

## **ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği hükümleri ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından onaylanan Konya Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İle İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esaslarına göre öğretim üyesi alınacaktır.

2547 sayılı Kanununun 26. maddesinde belirtilen şartları taşıyan Profesör adaylarının; özgeçmişlerini, bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, sanat eserlerini, icralarını ve bunlara ilişkin dokümanı, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora, sanatta yeterlik veya yüksek lisans çalışmalarını, üniversiteye katkılarını kapsayan belge ve bilgileri içeren 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 6 adet USB Bellek ekleyerek Rektörlük Personel Daire Başkanlığına şahsen başvurmaları gerekmektedir. (Dosyalar haricinde dilekçeye ayrıca özgeçmiş, Doçentlik belgesi, yayın listesi ve kurum dışından gelenler için hizmet cetveli eklenecektir).

Profesörlük kadrosuna başvuran adayların "Konya Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru ile İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esasları" Fen Bilimleri /Profesörlük bölümü 4. madde veya Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı ile Sosyal, Beşeri ve İdari Bilimler Temel Alanı /Profesörlük bölümü 5. maddeleri uyarınca Doçentlik sonrası yapılan ve ilgili maddelerde belirtilen faaliyet sınıfındaki bir çalışmayı "başlıca araştırma eseri" olarak sunmaları gerekmektedir.

2547 sayılı Kanununun 24. maddesinde belirtilen şartları taşıyan Doçent adaylarının; Özgeçmiş, Doçentlik Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 adet USB Bellek ekleyerek Rektörlük Personel Daire Başkanlığına şahsen başvurmaları gerekmektedir. (Dosyalar haricinde dilekçeye ayrıca özgeçmiş, Doçentlik belgesi, yayın listesi, Yabancı Dil belgesi ve kurum dışından gelenler için hizmet cetveli eklenecektir.)

Doçent kadrolarına müracaat eden adayların "Konya Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru ile İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esasları" uyarınca Üniversitelerarası Kurul tarafından yapılan Doçentlik sözlü sınavından veya Üniversitelerarası Kurul tarafından oluşturulacak Jürilerce Üniversite tarafından yapılacak Doçentlik sözlü sınavında başarılı olmaları gerekmektedir.

2547 sayılı Kanununun 23. maddesinde belirtilen şartları taşıyan Doktor Öğretim Üyesi adaylarının; dilekçe, özgeçmiş, Doktora belgesi, Yabancı Dil belgesi, bilimsel çalışmalarını ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 5 adet USB Bellek ekleyerek ilan edilen birime (Fakülte/MYO) şahsen başvurmaları gerekmektedir. (Dosyalar haricinde dilekçeye ayrıca özgeçmiş, yayın listesi, Doktora belgesi, Yabancı Dil belgesi ve kurum dışından gelenler için hizmet cetveli eklenecektir)

Doktor Öğretim Üyesi başvurularında "Konya Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru ile İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esasları" uyarınca Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi bir yabancı dil sınavından en az 65 puan almış olmak ya da geçerliliği Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından eşdeğer puan almış olmak gerekmektedir.

## GENEL AÇIKLAMALAR

1. Yabancı Ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.
2. Adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesindeki genel şartları ve ilanda belirtilen özel şartları taşımaları gerekmektedir.
3. Başvurularda, Üniversitemiz web sayfasında yayımlanan Başvuru Formu, Taahhütname, Nüfus Cüzdanı fotokopisi ve e-Devletten alınacak güncel Adli Sicil Kaydı belgesi de getirilecektir.
4. İlan tarihinde yürürlükteki “Konya Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İle İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esasları”nı sağladığına ilişkin AYÖK Belgesi şartı aranmaktadır. Bu sebeple adaylar öncelikle AYÖK Belgesi almak üzere “Akademik Yükseltme ve Ön Değerlendirme Kurulu (AYÖK)”e başvuru yapacaktır. AYÖK Belgesi almaya hak kazanan adayların müracaatları kabul edilecektir.
5. Başvuru yapan adayların koşullarının uygun olmadığının sonradan anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak, ataması yapılmış olanlar ise iptal edilecektir.
6. Adaylar ilan edilen kadrolardan sadece bir tanesine başvuru yapabilirler.
7. Adayların Bakanlar Kurulu Kararları ve mahkeme kararlarıncı terör örgütü olarak kabul edilmiş olan FETÖ/PDY, PKK ve DAESH başta olmak üzere tüm terör örgütleriyle herhangi bir irtibatı veya iltisakı bulunmaması gerekmektedir.
8. Başvuru evrakları iade edilmeyecektir.
9. İdarenin uygun görmesi halinde ilanın her aşaması iptal edilebilir veya düzeltme metni yayımlanabilir.
10. İlanımıza Üniversitemiz web sayfası "<http://www.ktun.edu.tr/>" adresinden ulaşılabilir.
11. Başvuru süreç takvimi aşağıda gösterilmiştir.

