	secting injor	Tarih		06.09.2024	Saat	09:00
Venue		D. Değerler	dirme			Time	
		Evaluati	on	OY	BİRLİĞİ İLE UNA	NIMOUSLY V	
Tez Su	av Jürisi Kararı			OY ÇO	KLUĞU İLE MAJ	ORITY	
Decision	by the Thesis Examination Commit	ttee	BAŞARILI S	SUCCESSI	UL V B.	<b>AŞARISIZ</b> UNS	UCCESSFUL
			6 AY I	DÜZELT	ME AN EXTENSIO	N OF 6 MONTHS	' TIME
		E. Tez Başlığı Deği Thesis Title Change P	siklik Bilgileri roposal Section				
	ışlığı Değiştirilecek	Hayır (No)					
Tez Ba Thesis T	Title Will Change						
Tez Ba Thesis T Öneril Propose	itle Will Change en Tez Başlığı Türkçe d Thesis Title in Turkish						
Tez Ba Thesis I Öneril Propose Öneril Propose	title Will Change en Tez Başlığı Türkçe d Thesis Title in Turkish en Tez Başlığı İngilizce d Thesis Title in English						
Tez Ba Thesis T Öneril Propose Öneril Propose	The Will Change en Tez Başlığı Türkçe d Thesis Title in Turkish en Tez Başlığı İngilizce d Thesis Title in English Sınav Jürisi Ecam Committee	Unvanı & Adı ve Soyadı Title & Full Name		Anabi De	lim Dalı & Ünivers	itesi	

'Tez Sınav Sonuç Tutanağı'

Adım 11: Değerlendirme sonucu Enstitü onayının ardından öğrencinin başvuru ekranında «Tez Kontrol Süreci» sekmesi açılır. Öğrenci bu sekmede yer alan ilgili alana tezinin tamamını yükler. Tez kontrol yetkilisinin geri dönüşlerine göre gerekli düzeltmeleri sağlar.

	Ad Soyad		🗘 B. Tarihi	Mezuniyet Durumu	1			
$\bigcirc \bigcirc$			06.09.20 15:05	24 Sinav Süreci 🖒 Sinav Sonucunu Enst	5ınav Son itü Onayla	u <b>cu Başarılı</b> adı. Öğrenci Tez	Kontrolü İçin Dosya Yüklemeli.	2 🖻
=	Başvuru Kabulü	EYK Süreci	🕜 Sınav Süreci	Tez Kontrol Süreci	C			
		Ad Soyad	;				Başvuru	Tarihi: 6.09.2024 15:05:08
		Öğrenim Seviyesi	: Doktor	a				
		Program	: Bilgisay	yar Mühendisliği / Bilgisa	yar Mü	hendisliği		
		Kayıt Tarihi	: 2020/2	021 Güz Yarıyılı , 30.09.2	020			
		Danışman	: 🎓 PRC	)F. DR.				
		EYK Tarihi	: 03.09.2	2024 🗹				
	Tez Kontrol	Süreci						
	Tez Kontrol Y	etkilisi:						
	2						Kaydet	
	Tez kontrolü i	cin tezinizin pdf f	ormatındaki kopy	asını burava vüklevini	z			
	Relge Se	çilmedi		,,,,,			🗁 Dosya Seç	

Adım 12: Tez Şablon Kontrolü, yetkili tarafından onaylanan öğrenci için «Mezuniyet Süreci» sekmesi açılır. Öğrenci «Yeni Tez Teslim Formu Oluştur» bağlantısına tıklar.

📰 Başvuru Kab	ulü 😫 EYK Süreci	🕜 Sınav Süreci	Tez Kontrol Süreci	🞓 Mezuniyet Süreci	C				
	Ad Soyad	:				Başvuru Tarihi: 6.09.2024 15			
	Öğrenim Seviyesi	: Doktor	a						
	Program	am : Bilgisayar Mühendisliği / Bilgisayar Mühendisliği							
	Kayıt Tarihi	: 2020/2	021 Güz Yarıyılı , 30.09.2	2020					
	Danışman	: 🎓 PROF. DR.							
	EYK Tarihi	: 03.09.2	2024 🕜						
🎓 Mezuniy	vet Süreci								
Tez Teslir	n Formu	: Yeni Tez Teslim	<u>Formu Oluştur</u>						
		🔤 🚺 Tez Teslim f	ormu oluşturup çıktısını	i <b>06.10.2024</b> tarihine kada	ar enstit	ü yetkililerine teslim etmeniz			

Adım 13: «Tez Teslim Formu»nun oluşması için açılan anketi öğrencinin doldur ması gereklidir.

