

**YOĞUNLAŞTIRILMIŞ ÖRGÜN EĞİTİM OLARAK YÜRÜTÜLMESİ  
PLANLANAN ANCAK SONRADAN UZAKTAN EĞİTİM ŞEKLİNDE  
YÜRÜTÜLMESİ KARARLAŞTIRILAN DERSLERİN YÜRÜTME  
YÖNTEMLERİ VE ARA SINAV YAPILIŞ BİÇİMLERİ**

**İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ(I. ve II. ÖĞRETİM)**

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
İnşaat Mühendisliği	INS1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4044	Deprem Mühendisliğine Giriş	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4016	Yapısal Yangın Güvenliği	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4062	Betonarme Yapıların Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4064	Çelik Yapıların Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4070	Yapıların Temel Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4074	Geoteknik Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4080	Yapı Mekaniğinde Bilgisayar Uygulamaları	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS4060	Mesleki Yabancı Dil	A	Senkron
İnşaat Mühendisliği	INS2006	Yapı Malzemesi	A	Senkron
İnşaat Mühendisliği	INS2006	Yapı Malzemesi	B	Senkron
İnşaat Mühendisliği	INS3006	Yapı Statiği II	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği	INS3010	Betonarme II	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4044	Deprem Mühendisliğine Giriş	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4016	Yapısal Yangın Güvenliği	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4062	Betonarme Yapıların Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4064	Çelik Yapıların Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4070	Yapıların Temel Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4074	Geoteknik Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4080	Yapı Mekaniğinde Bilgisayar Uygulamaları	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4060	Mesleki Yabancı Dil	A	Senkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS4072	Karayolu Tasarımı	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS2006	Yapı Malzemesi	A	Senkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS2006	Yapı Malzemesi	B	Senkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS3006	Yapı Statiği II	A	Asenkron
İnşaat Mühendisliği (İ.Ö.)	INS3010	Betonarme II	A	Asenkron

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ara Sınav Yapılış Biçimi
INS1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Online Sınav
INS4044	Deprem Mühendisliğine Giriş	Uygulama Ödevi
INS4016	Yapısal Yangın Güvenliği	Uygulama Ödevi
INS4062	Betonarme Yapıların Tasarımı	Uygulama Ödevi
INS4064	Çelik Yapıların Tasarımı	Uygulama Ödevi
INS4070	Yapıların Temel Tasarımı	Uygulama Ödevi
INS4074	Geoteknik Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları	Uygulama Ödevi
INS4080	Yapı Mekaniğinde Bilgisayar Uygulamaları	Uygulama Ödevi
INS4060	Mesleki Yabancı Dil	Uygulama Ödevi
INS2006	Yapı Malzemesi (A Şubesi)	Uygulama Ödevi
INS2006	Yapı Malzemesi (B Şubesi)	Uygulama Ödevi
INS3006	Yapı Statiği II	Uygulama Ödevi
INS3010	Betonarme II	Uygulama Ödevi
INS4072	Karayolu Tasarımı	Uygulama Ödevi

### JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
Jeoloji Mühendisliği	JEO2002	Hidrojeoloji	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO2004	Paleontoloji	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO2008	Mineraloji	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO2010	Optik Mineraloji	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO3008	Jeolojide Arazi Uygulamaları	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO4002	Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Uyg.	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO4004	Saha Jeolojisi	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO4010	Sedimanter Kayaç Petrografisi	A	Asenkron
Jeoloji Mühendisliği	JEO4016	Petrografide Bilgisayar Uygulamaları (Seç)	A	Asenkron

