

**OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ**  
**25.12.2020-11.01.2021 TARİHLERİ ARASINDA YAYIMLANAN AKADEMİK KADRO İLANI**  
**ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇLARI**

<b>KADRO BİRİMİ</b>	: Düziçi Meslek Yüksekokulu
<b>BÖLÜMÜ</b>	: Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri
<b>ANABİLİM DALI / PROGRAMI</b>	: Raylı Sistemler Makine Teknolojisi
<b>KADRO UNVANI</b>	: Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)
<b>KADRO DERECESİ</b>	: 6
<b>İLAN NO</b>	: 20201208
<b>KADRO ADEDİ</b>	: 1
<b>İLAN ŞARTLARI</b>	: Raylı Sistemler Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak. Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.

Sıra No	Adı Soyadı	ALES Puanı	ALES Puanı %70	Lisans Mezuniyet Notu	Lisans Mezuniyet Puanı %30	Toplam Başarı Puanı	Ön Değerlendirme Sonucu
1	Beyzanur BEŞTEPE	84,49324	59,14527	77,36	23,21	82,3533	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
2	Mikail YAĞIZ	81,59603	57,11722	76,66	23,00	80,1152	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
3	Muhittin ÜNAL	80,31038	56,21727	77,13	23,14	79,3563	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
4	Bulut HÜNER	73,41779	51,39245	82,26	24,68	76,0705	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
5	Kadir ÖZTÜRK	76,22911	53,36038	75,26	22,58	75,9384	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
6	Arif TAŞKAN	75,84466	53,09126	74,33	22,30	75,3903	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
7	Merve KARAGÖZ	73,53709	51,47596	69,90	20,97	72,4460	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
8	Gamze ERDOĞAN SALTAN	72,44155	50,70909	67,10	20,13	70,8391	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
9	Cemre POLAT	72,34474	50,64132	58,46	17,54	68,1793	<b>SINAVA GİREBİLİR</b>
10	Fatma Müge KUMRU						<b>BAŞVURU GEÇERSİZ</b> <b>("Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak" şartını sağlamıyor.)</b>
11	Mustafa DURSUNLAR						<b>BAŞVURU GEÇERSİZ</b> <b>("Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak" şartını sağlamıyor.)</b>
12	Fatih DAĞLAR						<b>BAŞVURU GEÇERSİZ</b> <b>("Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak" şartını sağlamıyor.)</b>

<b>SINAV YERİ</b>	: Mühendislik Fakültesi, EMB 304 Nolu Derslik (Fakülte Binası Doğu Girişi)
<b>SINAV SAATİ</b>	:10:00
<b>SINAV TARİHİ</b>	:18.01.2021

Not : Lisans Mezuniyet Notunun 4'lük sistemden 100'lük not sistemine çevirmede YÖK'ün not sistemi kullanılmıştır.