

	T.C. SİVAS BİLİM ve TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ Ön Değerlendirme Formu (F)	Doküman No: PEDB-FRM-36
	ÖN DEĞERLENDİRME FORMU (Fakülter - Araştırma Görevlisi İlanı)	İlk Yayın Tarihi: Revizyon Tarihi: Revizyon No: Sayfa: 1 / 1

**ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ ALIMI
ÖN DEĞERLENDİRME TUTANAĞI**

31 / 12 / 2023 tarih ve 32416 sayılı resmi gazetede yayımlanan Üniversitemiz aşağıda bölüm ve anabilim dalı belirtilen öğretim elemanı alım ilanına başvuran adaylarının ön değerlendirilmesi; 09/11/2018 tarih ve 30590 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Naklen veya Açıktan Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'in 10. maddesi gereğince Sınav jürisi tarafından; ALES puanının %60'ını, yabancı dil puanının %40'ını alarak ön değerlendirilmesi yapılmış ve ön değerlendirme tutanağı aşağıda isimleri yazılı sınav jürisi tarafından düzenlenerek imzalanmıştır.

Birimi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
Bölümü	Elektrik - Elektronik Mühendisliği
Anabilim Dalı	Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği ABD
Kadro Unvanı	Araştırma Görevlisi
Kadro Derecesi	7
Kadro Adedi	1
Ön Değerlendirmenin Yapıldığı Tarih	31.01.2024

ÖN DEĞERLENDİRMEYE TABİ TUTULAN ADAYLAR

Sıra No	T.C.NO	Adı ve Soyadı	ALES		Yabancı Dil		(A+B) Ön Değerlendirme Notu	SONUÇ (Ön değerlendirme puan sıralaması esas alınarak, ilan edilen kadronun 10 katına kadar olan adaylar giriş sınavına girmeye hak kazanır.)	Giriş Sınavının Yeri Tarihi ve Saati
			Puan	(A) %60	Puan	(B) %40			
1	25*****96	KE**** CE***	91,82863	55,09718	86,25000	34,50000	89,59718	SINAVA GİRMEMEYE HAK KAZANDI	Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi Rektörlüğü 05.02.2024 Pazartesi Saat 11:00 C305
2	13*****32	SE*** OK***	82,77721	49,66633	71,25000	28,50000	78,16633	SINAVA GİRMEMEYE HAK KAZANDI	



Adres: :Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi, Gültepe Mahallesi, Mecnun Otyakmaz Caddesi, No. 1 Merkez/Sivas
İnternet Adresi :<https://www.sivas.edu.tr>

Telefon : (0346) 217 0000
E-İleti : bilgi@sivas.edu.tr