



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
2017-2018 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
MERKEZİ YERLEŞTİRME PUANI İLE YATAY GEÇİŞ BAŞVURU SONUÇLARI

ASİL LİSTE KESİN KAYIT TARİHLERİ : 11.09.2017 - 13.09.2017

- KESİN KAYIT HAKKI KAZANAN ÖĞRENCİLERİN GEREKLİ EVRAKLARLA BİRLİKTE FAKÜLTEMİZ ÖĞRENCİ İŞLERİ BÜROSUNA MÜRACAAT ETMELERİ GEREKMEKTEDİR.
- **BU DUYURU İLAN NİTELİĞİNDE OLUP KAYIT HAKKI KAZANAN ÖĞRENCİLERE AYRICA TEBLİGAT YAPILMAYACAKTIR.**

KAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER

*Nüfus Cüzdanı Örneği (Aslı görülmek koşuluyla fotokopisi alınacaktır.)

*4,5 x 6 cm ebatında 3 adet fotoğraf (Fotoğraflar son 6 ay içinde, önden, adayı kolaylıkla tanıtabilecek şekilde çekilmiş olmalıdır.)

*İkinci öğretim programlarına kayıt hakkı kazananlar için öğrenci katkı payı dekontu

(İkinci öğretim öğrencileri Katkı Payını (764,50 TL) aşağıda belirtilen Halk Bankası IBAN Numaralarına; Adı, Soyadı ve T.C. Numaralarına göre havale yapacaklardır.)

İkinci Öğrenim için IBAN Numarası: TR49 0001 2009 3440 0006 0000 59

KESİN KAYIT İŞLEMİNE ŞAHSEN VEYA VEKALET YOLU İLE BAŞVURULAR KABUL EDİLMEKTEDİR.

ERZİNCAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ 2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ MERKEZİ YERLEŞTİRME PUANI İLE YATAY GEÇİŞ DEĞERLENDİRME SONUÇLARI								
S. NO	ADI SOYADI	BAŞVURDUĞU BÖLÜM	OKULU/BÖLÜMÜ	ÖSYS YERLEŞME YILI/ ÖSYS YERLEŞME PUANI (MF-4)	BÖLÜM TABAN PUANI	SINIFI	SONUÇ	AÇIKLAMALAR
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BAŞVURU DEĞERLENDİRMELERİ								
1	HAMZA KORKMAZ	Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	Munzur Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 240,92589	2016 / 239,81538	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
2	YUSUF TUNCEL	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Gaziantep Üniversitesi/ Metalurji ve Malzeme Müh.	2016 / 243,53743	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
3	ZEKERİYA İPEK	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	2016 / 256,65278	2016 / 239,78727	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
4	NUSRET SERTKAYA	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	İstanbul Esenyurt Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 239,85477	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
5	NUSRET SERTKAYA	Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	İstanbul Esenyurt Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 239,85477	2016 / 239,81538	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
6	DİLAN CANDEMİR	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Atatürk Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 270,93463	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
7	DİLAN CANDEMİR	Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	Atatürk Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 270,93463	2016 / 239,81538	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
8	ÜNSAL YALĞIN	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	2016 / 248,89585	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
9	ESRA UZUN	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 249,46017	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
10	ESRA UZUN	Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 249,46017	2016 / 239,81538	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
11	HARUN ÖZRENLİ	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	2016 / 247,52058	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
12	FURKAN YILMAZ	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Akdeniz Üniversitesi/ İnsaat Teknolojisi	2016 / 248,57863	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
13	DOĞAN AĞRI	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	2016 / 245,22932	2016 / 239,78727	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
14	FURKAN KARTAL	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Çukurova Üniversitesi/ Zootekniği Programı	2016 / 240,96348	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
15	FURKAN KARTAL	Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	Çukurova Üniversitesi/ Zootekniği Programı	2016 / 240,96348	2016 / 239,81538	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
16	SEFA AYAZ	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Giresun Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 282,35216	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
17	AHMET YASİR TURAL	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Gümüşhane Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 249,54691	2016 / 239,78727	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
18	AHMET YASİR TURAL	Elektrik-Elektronik Müh. İ.Ö.	Gümüşhane Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 249,54691	2016 / 239,81538	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
19	YUNUS EMRE ERDEM	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	KATÜ/Elektrik-Elektronik Müh.	2015 / 287,98298	2015 / 258,57317	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
20	MEHMET NEJAT KUTLUDİL	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Makine Mühendisliği N.Ö.	2016 / 239,75712	2016 / 239,78727	-	RED	Ek Madde-1 kapsamında MF-4 Puan Bölüm Taban Puanının altında olduğundan yatay geçiş uygun değildir.
21	KÖBRA BÖLÜKBAŞI	Elektrik-Elektronik Müh. N.Ö.	Mersin Üniversitesi/ Jeoloji Mühendisliği	2016 / 240,27958	2016 / 239,78727	-	RED	Sınulan belgeler başvuru şartlarını sağlamamaktadır.
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BAŞVURU DEĞERLENDİRMELERİ								
S. NO	ADI SOYADI	BAŞVURDUĞU BÖLÜM	OKULU/BÖLÜMÜ	ÖSYS YERLEŞME YILI/ ÖSYS YERLEŞME PUANI (MF-4)	BÖLÜM TABAN PUANI	SINIFI	SONUÇ	AÇIKLAMALAR
1	BEYZA EBRAR BİNGÖL	Makine Mühendisliği N.Ö.	Gazi Üniversitesi/ Biyoloji	2016 / 253,51244	2016 / 239,75712	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
2	ENES CEYLAN	Makine Mühendisliği N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Fen Bilgisi Öğretmenliği	2016 / 239,76766	2016 / 239,75712	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
3	ÇAĞATAY YURTYAPAN	Makine Mühendisliği N.Ö.	Uludağ Üniversitesi/ Makine Mühendisliği	2013 / 344,41956	2013 / 246,70402	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
4	MERT ERDEM	Makine Mühendisliği N.Ö.	Mersin Üniversitesi/ Otomotiv Mühendisliği	2016 / 256,72786	2016 / 239,75712	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
5	FURKAN KARTAL	Makine Mühendisliği N.Ö.	Çukurova Üniversitesi/ Zootekniği Programı	2016 / 240,96348	2016 / 239,75712	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
6	KEREMHAN BİLGİL	Makine Mühendisliği İ.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ Makine Mühendisliği N.Ö.	2015 / 238,66594	2015 / 236,66389	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
7	MUSA YILDIRIM	Makine Mühendisliği İ.Ö.	Fırat Üniversitesi/ Makine Mühendisliği	2015 / 236,23375	2015 / 236,66389	-	RED	Ek Madde-1 kapsamında MF-4 Puan Bölüm Taban Puanının altında olduğundan yatay geçiş uygun değildir.
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BAŞVURU DEĞERLENDİRMELERİ								
S. NO	ADI SOYADI	BAŞVURDUĞU BÖLÜM	OKULU/BÖLÜMÜ	ÖSYS YERLEŞME YILI/ ÖSYS YERLEŞME PUANI (MF-4)	BÖLÜM TABAN PUANI	SINIFI	SONUÇ	AÇIKLAMALAR
1	RAKİBE CANDAN UZUN	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	2016 / 284,07486	2016 / 283,30423	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
2	EMİRCAN KURUŞ	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Erzincan Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	2016 / 286,26422	2016 / 283,30423	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
3	VEYSEL TUNÇ	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Dicle Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2016 / 349,09203	2016 / 283,30423	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
4	ÖMER FARUK DOĞAN	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Bingöl Üniversitesi/ Veterinerlik	2016 / 273,44188	2016 / 269,78359	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
5	KEZİBAN KULALI	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Süleyman Demirel Üniversitesi/ Anestezi	2016 / 281,25837	2016 / 269,78359	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
6	DİLAN CANDEMİR	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Atatürk Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 270,93463	2016 / 269,78359	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
7	ABDULLAH YILMAZ	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Erzurum Teknik Üniversitesi/ Elektrik-Elektronik Müh.	2016 / 279,91499	2016 / 269,78359	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
8	FARUK BAYAR	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Bozok Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2016 / 279,83513	2016 / 269,78359	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
9	MEHMET BİRE	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Karabük Üniversitesi/ Tıp Mühendisliği	2013 / 301,93463	2013 / 285,16451	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
10	MEHMET BİRE	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Karabük Üniversitesi/ Tıp Mühendisliği	2013 / 301,93463	2013 / 274,06919	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
11	SEBAHATTİN SELİM AKAR	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Erciyes Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2014 / 338,09566	2014 / 276,65598	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
12	ALİ CAN ÇALIŞKAN	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Adana Bilim ve Teknoloji Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2016 / 291,57290	2016 / 283,30423	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
13	ERDEM YAVİLİOĞLU	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Atatürk Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2012 / 355,93063	2012 / 300,27498	3	ASIL/KABUL	3.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
14	İSRAFİL EKEN	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Bayburt Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2016 / 270,47032	2016 / 269,78359	2	ASIL/KABUL	2.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
15	MURAT BAYDU	İnşaat Mühendisliği N.Ö.	Bingöl Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2016 / 283,52124	2016 / 283,30423	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.
16	ŞÜKRAN DOĞAN	İnşaat Mühendisliği İ.Ö.	Bingöl Üniversitesi/ İnşaat Mühendisliği	2015 / 276,00951	2015 / 274,27173	1	ASIL/KABUL	1.Sınıf 1. Yarıyılı İtibahı ve Yatay Geçiş Uyğundur.