**ÖĞRENCİNİN**

Adı - SOYADI :

Numarası :

Anabilim Dalı / Bilim Dalı : Endüstri Mühendisliği / Endüstri Mühendisliği

Program Türü : Yüksek Lisans  Lisans Sonrası Doktora  Doktora

Mezun Olduğu Üniversite  
ve Bölümü :

Bilimsel Hazırlık Programına  
Başladığı Yıl ve Yarıyılı : 2021 Güz

E-Posta :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bilimsel Hazırlık Programında Alınması Gereken Dersler** | | | | | |
| Güz Yarıyılı | | | Bahar Yarıyılı | | |
| Dersin Kodu | Dersin Adı | AKTS | Dersin Kodu | Dersin Adı | AKTS |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Anabilim Dalı Tarafından Alınması Uygun Görülen Lisansüstü Seçmeli Dersler**  (Her yarıyıl en fazla 2 ders alınabilir.) | | | | | |
| Güz / Bahar Yarıyılı | | | Güz / Bahar Yarıyılı | | |
| Dersin Kodu | Dersin Adı | AKTS | Dersin Kodu | Dersin Adı | AKTS |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Öğrenci**

**Anabilim Dalı Başkanı**

**Prof. Dr. Onur Kaya**

**Eskişehir Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği 7. Maddesi:**

**MADDE 7 –** (1) Yüksek lisans veya doktora yeterlik programlarında, nitelikleri aşağıda belirtilen adaylara alanla ilgili eksikliklerini gidermek üzere bilimsel hazırlık programı uygulanabilir:

a) Lisans derecesini, başvurduğu yükseköğretim kurumu dışından veya başvurduğu yüksek lisans programından farklı alanlarda almış olan yüksek lisans adayı, b) Lisans/yüksek lisans derecesini, başvurduğu yükseköğretim kurumu dışından veya başvurduğu doktora yeterlik programından farklı alanda almış olan doktora yeterlik adayı.

(2) Bilimsel hazırlık programına, 4 üncü maddeye göre öğrenci kabul edilir.

(3) Bilimsel hazırlık programı öğrencisi, 2 yarıyıl içinde ilgili enstitü anabilim dalı başkanlığının önerisi ve enstitü yönetim kurulu onayıyla en az 4, en çok 8 derslik bilimsel hazırlık programı derslerini almak ve başarmak zorundadır. Bilimsel hazırlık programı dersleri, lisansüstü programını tamamlamak için gerekli olan derslerin ve kredilerin yerine sayılmaz ve GNO’ya katılmaz. Ancak bilimsel hazırlık programındaki bir öğrenci, bilimsel hazırlık derslerinin yanı sıra ilgili enstitü anabilim başkanlığının önerisi ve enstitü yönetim kurulunun onayıyla lisansüstü programda açılmış olan seçmeli derslerden, her yarıyıl en fazla 2 ders alabilir.

(4) Yüksek lisans öğrencisinin bilimsel hazırlık programında başarılı sayılabilmesi için bu programdaki lisans düzeyinde aldığı her dersten en az DD harf notu ve 2,00 GNO’ya sahip olması; lisansüstü düzeyde aldığı her dersten en az CC harf notu alması; doktora yeterlik öğrencisinin ise her dersten en az CC harf notu alması ve 2,50 GNO’ya sahip olması gerekir. Bilimsel hazırlık programıyla ilgili devam, sınav, ders tekrarı ve diğer esaslar için bu Yönetmelik hükümleri geçerlidir.

(5) Bilimsel hazırlık programında geçirilecek süre, yaz öğretimi bu süreye dâhil edilmeksizin en çok iki yarıyıldır. Bu süre, Senato tarafından belirlenmiş olan haklı ve geçerli nedenler dışında uzatılamaz. Bilimsel hazırlık programında geçirilen süre, bu Yönetmelikte belirtilen yüksek lisans, doktora yeterlik programı sürelerine dahil edilmez.

(6) Bilimsel hazırlık programını beşinci fıkrada belirtilen sürede başarıyla tamamlayamayan öğrencinin, programdan ilişiği kesilir.

**Not: Bu form bilgisayar ortamında doldurulmalı ve hem öğrenci hem de ABD Başkanı tarafından imzalandıktan sonra EBYS üzerinden enstitümüze gönderilmelidir.**