

İNTİBAK PROGRAMI

Bölümümüzce hazırlanan yeni müfredat uygulanması, aşağıda yazılı olan kurallar çerçevesinde yapılacaktır. Yeni müfredat, bölümümüzde 2006-2007 öğretim yılında birinci sınıfta okuyan öğrenciler ile takip eden yıllardaki öğrencilere uygulanacaktır. 2006-2007 öğretim yılında birinci sınıfta olan öğrenciler için yeni müfredat dahilinde belirtilen önkoşullar aşağıdaki kurallara göre esnetilmiştir:

- 1) IE243 kodlu Manufacturing Processes dersi için
 - a. PHYS111 dersi, IE 243 dersi için, eski ve yeni müfredatta, önkoşuldur.
 - b. 2006-2007 yılı bahar döneminde, IE112 kodlu Statics and Strength of Materials dersininden geçen öğrenciler, yeni müfredatta yer alan IE114 Mat.Sci.&Chem dersinden muafırlar. Tüm öğrenciler, IE243 dersini IE114 önkoşulu olmaksızın alabileceklerdir. 2007-2008 yılında IE114 dersinin gereken konularını IE243 dersi kapsamında ek ders olarak okuyacaklardır.
 - c. 2006-2007 güz döneminde, IE111 Comp. Aid. Eng. Drawing dersinden başarısız olmuş öğrenciler, IE243 dersi için önkoşul olan bu dersi 2007-2008 öğretim yılı güz döneminde, IE243 dersi ile birlikte alabilirler. Takip eden yıllarda bu önkoşul geçerlidir.
 - d. 2006-2007 bahar döneminde, CENG198 dersinden başarısız olmuş öğrenciler, 2007-2008 öğretim yılı güz döneminde, IE243 dersini, CENG198 önkoşulu olmaksızın alabilirler. Takip eden yıllarda bu önkoşul geçerlidir.
- 2) 2006-2007 yılı bahar döneminde eski müfredatta yer alan IE112 kodlu Statics and Strength of Materials dersini hiç almamış olan öğrenciler IE114 Mat.Sci.&Chem dersini alacaklardır. IE112 kodlu dersi alıpta başarısız olan öğrenciler için ders 2007-2008 öğretim yılında tekrar açılacaktır. İleriki yıllarda IE112 dersinden başarısız olan öğrenciler bu dersin açılmaması durumunda IE114 kodlu dersi alabilirler.
- 3) 2006-2007 güz döneminde IE101 Orientation dersinden başarısız olmuş öğrenciler, 2007-2008 öğretim yılı güz döneminde de başarısız oldukları takdirde IE232 dersini alamayacaklardır.
- 4) 2006-2007 güz döneminde, MATH155 dersinden başarısız olmuş öğrenciler, ikinci sınıf müfredatında yer alan MATH215 dersi için önkoşul olan MATH155 dersini, 2007-2008 öğretim yılı güz döneminde, MATH215 dersi ile birlikte alabilirler. Takip eden yıllarda bu önkoşul geçerlidir.
- 5) 2006-2007 bahar döneminde, ENG102 dersinden başarısız olmuş öğrenciler, ikinci sınıf müfredatında yer alan ENG202 dersi için önkoşul olan ENG102 dersini, 2007-2008 öğretim yılı bahar döneminde, ENG202 dersi ile birlikte alabilirler. Takip eden yıllarda bu önkoşul geçerlidir.

2006-2007 öğretim yılında ikinci, üçüncü ve dördüncü sınıflarda ve artık yıllarda yer alan öğrenciler, aşağıdaki eşlenik tablosu doğrultusunda, eski müfredatı takip edecek ve aşağıdaki hususlara göre eğitimlerini sürdüreceklerdir:

- 1) IE112 kodlu Statics and Strength of Materials dersi, bu dersten (ikinci kez) başarısız olan öğrenciler için 2007-2008 öğretim yılında tekrar açılacaktır.
- 2) MATH228 kodlu Mathematics for IE dersinden kalan öğrenciler, bu ders yerine MATH219 kodlu Engineering Mathematics dersini alabilirler.
- 3) HMR471 kodlu dersten kalan öğrenciler için bu ders açılmaya devam edilecektir.
- 4) IE323 kodlu Design of Experiments dersi 2007-2008 öğrenim yılında üçüncü sınıf öğrencileri için, 2008-2009 öğrenim yılında kalan öğrenciler için zorunlu ders statüsünde açılacaktır. Takip eden yıllarda ise IE429 kodu ile seçmeli ders olarak açılacaktır. Dersin seçmeli ders olarak açılmaması durumunda, bölüm kurulunun onayı ile, IE kodlu olarak açılan seçmeli derslerden biri bu ders yerine alınabilecektir.

- 5) IE435 dersi 2007-2008 ve 2008-2009 yıllarında zorunlu ders olarak, 2009-2010 öğretim yılında kalan öğrenciler için zorunlu ve 2006-2007 öğretim yılında birinci sınıfta olan öğrenciler için seçmeli ders olarak açılacaktır. Takip eden yıllarda ise bu ders seçmeli olarak açılacaktır. Dersin seçmeli ders olarak açılmaması durumunda, bölüm kurulunun onayı ile, IE kodlu olarak açılan seçmeli derslerden biri bu ders yerine alınabilecektir.

Tablo 1: Eşlenik Tablosu

Eski Kod	Yeni Kod
IE212	IE114
ENG201	ENG202
MATH228	MATH219
IE 323	Zorunlu dersler listesinden çıkarılarak IE429 kodu ile seçmeli dersler listesine eklenmiştir.
IE324	IE327
IE340	IE244
IE343	IE243
IE358	IE341
IE359	IE240
IE430	IE334
IE435	Zorunlu dersler listesinden çıkarılarak aynı kod ile seçmeli dersler listesine eklenmiştir.