

YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ										
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ										
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI										
FINAL SINAV PROGRAMI										
Saat	08:30-09:30	09:30-10:30	10:30-11:30	11:30-12:30	12:30-13:30	13:30-14:30	14:30-15:30	15:30-16:30	16:30-17:30	17:30-18:30
02 Ocak 2018 Salı			Cebelik 1 Mühendislik Orta Ders Taylan Gönen M201 - M202 - M203 - M204 - M205 - M206 - M207 - M208 - M209							1. Sınıf
			Matematik 1 Mühendislik Orta Ders Taylan Gönen M201 - M202 - M203					Değerlendirme Kurulunun Tutanağı Okunur M201-001		3. Sınıf
			Enerji Yönetimi Projesi Tutanağı Okunur M201-001							4. Sınıf
										Mühendislik Ortak Dersler
03 Ocak 2018 Çarşamba			UZEM SINAVLARI							
			SINAV YERLERİ UZEM KOORDİNATÖRLÜĞÜ TARAFINDAN LAN ÇERÇEVİNE (Öğrenci Sinavları İçin 11:30 - 12:00 arasında yapılacaktır.)							
04 Ocak 2018 Perşembe			Physics 1 Mühendislik Orta Ders M201 - M202 - M203	Physics Lab. 1 Mühendislik Orta Ders M201 - M202		Flab 1 M.ÖZTAŞ - BİLAL K. BİR ÖZGÜRLÜK Mühendislik Orta Ders M201 - M202 - M203	Flab Lab. 1 Mühendislik Orta Ders M201 - M202			
05 Ocak 2018 Cuma			General Chemistry Elektir Kimyası Enerji Sü. M201 - M202	General Chemistry Lab. Elektir Kimyası Enerji Sü. M201 - M202						
06 Ocak 2018 Cumartesi										
07 Ocak 2018 Pazar										
08 Ocak 2018 Pazartesi										
09 Ocak 2018 Salı										
10 Ocak 2018 Çarşamba										
11 Ocak 2018 Perşembe										
12 Ocak 2018 Cuma										
13 Ocak 2018 Cumartesi										
14 Ocak 2018 Pazar										

**SINAV UYGULAMA ESASLARI**

- 1- Sınav giren öğrencilerin kimlikleri sınav sürecinde gözlemler tarafından kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.
- 3- Cep telefonları sınav süresinde kapalı tutulur ve cep telefonuna sıranın ilerisinde bulundurulmaz.
- 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alyavereilere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinelerin hafızası boş olmalıdır.
- 5- Sınav süresi, soru kaldırılarak değiştirilebilir. Soru başlatılır.
- 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa mitsinde edilmez.
- 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gereğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilirler.
- 8- İlgili gözetmen tarafından Sınıf Verleşim 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, Uzaktan Eğitim Dersleri) ile ilgili Verleşim Planı ve Yoklama Tutanağına bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşlerine teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında gerçekleştirilen olumsuz olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müdahale tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- 11- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin kopya girişime karşı hoşgörülü davranmalarını gerekir.