

MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ SEMİNERLERİ

Konu /Konuşmacı	İçerik	Tarih / Saat	Katılımcı
Motor Yakıtları / Doç. Dr. Yusuf SERT	1.Yakıtlar 2.Yakıtların Kimyasal Yapısı 3.Bağ Şekillerine Göre Ham Petrolün Yapısındaki Hidrokarbonlar •Alifatik (Zincir Yapısında) •Karbosiklik (Halka Yapısında) 4.Ham Petrolden Elde Edilen Ürünler 5.Motor Yakıtlarının Genel Özellikleri	16.10.2020 / 16:00	Tüm Birimler
Otomotiv’de Sektörel Bakış / Öğr. Gör. Ramazan Dinler	1.Dünya Otomotiv Sektörü 2.Dünya Otomotiv Sektörü Üretim Ve Satışlar 3.Bölgesel Üretim Payları 4.Elektrikli Araç Satışları 5.Elektrikli Araç Küresel Pazar Payı 6.Türkiye Otomotiv Sektörü 7.Taahhüt Kredileri 8.İkinci El 9.İkinci El Araç Satışları 10.Otomotiv Üretimi	30.10.2020 / 16:00	Teknik Bilimler MYO Sorgun MYO
Hızın Etkileri / Öğr. Gör. Zeki YILBAŞI	1.Giriş 2.Hızın Sürücü Davranışına Etkileri 3.Hızın Çarpışma Şiddeti Üzerine Etkisi 4.Hızın Ölüm Ve Yaralanma Üzerine Etkisi 5.Hız İle Sürücünün Görme Yeteneği Arasındaki İlişki 6.Küçük Hız Değişimlerinin Sonuçları 7.Yayalar İçin Hız-Ölüm İlişkisi 8.Emniyetli Durma Mesafesi 9.Reaksiyon Mesafesi 10.Frenleme Mesafesi 11.Yolculuk Hızı Ve Kazaya Karşıma Riski	13.11.2020 / 16:00	Teknik Bilimler MYO Sorgun MYO
Taahhüt Güvenlik Sistemleri / Öğr. Gör. Ömer TÜRKCAN	1. Pasif Güvenlik Sistemleri 2. Aktif Güvenlik Sistemleri	04.12.2020 / 16:00	Tüm Birimler
İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Öğretim Kurumlarında Uygulanışı / Öğr. Gör. Savaş Yelbey	1.İş Güvenliği Ve Mevzuatı 2.İş Sağlığı Ve Güvenliği Kurulu 3.İş Sağlığı Ve Güvenliği İlkeleri 4.İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Sağlanmasında Öğretim Elemanları Ve Öğrencilerin Sorumlulukları	18.12.2020 / 16:00	Teknik Bilimler MYO Sorgun MYO
Farklı malzemelerden yapılmış dizel partikül filtresi (DPF) 'nin rejenerasyonun sayısal olarak incelenmesi / Öğr. Gör. Nevfel Yunus COŞKUN	1. Dizel araçların Emisyonları. 2. Dizel araçlarda Emisyon temizleme Sistemleri. 3. Malzemelerin DPF Sistemi üzerine etkileri. 4. Sonuçlar ve Tartışmalar.	25.12.2020 / 16:00	Teknik Bilimler MYO Sorgun MYO