

ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

ADAYIN

S. N.	TC Kimlik No	Ad Soyad	ALES	AGNO	Başarı Notu	Başarı Durumu	Çalışma Alanı
1	42*****54	Em**** KA****	74,30	77,36	75,52	Kazandı	Mekanik
2	22*****06	Mu**** ÇA****	69,53	78,53	73,13	Kazandı	Mekanik
3	36*****10	Bu**** DA****	67,33	80,40	72,56	Kazandı	Konstrüksiyon ve İmalat
4	17*****30	İl**** SE****	68,19	77,83	72,05	Kazandı	Konstrüksiyon ve İmalat
5	34*****20	Ab**** KÖ****	72,06	70,83	71,57	Kazandı	Mekanik
6	35*****22	Üm**** DE****	68,48	76,20	71,57	Kazandı	Termodinamik
7	46*****42	Me**** Yİ****	69,25	70,83	69,88	Kazandı	Enerji
8	56*****78	Mu**** ÇA****	66,21	74,33	69,46	Kazandı	Konstrüksiyon ve İmalat
9	45*****52	Os**** KA****	65,43	71,30	67,78	Kazandı	Konstrüksiyon ve İmalat
10	15*****22	İb**** KE****	64,04	68,50	65,82	Kazandı	Konstrüksiyon ve İmalat
11	23*****50	Öz**** Yİ****	63,90	54,29	60,06	Kazandı	Makine Teorisi, Sistem Dinamigi ve Kontrol