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ara Sınav Yapılış Biçimi
JEO2002	Hidrojeoloji	Uygulama Ödevi
JEO2004	Paleontoloji	Uygulama Ödevi
JEO2008	Mineraloji	Uygulama Ödevi
JEO2010	Optik Mineraloji	Uygulama Ödevi
JEO3008	Jeolojide Arazi Uygulamaları	Uygulama Ödevi
JEO4002	Mühendislik Jeolojisi Ve Jeoteknik Uyg.	Uygulama Ödevi
JEO4004	Saha Jeolojisi	Uygulama Ödevi
JEO4010	Sedimanter Kayaç Petrografisi	Uygulama Ödevi
JEO4016	Petrografide Bilgisayar Uygulamaları (Seç)	Uygulama Ödevi

**ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ(I. ve II. ÖĞRETİM)**

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	B	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı	B	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı	B	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM4016	Elektrik Tesis Projesi	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM4034	Elektrik Makineleri Laboratuvarı II	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı	B	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı	B	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM4016	Elektrik Tesis Projesi	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği (İ.Ö)	EEM4034	Elektrik Makineleri Laboratuvarı II	A	Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	0603408	Elektronik I		Sadece Sınavı Yapılacak
Elektrik Elektronik Mühendisliği	0603604	Elektronik Lab II		Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	0603611	Mikroişlemciler Lab		Asenkron
Elektrik Elektronik Mühendisliği	0603816	Power Systems Analysis		Sadece Sınavı Yapılacak

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ara Sınav Yapılış Biçimi
EEM1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A Şubesi)	Online Sınav
EEM1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B Şubesi)	Online Sınav
EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı (A Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı (B Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı (A Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı (B Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM4016	Elektrik Tesis Projesi	Online Sınav
EEM4034	Elektrik Makineleri Laboratuvarı II	Uygulama Ödevi

EEM1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (İ.Ö)	Online Sınav
EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı (İ.Ö) (A Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM2010	Lojik Devre Laboratuvarı (İ.Ö) (B Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı (İ.Ö) (A Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM2012	Devre Teorisi Laboratuvarı (İ.Ö)(B Şubesi)	Uygulama Ödevi
EEM4016	Elektrik Tesis Projesi (İ.Ö)	Online Sınav
EEM4034	Elektrik Makineleri Laboratuvarı II (İ.Ö)	Uygulama Ödevi
0603408	Elektronik I	Uygulama Ödevi
0603604	Elektronik Lab. II	Uygulama Ödevi
0603611	Mikroişlemciler Lab.	Uygulama Ödevi
0603816	Power Systems Analysis	Online Sınav

### MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ(I. ve II. ÖĞRETİM)

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
Makine Mühendisliği	MAK4094	Termodinamik Laboratuvarı	A	Asenkron
Makine Mühendisliği	MAK4096	Mekanik ve Makine Dinamiği Laboratuvarı	A	Asenkron
Makine Mühendisliği	MAK4022	Isıl Sistem Modelleme	A	Asenkron
Makine Mühendisliği	MAK3008	Otomatik Kontrol	A	Asenkron
Makine Mühendisliği (İ.Ö.)	MAK4008	Fuel Cell Engineering and Applications	A	Asenkron
Makine Mühendisliği (İ.Ö.)	MAK4088	CNC Programlama	A	Asenkron
Makine Mühendisliği (İ.Ö.)	MAK4094	Termodinamik Laboratuvarı	A	Asenkron
Makine Mühendisliği (İ.Ö.)	MAK4096	Mekanik ve Makine Dinamiği Laboratuvarı	A	Asenkron
Makine Mühendisliği (İ.Ö.)	MAK4022	Isıl Sistem Modelleme	A	Asenkron
Makine Mühendisliği (İ.Ö.)	MAK3008	Otomatik Kontrol	A	Asenkron

