

**MUNZUR ÜNİVERSİTESİ**  
Stratejik Hammaddeler İleri Teknoloji Uygulamaları İhtisaslaşma Koordinatörlüğü Öğretim Görevlisi Değerlendirme Sonuç Tutanağı

YOK İlan Tarihi	31.12.2022
Birimi	Rektörlük
Bölümü	Stratejik Hammaddeler İleri Teknoloji Uygulamaları İhtisaslaşma Koordinatörlüğü
Program	

Sınav Yeri	Nadir Toprak Elementleri Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi Seminer Salonu
Sınav Tarihi	03.02.2023
Sınav Saati	09.30

Sıra No	T.C. Kimlik No	Adı Soyadı	Kadro Unvanı	Adedi	Aranan Nitelikler	ALES Türü	Ales Puanı	Ales Puanı*%70	Lisans Mezuniyet Notu	Lisans Mezuniyet Notu* %30	Toplam Puanı	Değerlendirme Sonucu
1	19*****38	*****	Öğretim Görevlisi	1	Mühendislik Fakültesi Lisans mezunu olup, alanında yüksek lisans yapmış olmak ve Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM-EDX), odaklanmış iyon Demeti Taramalı Elektron Mikroskobu (FIB SEM), X-ışını Floresansı (XRF), Endüktif Olarak Eşleşmiş Plazma-optik Emisyon Spektrometresi (ICP- OES), Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC), İyon Kromatografisi (IC), Ultra Akışlı Sıvı kromatogrami/Kütle Spektrometresi (LC-MS/MS) cihazlarının en az dört tanesini kullandığını çalışmalarıyla belgelemek, Tubitak veya Avrupa Birliği projelerinin en az birinde görev almış olmak	Sayısal	73,313	51,319	67,330	20,199	71,518	Sınava Girmeye Hak Kazandı.
2	11*****84	*****	Öğretim Görevlisi	1	(SEM- EDX), odaklanmış iyon Demeti Taramalı Elektron Mikroskobu (FIB SEM), X-ışını Floresansı (XRF), Endüktif Olarak Eşleşmiş Plazma-optik Emisyon Spektrometresi (ICP- OES), Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC), İyon Kromatografisi (IC), Ultra Akışlı Sıvı kromatogrami/Kütle Spektrometresi (LC-MS/MS) cihazlarının en az dört tanesini kullandığını çalışmalarıyla belgelemek, Tubitak veya Avrupa Birliği projelerinin en az birinde görev almış olmak	Sayısal	71,747	50,223	85,060	25,518	75,741	Sınava Girmeye Hak Kazanamadı.*

\* İlan Şartında belirtilen cihazların en az dört tanesini kullandığını çalışmalarıyla belgelemek, şartını sağlamamaktadır