### AYÖK BELGESİNE SAHİP OLAN ADAYLARIN BAŞVURU SÜRECİ

1-	İlan Başvuru Tarihleri	29 Aralık 2021 - 26 Ocak 2022 tarihleri arası
----	------------------------	---

### AYÖK BELGESİ OLMAYAN ADAYLARIN BAŞVURU SÜRECİ

1-	AYÖK Belgesi Başvuru Tarihleri	29 Aralık 2021 - 12 Ocak 2022 tarihleri arası*
----	--------------------------------	--

2-	İlan Başvuru Tarihleri	29 Aralık 2021 - 26 Ocak 2022 tarihleri arası
----	------------------------	---

\* 12 Ocak 2022 tarihinden sonra AYÖK Başvurusu alınmayacağı için ilana başvuru yapacak adayların bu tarihten önce AYÖK başvurusunu tamamlaması gerekmektedir.

İLAN SIRA NO	BİRİMİ	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO	DERECE	ADET	ÖZEL ŞART
2021-38	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Harita Mühendisliği	Ölçme Tekniği	Profesör	1	1	Harita Mühendisliği Bilim Alanında Doçentliğini almış olmak, Ölçme Tekniği Anabilim Dalı ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-39	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Jeoloji Mühendisliği	Uygulamalı Jeoloji	Doçent	1	1	Jeoloji Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Yer Bilimleri ve Mühendisliği Bilim Alanında Doçentliğini almış olmak, Uygulamalı Jeoloji Anabilim Dalı ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-40	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimyasal Teknolojiler	Doçent	1	1	Kimya Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Kimya Mühendisliği Bilim Alanında Doçentliğini almış olmak, Kimyasal Teknolojiler Anabilim Dalı ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-41	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Proses ve Reaktör Tasarımı	Doçent	1	1	Kimya Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Kimya Mühendisliği Bilim Alanında Doçentliğini almış olmak, Proses ve Reaktör Tasarımı Anabilim Dalı ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-42	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Doçent	1	1	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği Bilim Alanında Doçentliğini almış olmak, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-43	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Doçent	1	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği Bilim Alanında Doçentliğini almış olmak, Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği ile ilgili çalışmaları olmak.

2021-44	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termodinamik	Dr.Öğr. Üyesi	2	1	Kimya Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak, Temel İşlemler ve Termodinamik Anabilim Dalı ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-45	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Dr.Öğr. Üyesi	3	1	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-46	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr.Öğr. Üyesi (Öncelikli Alan)	3	1	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak, Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-47	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr.Öğr. Üyesi (Öncelikli Alan)	3	1	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak, Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği ile ilgili çalışmaları olmak.
2021-48	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstri Ürünleri Tasarımı	Endüstri Ürünleri Tasarımı	Dr.Öğr. Üyesi	4	1	Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü ile ilgili çalışmaları olmak.

**Konva Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:****ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına 10.07.2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri ve "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" in ilgili hükümleri uyarınca öğretim elemanı alınacaktır.

Duyuru Başlama Tarihi	29.12.2021 - Çarşamba
Son Başvuru Tarihi	12.01.2022 - Çarşamba
Ön Değ. Sonuç Açıklama Tarihi	24.01.2022 - Pazartesi
Giriş Sınavı Tarihi	01.02.2022 - Salı
Sonuç Açıklama Tarihi	08.02.2022 - Salı
Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi	www.ktun.edu.tr

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/ PROGRAMI	KADRO	DERECE	ADET	ÖZEL ŞART
2021-11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makinaları	Arş.Gör.	5	1	Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Devreler ve Sistemler	Arş.Gör.	5	1	Elektronik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği	Arş.Gör.	6	1	Elektronik, Elektronik ve Haberleşme veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-14	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Telekomünikasyon	Arş.Gör.	5	1	Elektronik, Elektronik ve Haberleşme veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

2021-15	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Arş.Gör.	5	1	Endüstri Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-16	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Yapı Malzemeleri	Arş.Gör.	5	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-17	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termodinamik	Arş.Gör.	5	1	Kimya Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021-18	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği	İmalat Mühendisliği	Arş.Gör.	6	1	Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Makine Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-19	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Arş.Gör. (Öncelikli Alan)	5	1	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-20	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Arş.Gör. (Öncelikli Alan)	5	1	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-21	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Arş.Gör. (Öncelikli Alan)	5	1	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-22	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Arş.Gör. (Öncelikli Alan)	5	1	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, bu programların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-23	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Yapı Bilgisi	Arş.Gör. (Öncelikli Alan)	5	1	Mimarlık Bölümü mezunu olmak, Mimarlık alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021-24	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Arş.Gör.	6	1	İç Mimarlık veya Mimarlık Bölümü mezunu olmak, İç Mimarlık veya Mimarlık alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

2021-25	Teknik Bilimler MYO	İnşaat	İnşaat Teknolojisi	Öğr.Gör.	5	2	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak ve İnşaat Mühendisliği alanında doktora yapıyor olmak. Yükseköğretim Kurumlarında alanında en az iki dönem teorik ders vermiş olmak.
2021-26	Teknik Bilimler MYO	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Programcılığı	Öğr.Gör.	5	1	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak ve Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapıyor olmak. Yükseköğretim Kurumlarında alanında en az iki dönem teorik ders vermiş olmak.

