



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2014-2015 GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI



| Saat | 08:00-09:00 | 09:00-10:00 | 10:00-11:00 | 11:00-12:00 | 12:00-13:00 | 13:00-14:00 | 14:00-15:00 | 15:00-16:00 | 16:00-17:00 | 17:00-18:00 |
|------------------------|-------------|--|--|--|---|---|---|--|--|--|
| 19 Ocak 2015 Pazartesi | | | | | | Dinamiksel Denklemler Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe M108 - M109 | Dinamiksel Denklemler Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe M108 - M109 | | | |
| | | Ayrık Matematik Abdullah TERFİCİK Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 - M109/M110 | Ayrık Matematik Abdullah TERFİCİK Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 - M109/M110 | | | | | | Matrik Dev. ve Tas. Adem TÜNCER Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | Matrik Dev. ve Tas. Adem TÜNCER Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 |
| | | | | İşletim Sistemleri Necide BANDIRMALI Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M109 | İşletim Sistemleri Necide BANDIRMALI Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M109 | | | | | |
| | | Bilgisayar Grafikleri Hüseyin SAVRAN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M111 | Bilgisayar Grafikleri Hüseyin SAVRAN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M111 | | | Bulut Bilgiim Muaz GÜL TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | Bulut Bilgiim Muaz GÜL TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 20 Ocak 2015 Salı | | Fizik 1 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe M108-M109 | Fizik 1 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe M108-M109 | Algoritmalar ve Prog. I Ahmet ANBAŞ Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | Algoritmalar ve Prog. I Ahmet ANBAŞ Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | Bilgisayar Organizasyonu Muhammed TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | Bilgisayar Organizasyonu Muhammed TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | | | Sayısal Veri İşletimi AI İSKURT Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M109 | Sayısal Veri İşletimi AI İSKURT Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M109 | | | |
| | | | | Çözümlü İşleme Yapı BECERİKLİ Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 | Çözümlü İşleme Yapı BECERİKLİ Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 21 Ocak 2015 Çarşamba | | Matematik 1 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe M108-M109 | Matematik 1 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe M108-M109 | UZAKTAN EĞİTİM SINAVLARI (Mühendislik Fakültesi ve Merkez Yeriyeğe) SINAVA GİRECEĞİNİZ SINIFLAR UZEM TARAFINDAN DAHA SONRA İLAN EDİLECEKTİR. | | | | | | |
| | | | | | | Veri Yapıları Necide BANDIRMALI Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M111 | Veri Yapıları Necide BANDIRMALI Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M111 | | | |
| | | | | | | Veri Yapıları Muaz GÜL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | Veri Yapıları Muaz GÜL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | | | |
| | | Bilgisayar Programlama Muaz GÜL TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | Bilgisayar Programlama Muaz GÜL TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | | | | | Veri Tabanı Yön. Sis. Muhammed TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M109 | Veri Tabanı Yön. Sis. Muhammed TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-M109 | |
| | | | | | | Kablosuz Ağ Sistemleri Necide BANDIRMALI Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | Kablosuz Ağ Sistemleri Necide BANDIRMALI Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | | | |
| 22 Ocak 2015 Perşembe | | Genel Kimya Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe Mühendislik Fakültesi | Genel Kimya Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeğe Mühendislik Fakültesi | | | | | | | |
| | | | | Elektrik Devre Temelleri Osman KOÇAL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 - M109/M110 | Elektrik Devre Temelleri Osman KOÇAL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 - M109/M110 | | | | | |
| | | Yazılım Mühendisliği Muaz GÜL TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | Yazılım Mühendisliği Muaz GÜL TEKİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | | | Makina Öğrenmesi Muaz GÜL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M111 | Makina Öğrenmesi Muaz GÜL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M111 | | | |
| | | | | | | | | Bilimsel Diller ve Olo. Teo. Yunus ÖZEN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | Bilimsel Diller ve Olo. Teo. Yunus ÖZEN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | |
| | | | | | | | | | | |
| 23 Ocak 2015 Cuma | | | | Bilg. Bil. ve Müh. Çarp MUSA ÇETİN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | | İş Sağlığı ve Güvenliği Mahmut DİREK Sosyal Seçmeli Ders Mühendislik Fakültesi D107 | Dinçer ve Baber DİL Ezgi SAHİN BEYDİ Sosyal Seçmeli Ders Mühendislik Fakültesi D107 | | | |
| | | İspatlar ve Sistemler Osman KOÇAL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-109 | İspatlar ve Sistemler Osman KOÇAL Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108-109 | | | Halkla İlişkiler İsmet KOCİT Sosyal Seçmeli Ders Mühendislik Fakültesi D104 | Osmanlı Türkçesi Yunus ÖZEN Sosyal Seçmeli Ders Mühendislik Fakültesi D104 | | | |
| | | İspatlar ve Sistemler AI İSKURT Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | İspatlar ve Sistemler AI İSKURT Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M110 | | | Siyaset Bilimine Giriş Salih BATAL Sosyal Seçmeli Ders Mühendislik Fakültesi D102 | Modernleşme Türkiye Tarhi Tanca ÖZÜLGE Sosyal Seçmeli Ders Mühendislik Fakültesi D102 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | Genel Algoritmalar Adem TÜNCER Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 | Genel Algoritmalar Adem TÜNCER Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M108 | | | | Yazılım Tasarımı Değerlendirme Hüseyin SAVRAN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 | Yazılım Tasarımı Değerlendirme Hüseyin SAVRAN Bilgisayar Müh. Merkez Yeriyeğe M109 |

SINAV UYGULAMA ESASLARI

- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözetmenler tarafından kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılamaz.
- 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonunu sıranın üzerinde bulundurulmaz.
- 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinenin hafızası boş olmalıdır.
- 5- Sınav süresi, soru kağıtları dağıtıldıktan sonra başlatılır.
- 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsaade edilmez.
- 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilirler.
- 8- İlgili gözetmen tarafından Sınıf Yerleşim Planına uygun olarak oturma düzeni yapılır. Bu plan aynı zamanda sınav yoklama tutanağıdır. Sınav sonrasında bir kopyası ilgili bölüm başkanlığına teslim edilir.
- 9- Mühendislik Fakültesi tarafından açılan ortak dersler (Sosyal Seçmeli Ders, Uzakta Eğitim Dersleri) ile ilgili Yerleşim Planı ve Yoklama Tutanağının bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşleri'ne teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında gerçekleşen olumsuz olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- 11- Bağılı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin, kopya girişimine karşı hoşgörülü davranmaması gerekir.