

Değerli lisansüstü öğrenciler, ders kayıtları hakkında bilmeniz gerekenler aşağıdadır:

Bölümümüz bünyesinde 3 adet program vardır. Bilimsel Hazırlık Programı, Yüksek Lisans Programı ve Doktora Programı.

1) BİLİMSEL HAZIRLIK PROGRAMI'NA İLİŞKİN:

Bilimsel hazırlık programı, endüstri mühendisliği dışında başka bir bölümden mezun olan öğrencilerin alındığı programdır. Bu programın Maksimum eğitim süresi 1 yıldır. Bu programda toplamda 6 adet lisans dersi alınır. (Her dönem 3 tane). Ayrıca bu 3 lisans dersinin üstüne ekstradan, AKTS yettiği kadar lisansüstü ders eklenebilir. Eğer öğrenci, bu 3 lisans dersinden birinden bile başarısız olursa ilişkisi kesilir. (lisansüstü derslerden başarısız olmak sorun teşkil etmez.)

Bilimsel Hazırlık Dersleri:

	Ders Kodu	Ders Adı	T+U+K	Program
Güz Yarıyılı Dersleri	KKÜ0760	Üretim Planlaması 1	3+0+3	Endüstri Mühendisliği (NÖ/İÖ)
	KKÜ0200	Yöneylem Araştırması 1	3+0+3	Endüstri Mühendisliği (NÖ/İÖ)
	END3001	Benzetim	3+0+3	Endüstri Mühendisliği (NÖ/İÖ)
Bahar Yarıyılı Dersleri	END3002	Üretim Planlaması 2	3+0+3	Endüstri Mühendisliği (NÖ/İÖ)
	KKÜ3002	Yöneylem Araştırması 2	3+0+3	Endüstri Mühendisliği (NÖ/İÖ)
	END3032	İstatistiksel Kalite Kontrol	3+0+3	Endüstri Mühendisliği (NÖ/İÖ)

2) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI'NA İLİŞKİN:

Bir yüksek lisans öğrencisinin 2 ana aşaması vardır. İlki ders aşaması, ikincisi tez aşaması. Bir yüksek lisans öğrencisi maksimum 6 yarıyıld (3 yılda) tez savunmasına girmiş olmalıdır, aksi halde ilişkisi kesilir.

Ders aşaması:

Öğrenci ders aşamasında minimum 60 AKTS'den başarılı olmak zorundadır. (Bilimsel Hazırlık Programı'nda alınan lisans dersleri bu 60 AKTS'ye dahil edilmez.)

Öğrencinin ders aşamasında başarılı olması gereken dersler adet olarak şu şekildedir:

- 7 adet Ders (Zorunlu dersler 9 AKTS, Seçmeli dersler 7 AKTS olup, her dönem en az 1 zorunlu ders seçilmelidir.)
- 1 adet Bilimsel Araştırma Etiği dersi (Ders kaydında, Müfredat Dışı kısmından **Savunma(YL)** programı üzerinden seçilir.)
- 1 adet Seminer (Bu ders ikinci yarıyıld seçilebilir, öğrencinin tez danışmanı belirlenmiş olmalıdır.)

Öğrenci ilk yarıyılı tamamladıktan sonra tez danışmanı ataması yapılır, o vakte kadar öğrencinin Danışmanlık işlemleri Anabilim Dalı Başkanı tarafından yürütülür.

Tez aşaması:

Ders aşamasından başarılı olan yüksek lisans öğrencileri tez aşamasına geçer ve sistemde Özel Uzmanlık Konuları (30 AKTS) dersini seçerek danışmanı ile birlikte tezini yürütür. Tez aşamasında minimum 60 AKTS'den başarılı olunmalıdır.

3) DOKTORA PROGRAMI'NA İLİŞKİN:

Ders aşaması:

Öğrenci ders aşamasında minimum 60 AKTS'den başarılı olmak zorundadır. (Bilimsel Hazırlık Programı'nda alınan lisans dersleri bu 60 AKTS'ye dahil edilmez.)

Öğrencinin ders aşamasında başarılı olması gereken dersler adet olarak şu şekildedir:

- 7 adet Ders (Zorunlu dersler 9 AKTS, Seçmeli dersler 7 AKTS olup, her dönem en az 1 zorunlu ders seçilmelidir.)
- 1 adet Bilimsel Araştırma Etiği dersi (Ders kaydında, Müfredat Dışı kısmından **Savunma(YL)** programı üzerinden seçilir.) (EĞER YÜKSEK LİSANS'TA BAŞARILI OLUNMUŞSA ALMAYA GEREK YOKTUR.)
- 1 adet Seminer (Bu ders ikinci yarıyılıda seçilebilir, öğrencinin tez danışmanı belirlenmiş olmalıdır.)

Öğrenci ilk yarıyılı tamamladıktan sonra tez danışmanı ataması yapılır, o vakte kadar öğrencinin Danışmanlık işlemleri Anabilim Dalı Başkanı tarafından yürütülür.

Yeterlik aşaması:

Ders aşamasından başarılı olan doktora öğrencileri yeterlik aşamasına geçer ve sistemde Doktora Yeterlik Çalışması dersini seçer, yeterlik sınavı jüri tarafından yapılır.

Tez Önerisi aşaması:

Yeterlik aşamasından başarılı olan doktora öğrencileri tez önerisi aşamasına geçer ve sistemde Doktora Tez Öneri Savunması Sınavı dersini seçer, tez öneri savunma sınavı jüri tarafından yapılır.

Tez aşaması:

Tez Önerisi aşamasından başarılı olan doktora öğrencileri Tez aşamasına geçer ve sistemde Özel Uzmanlık Konuları dersini seçer. Danışman ile birlikte tez yürütülür.