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ara Sınav Yapılış Biçimi
MAK4094	Termodinamik Laboratuvarı	Uygulama Ödevi
MAK4096	Mekanik ve Makine Dinamiği Laboratuvarı	Uygulama Ödevi
MAK4022	Isıl Sistem Modelleme	Uygulama Ödevi
MAK3008	Otomatik Kontrol	Uygulama Ödevi
MAK4008	Fuel Cell Engineering and Applications (İ.Ö)	Uygulama Ödevi
MAK4088	CNC Programlama (İ.Ö)	Uygulama Ödevi
MAK4094	Termodinamik Laboratuvarı (İ.Ö)	Uygulama Ödevi
MAK4096	Mekanik ve Makine Dinamiği Laboratuvarı (İ.Ö)	Uygulama Ödevi
MAK4022	Isıl Sistem Modelleme (İ.Ö)	Uygulama Ödevi
MAK3008	Otomatik Kontrol(İ.Ö)	Uygulama Ödevi
0604221	Yabancı Dil IV	Uygulama Ödevi

## ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
Çevre Mühendisliği	CEV2002	Çevre Mikrobiyolojisi	A	Senkron

Ders Kodu	Ders Adı	Ara Sınav Yapılış Biçimi
CEV2002	Çevre Mikrobiyolojisi	Online Sınav

## GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
Gıda Mühendisliği	GDM2002	Enstrümantal Gıda Analizleri	A	Asenkron
Gıda Mühendisliği	GDM3002	Kütle Aktarımı Ve Temel İşlemler	A	Asenkron
Gıda Mühendisliği	GDM3004	Gıda Mikrobiyolojisi II	A	Asenkron
Gıda Mühendisliği	GDM4002	Yağ Teknolojisi	A	Asenkron
Gıda Mühendisliği	GDM4004	Et Ürünleri ve İşleme Teknolojisi	A	Asenkron
Gıda Mühendisliği	GDM4006	Fermantasyon Teknolojisi	A	Asenkron

Ders Kodu	Ders Adı	Ara Sınav Yapılış Biçimi
GDM2002	Enstrümantal Gıda Analizleri	Online Sınav
GDM3002	Kütle Aktarımı Ve Temel İşlemler	Uygulama Ödevi
GDM3004	Gıda Mikrobiyolojisi Iı	Online Sınav
GDM4002	Yağ Teknolojisi	Online Sınav
GDM4004	Et Ürünleri Ve İşleme Teknolojisi	Online Sınav
GDM4006	Fermantasyon Teknolojisi	Online Sınav

## HARİTA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Bölüm Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı	Şubesi	Dersin Verilme Yöntemi
Harita Mühendisliği	HRT1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT2004	Ölçme Uygulaması II	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT2004	Ölçme Uygulaması II	B	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT2004	Ölçme Uygulaması II	C	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT3004	Fotogrametri II	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT3006	Arazi Uygulaması	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT3006	Arazi Uygulaması	B	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT3006	Arazi Uygulaması	C	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT3010	CBS Uygulamaları	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT3012	Özel Ölçmeler	A	Asekron

Harita Mühendisliği	HRT4004	Kırsal Alan Düzenlemesi	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT4002	Yol Tasarım Projesi	A	Asekron
Harita Mühendisliği	HRT4014	İmar Uygulamaları	A	Asekron

<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı</b>	<b>Ara Sınav Yapılış Biçimi</b>
HRT1006	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Uygulama Ödevi
HRT2004	Ölçme Uygulaması II	Uygulama Ödevi
HRT2004	Ölçme Uygulaması II	Uygulama Ödevi
HRT2004	Ölçme Uygulaması II	Uygulama Ödevi
HRT3004	Fotogrametri II	Uygulama Ödevi
HRT3006	Arazi Uygulaması	Uygulama Ödevi
HRT3006	Arazi Uygulaması	Uygulama Ödevi
HRT3006	Arazi Uygulaması	Uygulama Ödevi
HRT3010	CBS Uygulamaları	Uygulama Ödevi
HRT3012	Özel Ölçmeler	Uygulama Ödevi
HRT4004	Kırsal Alan Düzenlemesi	Uygulama Ödevi
HRT4002	Yol Tasarım Projesi	Uygulama Ödevi
HRT4014	İmar Uygulamaları	Uygulama Ödevi