



# YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

## 2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI ENDÜSTRİ 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	Technical English II Bektaş Arçın Merkez Yerleşke S-101	Technical English II Bektaş Arçın Merkez Yerleşke S-101	<b>UZAKTAN EĞİTİM SINAVLARI (Yalova Meslek Yüksekokulu) SINAVA GİRECEĞİNİZ SINIFLAR YUZEM TARAFINDAN DAHA SONRA İLAN EDİLECEKTİR.</b>				Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M 102-103-104-105 M 108-109-110-111	Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M 102-103-104-105 M 108-109-110-111	Teknik Resim ve Bilg Uyg. Ağ ULUDEĞER Merkez Yerleşke S-107	Teknik Resim ve Bilg Uyg. Ağ ULUDEĞER Merkez Yerleşke S-107
	Veri Tabanı Yönetimi Hüseyin Savran Merkez Yerleşke S-103	Veri Tabanı Yönetimi Hüseyin Savran Merkez Yerleşke S-103					Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M 102-103-104-105 M 108-109-110-111	Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M 102-103-104-105 M 108-109-110-111		
							Stok Yönetimi Ömer YILMAZ Merkez Yerleşke S-105	Stok Yönetimi Ömer YILMAZ Merkez Yerleşke S-105		
16 Haziran 2015 Salı	Introduction to Manufacturing Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-102	Introduction to Manufacturing Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-102			Elektrik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M 102-103-104-105 M 108-109-110-111	Elektrik 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M 102-103-104-105 M 108-109-110-111		Fizik Lab 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M103-M104	Fizik Lab 2 Mühendislik Ortak Ders Merkez Yerleşke M103-M104	
	İmalat Sistemlerine Giriş Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-102	İmalat Sistemlerine Giriş Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-102	Olasılık Teorisi Berna TEKTAS Merkez Yerleşke S-103/S-104	Olasılık Teorisi Berna TEKTAS Merkez Yerleşke S-103/S-104	Bilgi But.Ürt.Sistemleri Temel Hamzuoğlu Merkez Yerleşke S-104	Bilgi But.Ürt.Sistemleri Temel Hamzuoğlu Merkez Yerleşke S-104				
					Bilgi Teknolojileri Yönetimi Berna TEKTAS Merkez Yerleşke S-105	Bilgi Teknolojileri Yönetimi Berna TEKTAS Merkez Yerleşke S-105	Proje Yönetimi Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-102	Proje Yönetimi Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-102		
17 Haziran 2015 Çarşamba								İşbilim Hikmet Erbyoğuk Merkez Yerleşke S-104	İşbilim Hikmet Erbyoğuk Merkez Yerleşke S-104	
			Üretim Planlama ve Kontrol Selami Özcan Merkez Yerleşke S-104	Üretim Planlama ve Kontrol Selami Özcan Merkez Yerleşke S-104	Kalite Planlama ve Kontrol Hikmet Erbyoğuk Merkez Yerleşke S-103	Kalite Planlama ve Kontrol Hikmet Erbyoğuk Merkez Yerleşke S-103				
	Girişimcilik Merkez Yerleşke S-105	Girişimcilik Merkez Yerleşke S-105	İnsan Kaynakları Yön. Esas. İsmail ADAR Merkez Yerleşke S-105	İnsan Kaynakları Yön. Esas. İsmail ADAR Merkez Yerleşke S-105						
18 Haziran 2015 Perşembe	Lineer Cebir İrfan Yoğun Merkez Yerleşke S-101/S-102	Lineer Cebir İrfan Yoğun Merkez Yerleşke S-101/S-102			Yön. ve Mali. Muhasebesi Fatih Şentürk Merkez Yerleşke S-103	Yön. ve Mali. Muhasebesi Fatih Şentürk Merkez Yerleşke S-103	Yönetim Araştırması 2 İsmail Adak Merkez Yerleşke S-105	Yönetim Araştırması 2 İsmail Adak Merkez Yerleşke S-105		
	Davranış Bilimleri Erşin Kuvri Merkez Yerleşke S-105	Davranış Bilimleri Erşin Kuvri Merkez Yerleşke S-105	Mühendislik Ekonomisi İsmail Adak Merkez Yerleşke S-103	Mühendislik Ekonomisi İsmail Adak Merkez Yerleşke S-103	İş Sağlığı ve Güven. Yön. Sist. Murat Temel Merkez Yerleşke S-102	İş Sağlığı ve Güven. Yön. Sist. Murat Temel Merkez Yerleşke S-102				
			Esnek İmalat Sistemleri Temel Hamzuoğlu Merkez Yerleşke S-104	Esnek İmalat Sistemleri Temel Hamzuoğlu Merkez Yerleşke S-104						
19 Haziran 2015 Cuma						Etkili Güzel Konuşma Ezgi ŞAHİN SEVDİ Mühendislik Fakültesi D-105	Etkili Güzel Konuşma Ezgi ŞAHİN SEVDİ Mühendislik Fakültesi D-105			
				İş Psikolojisi Faiik Çelikk Merkez Yerleşke S-104	İş Psikolojisi Faiik Çelikk Merkez Yerleşke S-104	Metin Tahliili Yunus ŞAHİN Mühendislik Fakültesi D-106	Metin Tahliili Yunus ŞAHİN Mühendislik Fakültesi D-106			
	Sistem Simülasyonu Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-103	Sistem Simülasyonu Hüseyin Sarıçimen Merkez Yerleşke S-103	Risk Yönetimi Faiik Çelikk Merkez Yerleşke S-105	Risk Yönetimi Faiik Çelikk Merkez Yerleşke S-105	Genel Muhasebe Ayşe Tansel ÇETİN Mühendislik Fakültesi D-107	Genel Muhasebe Ayşe Tansel ÇETİN Mühendislik Fakültesi D-107				
					Osmanlı Tarihi Tuncia ÖZGİŞİ Mühendislik Fakültesi D-102	Osmanlı Tarihi Tuncia ÖZGİŞİ Mühendislik Fakültesi D-102	Kamu Yönetimine Giriş Saliha SATAL Mühendislik Fakültesi D-104	Kamu Yönetimine Giriş Saliha SATAL Mühendislik Fakültesi D-104		



1. Sınıf
2. Sınıf
3. Sınıf
4. Sınıf

Mühendislik Ortak Dersler
---------------------------

SINAV UYGULAMA ESASLARI
-------------------------

- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde görevliler tarafından kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılamaz.
- 3- Cep telefonları sınav stanesine kapalı tutulur ve cep telefonuna sınavın ilerisinde bulunmaz.
- 4- Sınav sırasında hesap makinesi ile alıyorken izan verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinenin hafızası boş olmalıdır.
- 5- Sınav öncesi, soru kağıtların dağıtım bitirilmesi sonra başlanılır.
- 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsade edilmez.
- 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav esnasında öğrencileri yerlerini değiştirebilirler.
- 8- İlgili gözetmen tarafından Sınıf Yerleşim Planına uygun olarak oturum düzeni yapılır. Bu plan aynı zamanda sınav S- 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 Yerleşim Planı ve Yoklama Tutanağına bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşleriye teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında gerçekleştirilmemiş olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenmiş mazeret tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- 11- İlgili değerlendirme sistemi gereği olduğundan gözetmenler ve öğrenciler, kopya girişimine karşı hoşgörüyle davranmalıdırlar.