

Anabilim Dalı	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği							
Program Türü	Doktora							
Başvuru Koşulları	“Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği”, “Metalurji ve Malzeme Mühendisliği”, “Malzeme Mühendisliği”, “Malzeme Bilimi Mühendisliği”, “Tekstil Mühendisliği”, “Kimya Mühendisliği”, “Makine Mühendisliği”, “İmalat Mühendisliği”, “İnşaat Mühendisliği”, “Fizik Mühendisliği”, “Deri Mühendisliği”, ve “Deri Teknolojisi” “Kimya”, “Fizik”, “Matematik-Bilgisayar” anabilim dallarından birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak veya Diş Hekimliği fakültesi mezunu olmak.							
Kontenjan	5							
Değerlendirilen Öğrenci Sayısı	1							
Değerlendirme Tarihi	04.02.2020							
S.No	Adı	Soyadı	(A) ALES %50	(B) Mez. Ort. %10	(C) Dil %10	(D) Bilim Sınav Notu %30	Yerleştirme Notu (A+B+C+D)	Durumu
1	Damla	KARAAĞAÇ	70,32	96,96	57,50	85	73,35402	Kayıt Yaptırmaya Hak Kazandı

Anabilim Dalı	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği							
Program Türü	Tezli Yüksek Lisans							
Başvuru Koşulları	“Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği”, “Metalurji ve Malzeme Mühendisliği”, “Malzeme Mühendisliği”, “Malzeme Bilimi Mühendisliği”, “Nanoteknoloji Mühendisliği”, “Tekstil Mühendisliği”, “Kimya Mühendisliği”, “Makine Mühendisliği”, “İmalat Mühendisliği”, “İnşaat Mühendisliği”, “Fizik Mühendisliği”, “Deri Mühendisliği”, ve “Deri Teknolojisi”, “Kimya”, “Fizik”, ve “Matematik-Bilgisayar” bölümlerinden birinden lisans mezunu veya Diş Hekimliği fakültesi mezunu olmak.							
Kontenjan	7							
Değerlendirilen Öğrenci Sayısı	1							
Değerlendirme Tarihi	04.02.2020							
S.No	Adı	Soyadı	(A) ALES %50	(B) Mez. Ort. %10	(C) Dil %10	(D) Bilim Sınav Notu %30	Yerleştirme Notu (A+B+C+D)	Durumu
1	Meltem	ORUÇOĞLU	76,46	75,26	57,50	76,5	74,454715	Kayıt Yaptırmaya Hak Kazandı