



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

Table with columns for dates (29 Ocak, 30 Ocak, 31 Ocak, 1 Şubat, 2 Şubat) and times (08:30-10:10, 10:10-10:30, 10:30-12:10, 12:10-12:30, 12:30-14:10, 14:10-14:30, 14:30-16:10, 16:10-16:30, 16:30-18:10). Rows list courses like Calculus 1, Matematik 1, Kimya - İnşaat Müh., and exam details.

1. Sınıf, 2. Sınıf, 3. Sınıf, 4. Sınıf, Mühendislik Onam Dersleri, Tesis Kullun Sorular, Başkaya Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, İyileştirme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Ulaştırma Mühendisliği, SINAV UYGULAMA ESASLARI, 1- Sınav a girer öğrencilerin kimlikleri sınav günlerinde sınav görevlileri tarafından kontrol edilir, 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmamalıdır, 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulmalı ve cep telefonları sınav süresince kullanılmamalıdır, 4- Sınav esnasında hesap makinesi vb. cihazlar sınav yerlerine her öğrenci kendisi sorumlusu kullanır. Programın süresince hafızası boş olmalıdır, 5- Sınav süresi, sınav kâğıtları dağıtım bitiminde sınav bitmiştir, 6- İB 20 dakika içerisinde sınavdan çıkış yapılmalıdır, 7- Gözetimci, sınav esnasında her türlü kısıtlamayı yapabilir ve gereklilikleri sınav esnasında öğrencilerin performansını değerlendirebilir, 8- İyileştirme Mühendisliği, Veri Bilimi ve Yaratıcı Ekonomi Bilimleri Bölümü, 9- Mühendislik Fakültesi tarafından (Sınav Sorumlusu) Devri Ulaştırma (Eğilim Dersleri) ile ilgili Ulaştırma Planı ve Yürürlük Tutanağına bir kopyası ilgili bölüme gönderilmelidir. Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşleri ile iletişime geçilmelidir, 10- Sınav esnasında gerçekleştirilen öğrenciler, dersin öğretim görevlisi ve sınav görevlileri tarafından değerlendirilmelidir. İlgili Bölüm Başkanlığına rapor edilmelidir, 11- İyileştirme Mühendisliği öğrencileri için uygulanır.