

Endüstri Mühendisliği Lisansüstü Programlara Başvuru Yeterlilik ve Gereklilikleri

Başvurulan Program	Alınmış veya Alınacak Derece		
	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora
EM. Yüksek Lisans	EM	Program	
	Diğer Mühendislik, İstatistik, Matematik	Bilimsel Hazırlık + Program	
EM. Bütünleşik Doktora	EM	Program	
	Diğer Mühendislik, İstatistik, Matematik	Bilimsel Hazırlık + Program	
EM. Doktora	EM	EM	Program
	EM	MTY, Diğer Mühendislik, İstatistik, Matematik	Bilimsel Hazırlık + Program
	Diğer Mühendislik, İstatistik, Matematik	Bilimsel Hazırlık + EM	Program
	Diğer Mühendislik	MTY	Bilimsel Hazırlık + Program
	Diğer Mühendislik, İstatistik, Matematik	Diğer Mühendislik, İstatistik, Matematik	

EM: Endüstri Mühendisliği / Endüstri ve Sistem Mühendisliği / Yöneylem Araştırması

MTY: Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi

Yukarıdaki tabloya göre:

- Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans programına bir Mühendislik diploma derecesi olan adaylar başvurabilir.
- Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans programına başvurabilecek Endüstri Mühendisliği dışındaki mühendislik lisans dereceleri ile istatistik ve matematik lisans derecesine sahip adaylara bilimsel hazırlık programı uygulanır.
- Entegre Doktora programına başvurabilecek Endüstri Mühendisliği dışındaki mühendislik lisans dereceleri ile istatistik ve matematik lisans derecesine sahip lisans mezunu adaylara bilimsel hazırlık programı uygulanır.
- Doktora programına en az bir diploma derecesini Endüstri Mühendisliği programından almış, diğer mühendislik, istatistik ve matematik programı derecesine sahip, Yüksek Lisans mezunu adaylar başvurabilir. Yüksek Lisans derecesinin Endüstri Mühendisliğinden farklı olması halinde bilimsel hazırlık programı uygulanır. Lisans derecesi mühendislik olan Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Yüksek Lisans derecesine sahip adaylara bilimsel hazırlık programı uygulanır.
- Başvuru koşullarında Endüstri Mühendisliği ile Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Üretim Sistemleri / Endüstri Mühendisliği eşdeğer programlar olarak kabul edilir.