

2021-2022 Güz Dönemi Lisansüstü Mülakat Sınavları  
Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dalı

Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Program Adı	Program	Mülakat / Sınav Tarihi	Mülakat / Sınav Saati	Mülakat Sınav Şekli* Çevrim içi / Yüz yüze	Yazılı Sınav/ Etki oranı	Sözlü Mülakat/ Etki oranı	Mülakat/Sınav Yeri	Sınav Sorumlu Jüri Üyesi
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Tasarım	Otomotiv Mühendisliği	Doktora	09.07.2021	10:00	ÇEVİRİM İÇİ	YOK	VAR / %100	Google meet adresi: meet.google.com/fqf-isfp-nzp	Prof.Dr. Abdil Kuş
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Tasarım	Otomotiv Mühendisliği	Yüksek Lisans	09.07.2021	11:00	ÇEVİRİM İÇİ	YOK	VAR / %100	Google meet adresi: meet.google.com/fqf-isfp-nzp	Prof.Dr. Abdil Kuş
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Dinamiği ve Kontrol	Otomotiv Mühendisliği	Yüksek Lisans	09.07.2021	11:00	ÇEVİRİM İÇİ	YOK	VAR / %100	Google meet adresi: meet.google.com/kfw-ceic-ivs	Prof.Dr. Murat Yazıcı
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Dinamiği ve Kontrol	Otomotiv Mühendisliği	Doktora	09.07.2021	10:00	ÇEVİRİM İÇİ	YOK	VAR / %100	Google meet adresi: meet.google.com/ayk-hosw-rhs	Prof.Dr. Murat Yazıcı
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Transport Sistemleri	Otomotiv Mühendisliği	Yüksek Lisans	09.07.2021	11:00	ÇEVİRİM İÇİ	YOK	VAR / %100	Google meet adresi: meet.google.com/gmx-pqzo-zcr	Doç.Dr. Rukiye Ertan
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Transport Sistemleri	Otomotiv Mühendisliği	Doktora	09.07.2021	10:00	ÇEVİRİM İÇİ	YOK	VAR / %100	Google meet adresi: meet.google.com/ gmx-pqzo-zcr	Doç.Dr. Rukiye Ertan
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Tahrik ve Güç Sistemleri	Otomotiv Mühendisliği	Yüksek Lisans	09.07.2021	11:00	YÜZ YÜZE	VAR / %50	VAR / %50	Ali Durmaz Makine Mühendisliği Bölümü Binası D105	Prof.Dr. M.İhsan Karamangil
Otomotiv Mühendisliği	Taşıt Tahrik ve Güç Sistemleri	Otomotiv Mühendisliği	Doktora	09.07.2021	11:00	YÜZ YÜZE	VAR / %50	VAR / %50	Ali Durmaz Makine Mühendisliği Bölümü Binası D105	Prof.Dr. M.İhsan Karamangil

İLETİŞİM BİLGİLERİ			
Taşıt Tasarım Bilim Dalı	Taşıt Dinamiği ve Kontrol Bilim Dalı	Taşıt Transport Sistemleri Bilim Dalı	Taşıt Tahrik ve Güç Sistemleri Bilim Dalı
Tel: 0224 2942453	Tel: 0224 2942453	Tel: 0224 2942453	Tel: 0224 2942453

Not: Taşıt Tahrik ve Güç Sistemleri Bilim Dalı Mülakat Sınavları, Yazılı ve Sözlü olarak yapılacaktır.