#### GENEL ŞARTLAR

1) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak,

2) ALES'ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak gerekir. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.

3) Araştırma Görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekir. Devlet Yükseköğretim kurumlarının Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularında tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlilik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır.

4) Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularında Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ve 07.03.2017 tarihli YÖK Yürütme Kurulu Kararı gereği "Azami Öğrenim Sürelerini" doldurmamış olması gerekmektedir.

5) Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliğine yükseköğretim kurumlarının senatoları karar verir.

6) Araştırma Görevlisi kadrolarını kazanan adayların atamaları 2547 sayılı Kanunun 50 nci maddesinin (d) fıkrası uyarınca yapılacaktır.

7) Öncelikli Alan Araştırma Görevlisi kadrolarını kazanan adayların atamaları 2547 sayılı Kanunun 50 nci maddesinin (d) fıkrası ve "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" in 15 inci maddesi ile "Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi Kadrolarına Atananların Lisansüstü Eğitimleri ile Diğer Hususlara İlişkin Usul ve Esaslar" uyarınca yapılacaktır.

8) Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi Kadrolarına başvuranların giriş sınavı sözlü olarak yapılır. Sözlü sınav sonucu 70 puanın altında puan alanlar, nihai değerlendirme aşamasına geçemezler.

9) Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekir.

#### BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER, BAŞVURU YERİ VE ŞEKLİ

Başvurular <https://ilan.ktun.edu.tr> internet sayfasından çevrimiçi (online) olarak yapılacaktır. Şahsen veya posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. Adayların kimlik, adres, mezuniyet bilgileri, transkript notu, yabancı dil ve ALES puan bilgileri başvuru sırasında ilgili kurumlardan web servis aracılığıyla çevrimiçi olarak çekilmektedir. Bu bilgilerin doğruluğundan adaylar sorumludur. Hatalı olduğu düşünülen verilerin ilgili kurumlarla görüşülerek düzeltilmesi adayların sorumluluğundadır.

Adaylar ilan edilen kadrolardan yalnızca bir tanesine müracaat edebilirler.

#### BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Özgeçmiş (Adaylar tarafından başvuru sırasında manuel olarak sisteme yüklenecek),
2. Bir adet vesikalık fotoğraf (Adaylar tarafından başvuru sırasında .jpg formatında manuel olarak sisteme yüklenecek),
3. Diploma ve Transkript (Başvuru sırasında YÖKSİS üzerinden aktarılacak), (Özel şartta belirtilen; Lisans, Yüksek Lisans veya Doktora),
4. Öğrenci Belgesi (Başvuru sırasında YÖKSİS üzerinden aktarılacak),
5. ALES Belgesi (Başvuru sırasında ÖSYM üzerinden aktarılacak),
6. Yabancı Dil Sonuç Belgesi (Başvuru sırasında ÖSYM üzerinden aktarılacak),
7. Hizmet Belgesi (Halen bir kamu kurumunda çalışmakta olan veya ayrılmış olan adaylar tarafından başvuru sırasında manuel olarak sisteme yüklenecek),

8. Tecrübe şartı bulunan kadrolar için ilgili kurumdan alınacak tecrübe belgesi ve barkodlu SGK Hizmet Dökümü (Adaylar tarafından başvuru sırasında manuel olarak sisteme yüklenecek),

9. Varsa nitelikler bölümünde istenilen alanlarda sertifikalar (Adaylar tarafından başvuru sırasında manuel olarak sisteme yüklenecek). Süresi içerisinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli müracaatlar dikkate alınmayacaktır.

İdarenin uygun görmesi halinde ilanın her aşaması iptal edilebilir veya düzeltme metni yayımlanabilir.

#### İLETİŞİM BİLGİLERİ:

Konya Teknik Üniversitesi Personel Daire Başkanlığı

Telefonlar : (0332) 205 1184, (0332) 205 1185, (0332) 205 1186, (0332) 350 8585

Başvuru ile ilgili teknik sorun yaşanması durumunda [ilandestek@ktun.edu.tr](mailto:ilandestek@ktun.edu.tr) e-posta adresine yaşanan teknik sorun ile ilgili açıklayıcı e-posta gönderilmesi halinde, kurumumuz tarafından en kısa sürede çözüm üretilmektedir.

Duyurulur.

12970/2/1-1