

ALTINBAŞ ÜNİVERSİTESİ
NİHAİ DEĞERLENDİRME FORMU

Nihai değerlendirme

MADDE 12 – (1) Sınav jürisinin değerlendirmesinde; bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin dördüncü fıkrası kapsamındaki öğretim görevlisi kadrolarında, meslek yüksekokullarında bu kadrolarda istihdam edilecekler de dâhil olmak üzere ALES puanının %30'unu, lisans mezuniyet notunun %10'unu, yabancı dil puanının %30'unu ve giriş sınavı notunun %30'unu; bu Yönetmelik kapsamındaki diğer kadrolarda ALES puanının %30'unu, lisans mezuniyet notunun %30'unu, yabancı dil puanının %10'unu ve giriş sınavı notunun %30'unu; meslek yüksekokullarında ise ALES notunun %35'ini, lisans mezuniyet notunun %30'unu ve giriş sınavı notunun %35'ini hesaplayarak ilan edilen kadro sayısı kadar adayı başarı sırasına göre belirler. Değerlendirme puanı 65 puanın altında olanlar sınavlarda başarısız sayılır. Adayların değerlendirmede dikkate alınan puanları ile lisans mezuniyet notları, kadro ilanında belirtilen internet adresinde ilan edilir.

Kadro ilan edilen Fakülte	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi
İlan no	32410
Bölüm	Endüstri Ürünleri Tasarımı
Kadro unvanı	Araştırma Görevlisi
Sınav Tarihi	15.01.2024

Sınava Giren Adaylar

Sıra	Adı Soyadı	ALES*	ALES	Lisans	Lisans	Yabancı	Yabancı	Giriş	Giriş	TOPLAM	SONUÇ
No		Puanı	Puanı	Mezuniyet	Mezuniyet	Dil	Dil	Sınavı	Sınavı	(2)+(4)+(6)+(8)	
			Notu	Notu		Puanı	Puanı	Notu	Notu		
			30%	30%		10%	10%	30%	30%		
		1	2	3	4	5	6	7	8		
1	A** D*** D*****	92,51631	27,75	75,73	22,72	96,66	9,666	87	26,1	86,24	Başarılı (Asil)
2	B***** Y*** Ö***	92,91928	27,88	81,8	24,54	96,25	9,625	80,3333	24,09999	86,14	Başarılı (Yedek)

Sınav Değerlendirme Komisyonu İMZA	Dr. Öğr. Üyesi Can UZUN Altınbaş Üniversitesi Endüstri Ürünleri Tasarımı	Prof. Dr. Aykut KARAMAN Altınbaş Üniversitesi Endüstri Ürünleri Tasarımı	Dr. Öğretim Üyesi Ayşe Esra İDEMEN Altınbaş Üniversitesi Endüstri Ürünleri Tasarımı
	Asil Üye/Başkan	Asil Üye	Asil Üye (Raportör)

*Merkezi sınavdan muaf olan adayların son iki yıla ait ALES notunun bulunmaması halinde, ALES puanı 70 olarak kabul edilir.