

YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ											
2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI											
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ 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	
15 Haziran 2015 Pazartesi		Programlama Dilleri A Muhammed TEKN Merkez Yeriyeke M-108-109	Programlama Dilleri A Muhammed TEKN Merkez Yeriyeke M-108-109	UZAKTAN EĞİTİM SINAVLARI (Yalova Meslek Yüksek Okulu ) SINAVA GİRECEĞİNİZ SINIFLAR YUZEM TARAFINDAN DAHA SONRA İLAN EDİLECEKTİR.		Bil. MGH. Temel Konular Doç.Dr.MURİT GETİN Merkez Yeriyeke M-108	Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeke M-102-103-104-105 M-108-109-110-111	Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeke M-102-103-104-105 M-108-109-110-111			
		Programlama Dilleri B Muhammed TEKN Merkez Yeriyeke M-110	Programlama Dilleri B Şubesi Muhammed TEKN Merkez Yeriyeke M-110							Bilgisayar Ağları Öğr.Gör.Yunus ÖZEN Merkez Yeriyeke M-108-109	Bilgisayar Ağları Öğr.Gör.Yunus ÖZEN Merkez Yeriyeke M-108-109
16 Haziran 2015 Salı						Fizik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeke M-102-103-104-105 M-108-109-110-111	Fizik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeke M-102-103-104-105 M-108-109-110-111		Fizik Lab 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeke M103-M104	Fizik Lab 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yeriyeke M103-M104	
			Veri Tabanı Sistemleri A Öğr.Gör.Muhammed TEKN Merkez Yeriyeke M-110-111	Veri Tabanı Sistemleri A Öğr.Gör.Muhammed TEKN Merkez Yeriyeke M-110-111							
		Web Programlama Yrd.Doç.Dr.Adem TUNCER Merkez Yeriyeke M-108-109		Veri Tabanı Sistemleri B Yrd.Doç.Dr.Murat GÖK Merkez Yeriyeke M-108-109	Veri Tabanı Sistemleri B Yrd.Doç.Dr.Murat GÖK Merkez Yeriyeke M-108-109						
			Yapay Zeka Yrd.Doç.Dr.Adem TUNCER Merkez Yeriyeke M-110					Paralel Programlama Öğr.Gör.Hüseyin SAVRAN Merkez Yeriyeke M-110	Paralel Programlama Öğr.Gör.Hüseyin SAVRAN Merkez Yeriyeke M-110		
17 Haziran 2015 Çarşamba						Nesne Yönelimli Prog. II A Yunus Özen Merkez Yeriyeke M-108-109	Nesne Yönelimli Prog. II A Yunus Özen Merkez Yeriyeke M-108-109	Olaslık ve İstatistik A Doç.Dr.MURİT GETİN Merkez Yeriyeke M-108-109	Olaslık ve İstatistik A Doç.Dr.MURİT GETİN Merkez Yeriyeke M-108-109		
				Mikroişlemciler Prof.Dr.Ahmet Akbaş Merkez Yeriyeke M-107	Mikroişlemciler Prof.Dr.Ahmet Akbaş Merkez Yeriyeke M-107			Olaslık ve İstatistik B Doç.Dr.MURİT GETİN Merkez Yeriyeke M-110	Olaslık ve İstatistik B Doç.Dr.MURİT GETİN Merkez Yeriyeke M-110		
		Girişimcilik Merkez Yeriyeke M-110	Girişimcilik Merkez Yeriyeke M-110					Biyoformatik Yrd.Doç.Dr.Murat GÖK Merkez Yeriyeke M-111	Biyoformatik Yrd.Doç.Dr.Murat GÖK Merkez Yeriyeke M-111		
18 Haziran 2015 Perşembe		Lineer Cebir Öğr.Gör.Esra PEKÖNÜR Merkez Yeriyeke M-108-109-110	Lineer Cebir Öğr.Gör.Esra PEKÖNÜR Merkez Yeriyeke M-108-109-110						Nümerik Analiz A Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-108-109	Nümerik Analiz A Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-108-109	