### LİSANSÜSTÜ MEZUNİYET SÜRECİ DEĞERLENDİRME ANKETİ 1) Lisansüstü çalışmalarınız süresince danışmanınızın desteğinin beklentilerinizi karşılama düzeyi nedir 1 (Cok Kötü) 9 (Çok İyi) 2) Tez konunuzun belirlenmesinde danışmanınızın ve varsa eş danışmanınızın katkı düzeyi nedir 1 (Çok Kötü) 9 (Cok İyi) Lisansüstü eğitiminiz boyunca tez çalışmanızla ilişkili yaptığınız yayın, katıldığınız konferans ve çalıştığınız 3) proje sayılarını belirtiniz (SCI/ESCI Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı) Uluslararası # Ulusal Lisansüstü eğitiminiz boyunca tez çalışmanızla ilişkili yaptığınız yayın, katıldığınız konferans ve çalıştığınız soio coulorus, balistiniz (Alas Indeksli Dergide Vausslason Makale Course) Kaydet

Adım 14: Anket tamamlandıktan sonra açılan pencerede öğrenci gerekli alanları doldurur ve «Kaydet» butonuna tıklar. Ardından «Lisansüstü Ciltli Tez Teslim Formu» oluşur.

Tez Dili 1	ürkçe												
Tez Başlığı (Türkçe)													
Tez Başlığı (İngilizce)													
Tez Özeti (Türkçe)	в	I	U		)[1	2•	A	•	G	<b></b>	2-0	)	
	:=	E	= •		S	X,	<b>X</b> <sub>1</sub>	TI	•				
Ter Öreri (İngiliyce)													
Tez Özeti (İngilizce)	В	I	Ų	8	] [1	2•	A		G	<b></b>	-	)	
Tez Özeti (İngilizce)	B ≣	I	U E·	8	] 1 <del>S</del>	2• X <sup>3</sup>	A X <sub>2</sub>	• T1	69	<b>Ⅲ</b> •	-	)	
Tez Özeti (İngilizce)	B ≣	<i>I</i> :≡	U E·		] 5	2* X <sup>3</sup>	<b>A</b> X,	• T1	67 •	<b>Ⅲ</b> *	_	)	
Tez Özeti (İngilizce)	B ≣	<i>I</i> :≡	U E·	8	)[1 5	2• X'	<b>A</b> X,	-	9			)	

	ΥΤυ	HARD BOUND GRADUATE 1	THESIS SUBMISSION FORM	Form Koda- 9CFEC78C						
	Öğrenci No. ID Number			Form Road, Self-Croc						
-12	Adı ve Soyadı Full Name									
ilgile nañon	Enstitü Graduate School	Fen Bilimleri Enstitüsü								
nci B	Anabilim Dalı Department	Bilgisayar Mühendisliği								
Öğre	Program1 Program	Bilgisayar Mühendisliği								
<b>२</b> ँ	Seviye Level	Doktora								
	Kaydolduğu yarıyıl Semester of Registration	2020 - 2021 / Güz (Fall)								
	Tez Dili Language of Thesis	Türkçe (Turkish)								
leri	Tez Başlığı Türkçe Thesis Title in Turkish									
z Bilgi	Tez Başlığı İngilizce Thesis Title in English									
B.Te Thesis	Tez Savunma Sınavı Tarihi Date of the Thesis Defense	06.09.2024								
	Tez Teslim Tarihi Date of Thesis Submission									
ar s	C. 1. Öğrenci The Student									
C. İmzah Signature	A	lı Soyadı uli Name	<b>Tarih</b> Date	İmz Signat	a ure					
Ť		/								





His

# TEBRİKLER