

Ders ve Program Kazanımları İlişkisi

Ders Kodu	Ders Adı	Program Çıktıları												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.Yıl - 1. Dönem														
ING101	İngilizce I	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	5	3
BLG001	Bilgisayar Mühendisliğine Yönlendirme	4	2	-	1	-	3	-	3	3	3	-	-	1
CAM100	Campus Orientation	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3
MAT101	Matematik I	5	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
FIZ101	Genel Fizik I	5	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
MOD106	Programlamaya Giriş	2	5	4	5	4	4	-	-	-	-	-	-	-
KIM101	Genel Kimya	5	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
TUR101	Türkçe I	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3
1.Yıl - 2. Dönem														
ING102	İngilizce II	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	5	3
MOD104	Diskrit Yapılar	5	4	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
MAT102	Matematik II	5	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2
FIZ102	Genel Fizik II	5	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2
MOD102	Programlama ve Soru Çözme	3	3	5	5	4	3	-	-	-	-	-	-	-
MAT113	Lineer Cebir	5	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CAR100	Karyer Planlama	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3
CHC100	Kıbrıs Kültürü ve Tarihi	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3
2.Yıl - 1. Dönem														
MOD001	Sayısal Mantık	4	5	4	3	5	2	-	-	-	-	-	-	2
MOD201	Veri Yapıları ve Algoritmalar	4	4	5	4	4	1	-	-	-	-	-	-	1
MOD204	Elektrik Devreleri	5	3	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1
MAT201	Diferansiyel Denklemler	5	3	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	1
AIT101	Atatürk Prensipleri ve Reformları	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	3
TUR102	Türkçe II	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	3
2.Yıl - 2. Dönem														
MOD202	Veri Tabanı Yönetim Sistemleri	3	3	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
MOD201	İngilizce İletişim	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	3

MOD203	Bilgisayar Mimarisi ve Organizasyonu	5	3	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1
MOD205	Temel Elektronik	4	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	3
SS	Moleküler Biyolojiye Giriş veya Matematik ve Temel Bilimler Seçmeli Derslerinden Herhangi Biri	5	4	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
AIT102	Atatürk Prensipleri ve Reformları	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	3
BLG200	Staj 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.Yıl - 1. Dönem														
MOD302	İşletim Sistemleri	4	4	4	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
BLG362	Bilgisayar Mühendisleri için Sinyaller ve Sistemler	5	5	4	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
BLG339	Programlama Dilleri Kavramı	2	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
MAT251	Olasılık ve İstatistik	5	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BLG344	Otomata Teorisi	5	4	4	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
3.Yıl - 2. Dönem														
MOD002	Sistem Simülasyonu	2	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
MOD301	Mikroişlemciler	5	4	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
MOD303	Veri İletişimi ve Ağlar	2	5	2	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
BLG333	Yöneylem Araştırması	5	5	5	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-
BLG382	Gerçek Zamanlı Sistemler	5	4	4	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1
BLG300	Staj II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.Yıl - 1. Dönem														
BLG490	Mühendislik Tasarımı	4	5	5	4	5	5	-	2	2	2	-	-	5
MOD003	Yazılım Mühendisliği	2	4	5	4	3	4	-	-	-	-	-	-	2
TS	Teknik Seçmeli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TS	Teknik Seçmeli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TS	Teknik Seçmeli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.Yıl - 2. Dönem														
BLG491	Mühendislik Tasarımı	4	5	5	4	5	5	-	-	2	2	3	-	5
MOD426	Mühendisler için Ekonomi	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	5
SS	Serbest Seçmeli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TS	Teknik Seçmeli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TS	Teknik Seçmeli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teknik (Alanla İlgili) Seçmeli Dersler														

<u>MOD005</u>	<u>İnternet Programlama</u>	4	3	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD413</u>	Yapay Zekaya Giriş	4	4	4	4	4	-	2	-	-	-	-	-	-
<u>MOD006</u>	Web Tasarım ve Programlama	3	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD402</u>	Bilgisayar grafikleri	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD411</u>	Dijital Sinyal İşleme	4	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD007</u>	Multimedya Sistemleri	3	3	4	3	4	3	-	-	-	-	2	-	-
<u>BLG447</u>	İleri İşletim Sistemi	2	1	3	5	3	-	-	-	3	-	-	-	-
BLG448	Kriptografi ve Ağ Güvenliği	2	2	3	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD408</u>	İleri Nesne Yönelimli Programlama	4	4	4	5	2	4	-	-	-	-	3	-	4
<u>MOD409</u>	Nesne Yönelimli Programlama II	4	4	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD404</u>	Sınır ağları	4	5	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>BLG410</u>	Paralel Bilgisayar Mimarisi	3	5	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD401</u>	Mikroişlemci Sistemleri	4	3	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD417</u>	<u>Mobil Hesaplama</u>	4	3	4	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD406</u>	<u>System Programlama</u>	3	3	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>BLG452</u>	Paralel Hesaplamaya Giriş	2	4	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>BLG454</u>	İleri Bilgisayar Mimarisi ve Organizasyonu	2	4	5	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
BLG416	Bilgisayar ağları	2	5	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD004</u>	Programlama Dilleri I	5	4	4	5	2	4	-	-	-	-	3	-	3
<u>MOD407</u>	Programlama Dilleri II	3	4	4	4	4	3	-	-	-	-	2	-	-
<u>BLG414</u>	Dijital Kontrol Sistemleri	5	5	5	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD405</u>	Bilgisayar donanımı	4	4	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
BLG315	Algoritmalar	5	5	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD412</u>	Veritabanı Uygulamaları	4	5	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
<u>MOD419</u>	Dijital görüntü işleme	2	4	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
<u>BLG471</u>	FPGA kullanarak Donanım Tasarımı	4	4	4	5	2	4	-	-	-	-	3	-	2
<u>MOD415</u>	<u>Karar Verme</u>	5	4	4	4	4	-	2	-	-	-	-	-	-
<u>MOD423</u>	Robotik Sistemlere Giriş	4	4	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
MOD341	Bilgisayar Ağı Tasarımı	2	2	3	2	2	4	-	1	-	-	-	-	2

* 1 En Düşük, 2 Düşük, 3 Ortalama, 4 Yüksek, 5 En Yüksek