

2021-2022 ÖĞRETİM YILI BİLİMSEL HAZIRLIK PROGRAMI

Program	Mezuniyet	Özel Şart	Güz Yarıyıl Dersleri	Bahar Yarıyıl Dersleri
Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği hariç tüm alan dışı bölümlerden mezun olanlar	Mekatronik Mühendisliği EABD tarafından belirlenen 4 derse kadar intibak dersi aldırılabilir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Mekatronik Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Mekatronik Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir.
Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği hariç tüm alan dışı bölümlerden mezun olanlar	Biyomedikal Mühendisliği EABD tarafından belirlenen 3 derse kadar intibak dersi aldırılabilir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Biyomedikal Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Biyomedikal Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir.
Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi hariç tüm alan dışı bölümlerden mezun olanlar	Sağlık Yönetimi EABD tarafından belirlenen 4 derse kadar intibak dersi aldırılabilir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Sağlık Yönetimi EABD tarafından belirlenecektir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Sağlık Yönetimi EABD tarafından belirlenecektir.
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği hariç tüm alan dışı bölümlerden mezun olanlar	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği EABD tarafından belirlenen 3 derse kadar intibak dersi aldırılabilir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Elektrik ve Elektronik Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Elektrik ve Elektronik Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir.
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği hariç tüm alan dışı bölümlerden mezun olanlar	Bilgisayar Mühendisliği EABD tarafından belirlenen 4 derse kadar intibak dersi aldırılabilir.	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Bilgisayar Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir. BIL 201 NESNEYE YÖNELİK PROG. BIL 203 VERİ YAPILARI VE ALG. BIL 205 SAYISAL DEVRELER BIL 309 BİÇİMSEL DİLLER VE OTOMAT	Kayıt sonrası öğrencinin transkriptine göre Bilgisayar Mühendisliği EABD tarafından belirlenecektir. BIL 102 PROGRAMLAMA I BIL 204 BİLGİSAYAR MİM. VE ORG. BIL 208 AYRIK İŞLEMSEL YAPILAR BIL 304 İŞLETİM SİSTEMLERİ

Bilimsel Hazırlık Programına Öğrenci Kabulü

Madde 8 –

- (1) Adayların eksikliklerini gidermek amacıyla ilgili EABD başkanlığı tarafından bilimsel hazırlık programı açılabilir.
- (2) Bilimsel hazırlık programında alınacak olan dersler ve toplam kredi miktarı ilgili EABD başkanlığı tarafından belirlenir.
- (3) Bilimsel hazırlık programında alınması gereken zorunlu dersler, yüksek lisans programları için lisans programlarından, doktora programları için lisans veya yüksek lisans programlarından alınabilir. Bilimsel hazırlık programı farklı alanlardan veya aynı alandan olsa bile farklı yükseköğretim kurumlarından gelen öğrencilere uygulanabilir.
- (4) Bilimsel Hazırlık Programında alınan dersler ilgili lisansüstü programını tamamlamak için gerekli görülen derslerin yerine geçemez, mezuniyet not durum belgesinde gösterilir, ağırlıklı not ortalamasına katılmaz ve kredi yükünden sayılmaz.
- (5) Bilimsel Hazırlık Programına alınan öğrenci, bilimsel hazırlık derslerinin yanı sıra ilgili EABD başkanlığının önerisi ve EYK onayı ile lisansüstü programa yönelik dersler de alabilir. Bilimsel hazırlık programına kayıtlı olup da lisansüstü programdan ders alan öğrencinin lisansüstü program süresi başlatılır. Bilimsel Hazırlık programını başarı ile tamamlayamayan öğrenci, yüksek lisans programında tez aşamasına, doktora programında yeterlik aşamasına geçemez.
- (6) Bilimsel hazırlık programı ile ilgili ders kaydı, devam, sınavlar, ders notları, derslerden başarıyla sayılma koşulları, ders tekrarı gibi konularda öğrenim gördüğü ilgili programın esasları uygulanır.
- (7) Bilimsel hazırlık programında alınacak olan dersler ve toplam kredi miktarı ilgili EABD başkanlığı tarafından bölüm kurulu kararı ile önerilir ve EYK kararı ile onaylanır.
- (8) Bilimsel hazırlıkta geçirecek süre en fazla iki yarıyıl olup, yaz öğretimi bu süreye dâhil edilmez. Bu süre sonunda bilimsel hazırlık derslerinden başarılı olamayan öğrencinin enstitü ile ilişkisi kesilir.