				Bilgisayar Görme Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-108-109	Bilgisayar Görme Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-108-109	Bilgisayar Görme Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-108-109			Nümerik Analiz B Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-110	Nümerik Analiz B Yrd.Doç.Dr. Ali İSKURT Merkez Yeriyeke M-110	
							Model Uygulama Geliştirme Öğr.Gör.Muaz GÜLTEKİN Merkez Yeriyeke M-108	Model Uygulama Geliştirme Öğr.Gör.Muaz GÜLTEKİN Merkez Yeriyeke M-108		Veri Madenciliği Osman Hıncı KOÇAL Merkez Yeriyeke M-111	
19 Haziran 2015 Cumartesi		Algoritmalar ve Prog. II Öğr.Gör.Muaz GÜLTEKİN Merkez Yeriyeke M-108-109-110-111	Algoritmalar ve Prog. II Öğr.Gör.Muaz GÜLTEKİN Merkez Yeriyeke M-108-109-110-111	Algoritmalar ve Prog. II Yrd.Doç.Dr.Necde BANDIRMALI Merkez Yeriyeke M-108-109-110-111			Etkil Güzel Konuşma Ezgi ŞAHİN SEVDİ Mühendislik Fakültesi D-105	Etkil Güzel Konuşma Ezgi ŞAHİN SEVDİ Mühendislik Fakültesi D-105			
							Metin Tahilli Yunus ŞAHİN Mühendislik Fakültesi D-106	Metin Tahilli Yunus ŞAHİN Mühendislik Fakültesi D-106	Elektronik Devreler A Şubesi Osman Hıncı KOÇAL Merkez Yeriyeke M-108-109	Elektronik Devreler A Şubesi Osman Hıncı KOÇAL Merkez Yeriyeke M-108-109	
							Genel Muhasebe Ayşe Tansel GETİN Mühendislik Fakültesi D-107	Genel Muhasebe Ayşe Tansel GETİN Mühendislik Fakültesi D-107	Elektronik Devreler B Osman Hıncı KOÇAL Merkez Yeriyeke M-110-111	Elektronik Devreler B Osman Hıncı KOÇAL Merkez Yeriyeke M-110-111	
				Sistem Programlama Yrd.Doç.Dr.Necde BANDIRMALI Merkez Yeriyeke M-108-109-110-111		Osmanlı Tarihi Tunca ÖZGİŞİ Mühendislik Fakültesi D-102	Osmanlı Tarihi Tunca ÖZGİŞİ Mühendislik Fakültesi D-102				
						Kamu Yönetimine Giriş Salih BATAL Mühendislik Fakültesi D-104	Kamu Yönetimine Giriş Salih BATAL Mühendislik Fakültesi D-104				



1. Saaf  
2. Saaf  
3. Saaf  
4. Saaf

**SINAV UYGULAMA ESASLARI**

- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav büncesinde gözetmenler tarafından kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.
- 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonları sınav süresinde bulunmaz.
- 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlerle sınav verileri. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programların makinelerin hafızası boş olmalıdır.
- 5- Sınav süresi, sınav başlangıç dağılımı bittikten sonra başlatılır.
- 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsade edilmez.
- 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav süresinde öğrencilere yerlerini değiştirebilirler.
- 8- İlgili gözetmen tarafından Sunul Yeriyeğin Planına uygun olarak oturum 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, Uzaktan Eğitim Dersleri) ile ilgili Yeriyeğin Plan ve Yoklama Tutanağının bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşleriye teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında gerçekleştirilmemesi gereken durumlar, denetim görevli tarafından sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen mühterok tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- 11- İlgili değerlendirme sistemi görevli tarafından sınav gözetmenleri ve öğrencilerin kopya girişime karşı bogsuniteci davranışlarından kaçınılmalıdır.