



T.C.  
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ  
**NİHAİ DEĞERLENDİRME FORMU**  
(Fakülte Arş. Gör.- Öğr.Gör. için)

**Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi tarafından 27/01/2025 Tarihinde Yapılan Araştırma Görevlisi Giriş Sınavı Sonuçları**

Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik uyarınca Üniversitemizin birimlerinde istihdam edilmek üzere 27/01/2025 tarihinde yapılan Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü Makine Mühendisliği Anabilim Dalına (30122024.14 İlan Numaralı) (1 adet) Araştırma Görevlisi Görevlisi Giriş Sınavı aynı yönetmeliğin 12. maddesi uyarınca yapılan nihai değerlendirme sonuçları aşağıda belirtilmiştir.

İlan No: 30122024.14

SNo:			ALES PUANI	Ales Puanı*%30	Lisans Mez. Notu	Lisans Mez. Notu* %30	Yabancı Dil Puanı	Yabancı Dil Puanı* %10	Giriş Sınavı Puanı	Giriş Sınavı Puanı* %30	Nihai Değerlendirme Sonucu	Sınav Sonucu*
1	AH*****EB	DE*****EL	84,24518	25,273554	81,56	24,468	76,25	7,625	43	12,9	70,266554	Başarılı/Asil
2	MU*****ET	ÖZ*****İR	74,17010	22,25103	85,30	25,59	80,00	8	36	10,8	66,64103	Başarılı/Yedek
3	İB*****EM	TU*****AN	86,63587	25,990761	84,36	25,308	83,75	8,375	21	6,3	65,973761	Başarısız
4	İS*****KI	SA*****LI	80,66313	24,198939	83,90	25,17	82,50	8,25	9	2,7	60,318939	Başarısız
5	SE*****NA	ÖZ*****EL	79,48051	23,844153	67,56	20,268	71,25	7,125	0	0	51,237153	Başarısız
6	AL*****İR	AD*****LU	89,47592	26,842776	74,56	22,368	93,75	9,375	GR	GR	GR	Girmedi
7	MU*****FA	ÜL*****ER	80,96131	24,288393	82,00	24,6	90,00	9	GR	GR	GR	Girmedi
8	HA*****UR	KA*****LU	81,51082	24,453246	83,90	25,17	65,00	6,5	GR	GR	GR	Girmedi
9	MA*****UK	TA*****IK	86,24030	25,87209	66,40	19,92	71,25	7,125	GR	GR	GR	Girmedi
10	MU*****ED	ER*****AN	76,19122	22,857366	71,53	21,459	75,00	7,5	GR	GR	GR	Girmedi

\* Bu sütuna BAŞARILI/BAŞARISIZ ifadeleri yazılacaktır.

\*\* Nihai değerlendirme puanı 65 puannın altında olanlar sınavlarda başarısız sayılır.

\*\*\* İlan edilen kadro sayısı kadar yedek aday da ilan edilir.