

YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ										
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ										
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR 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
20 Mayıs 2019 Pazartesi			Matematik 2 Ebru YIGİT Erişim: 0539 30 50 000 - 31231313 Merkez Yerleşke B Blok M202 - M203 - M204 - M205 - M211			Calculus 2 Cemile NUR Erişim: 0539 30 50 000 - 31231313 Merkez Yerleşke B Blok M201 - M202-M203-M204-M205-M210-M210				
			Elektrik Makinaları Aykut Faik Güven M201					Nümerik Analiz M. Emin ÇAKMAK M201-M202		Nümerik Analiz M. Emin ÇAKMAK M201-M202
21 Mayıs 2019 Salı		Sıhhiyet Bil. Ya. Bilg. Üye A Sınıfı (Alınan Alan Öğrencileri) Aşağı Lisans Enerji Sistemleri Mühendisliği Mik. Fak. Yarı Bina Lab 217-218						Sıhhiyet Bil. Ya. Bilg. Üye B Sınıfı (Eski Alan Öğrencileri) Aşağı Lisans Enerji Sistemleri Mühendisliği Mik. Fak. Yarı Bina Lab 217-218		
				Nükleer Enerji Teknolojileri Mansur ÖZTAŞ M201				Güçlendirme Hüseyin ÇEKER Erişim: 0539 30 50 000 - 31231313 Merkez Yerleşke B Blok M202		Güçlendirme Çağrı GÜL Enerji Sistemleri ve Sistemler Merkez Yerleşke B Blok M201
22 Mayıs 2019 Çarşamba										
				UZEM SINAVLARI						
23 Mayıs 2019 Perşembe										
24 Mayıs 2019 Cuma										
25 Mayıs 2019 Cumartesi										
26 Mayıs 2019 Pazar										
27 Mayıs 2019 Pazartesi										
28 Mayıs 2019 Salı										
29 Mayıs 2019 Çarşamba										
30 Mayıs 2019 Perşembe										
31 Mayıs 2019 Cuma										

1. Sınıf
2. Sınıf
3. Sınıf
4. Sınıf
Mühendislik Önemli Bilimler

SINAV UYGULAMA ESASLARI

- 1- Sınav gün öğrencilerin kimlikten sınav öncesinde göstermeleri zorunludur. Kimlik kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları besap malzemesi olarak kullanılmaz.
- 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonunun arızası nedeniyle sınavdan mahrum bırakılmamaktadır.
- 4- Sınav sırasında besap malzemesi vb. alüvyonlara izin verilmeyecektir. Her öğrenci kendi malzemesini kullanır. Programın süresince malzemesi harfaza boş olmalıdır.
- 5- Sınav süresi, sınav kılavuzuna dikkat edilerek sonuna kadar kullanılır.
- 6- İlk 20 dakika sınavdan önceki uyarılar yapılır.
- 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilirler.
- 8- İlgili gözetmen tarafından Sınav Yürütme Planına uygun olarak sınavın düzenlenmesi yapılır. Bu plan aynı zamanda sınav yükümlü tarafından Sınav esnasında her kapsama ilgili bölüm başkanlığına teslim edilir.
- 9- Mühendislik Fakültesi tarafından açılan ortak dersler (Sınav Seçmeli Ders, Kurulum Eğitimi Dersleri) ile ilgili Yürütme Planı ve Yükümlü Tutanağına bir kapsama Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşleri'ne teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında gerçekleştirilen olumsuz olaylar, derin öğrenim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenerek tutanak ile ilgili Bakan Başkanlığına rapor edilir.
- 11- İlgili değerlendirme sistemi geçerli olduğunda gözetmenlerin ve öğrencilerin, kapsama girişine karşı hoşgörülü davranılmaması gerekir.