



T.C.  
**MERSİN ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**  
**ÖĞRETİM ELEMANI DEĞERLENDİRME**  
**SONUÇ AÇIKLAMA FORMU**



Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü Yeni Türk Dili Anabilim Dalı Araştırma Görevlisi kadrosu için  
12/01/2022 tarihinde giriş sınavına giren adayların değerlendirme sonuçları aşağıda açıklanmıştır.

**DEĞERLENDİRME SONUÇLARI**

	Adı Soyadı	Almış Olduğu Puan (Belge Üzerindeki Puan Hesaplanmadan Olduğu Gibi Yazılacaktır.)				Ağırlıklı Ortalama	Başarı Durumu
		ALES	Lisans Mezuniyeti	Yabancı Dil	Giriş Sınavı		
1	Yasin K****	82,58 301	80,16	<b>78,75</b>	90	83,69790 3	ATANMAYA HAK KAZANDI
2	Sinem B****	84,91 55	81,3	<b>75,00</b>	60	75,36465	YEDEK
3	Ali P****	84,75 408	<b>88,33</b>	<b>91,02</b> 5	40	73,02772 4	ATANMAYA HAK KAZANAMADI
4	Furkan K****	74,93 506	77,36	<b>86,25</b>	40	66,31351 8	ATANMAYA HAK KAZANAMADI
5	Tevfik E****	82,90 034	78,76	<b>83,75</b>	30	65,8832	ATANMAYA HAK KAZANAMADI
6	Zabit A****	83,94 867	<b>77,13</b>	<b>83,75</b>	-	-	SINAVA GİRMEDİ
7	Beste V****	82,62 444	82,96	<b>83,75</b>	-	-	SINAVA GİRMEDİ
8	Güllü M****	82,50 903	97,90	<b>83,75</b>	-	-	SINAVA GİRMEDİ
9	Semase Benay K****	77,79 457	83,90	<b>85,00</b>	-	-	SINAVA GİRMEDİ
10	Tuğba O****	81,06 081	83,43	<b>77,50</b>	-	-	SINAVA GİRMEDİ
11							

Başarılı aday / adayların aşağıdaki belgelerle 31/01/2022 tarihine kadar Birimimize müracaat etmesi gerekmektedir.

**İstenilen Belgeler:**

- 1- Güvenlik Soruşturması ve Arşiv Araştırması Formu (3 adet asıl)
- 2- Mal Bildirimi Formu (Aslı)
- 3- Sağlık Kurulu Raporu (Aslı) (Devlet Hastanesi, Tıp Fak. Arş.Uyg.Hast.)
- 4- Adli Sicil Belgesi
- 5- Son 6 Ay İçerisinde Çekilmiş Vesikalık Fotoğraf (12 Adet)
- 6- Sosyal Güvenlik Beyan Formu (Ekleri ile birlikte)

[http://kyk.mersin.edu.tr/kys/doc/klasor11/sosyal%20guvenlik%20beyan%20formu\\_r2.doc](http://kyk.mersin.edu.tr/kys/doc/klasor11/sosyal%20guvenlik%20beyan%20formu_r2.doc) web adresinden indirebilirsiniz.

- 7- Askerlik Durum Belgesi (Erkek Adaylar İçin)

**Bu ilan tebliğ niteliğinde olup ayrıca tebliğat yapılmayacaktır.**