



# KARABÜK ÜNİVERSİTESİ

## TOBB TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

### ULAŞTIRMA HİZMETLERİ BÖLÜMÜ

### ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ PROGRAMI



## Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri Programı Hakkında

Ulaştırma ve trafik hizmetleri teknolojik altyapı ile desteklenerek ulaşım sistemlerinin daha verimli işleyişi sağlanabilir. Son zamanlarda ulaştırma ve trafik hizmetleri alanının önem kazanması nedeniyle karayolları alt yapısı, üst yapısı, denetimi, plan program ve politikalarının belirlenmesi konusunda; kent içi, bölgesel trafik, ulaşım ve taşımacılık alanlarında yeni yöntem ve en son teknolojiler kullanılarak, alanında uzman seviyesinde çalışabilecek nitelikli insan gücünün yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.

Program başarılı bir şekilde tamamlanıp, program yeterlilikleri sağlandığında Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri alanında Ön Lisans derecesine sahip olunur.

<http://universitetercihleri.com/video/2988/Ulastirma-ve-Trafik-Hizmetleri-Bolumu.html>



## Kabul ve Kayıt Koşulları

Türkiye Yükseköğretim Kurulu (YÖK), tarafından belirlenen düzenlemeler çerçevesinde bu program için öğrenci kabulüne Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından düzenlenen üniversite giriş sınavı ile yapılmaktadır.

Öğrencilerin akademik program tercihlerini, Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezine sunulmasından sonra (ÖSYM), üniversite giriş sınavında elde ettikleri puanlara göre ilgili programa öğrencileri yerleştirir.



## Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri Programı Mezuniyet Koşulları

Bu önlisans programından mezun olabilmek için, öğrencilerin:

- Program müfredatındaki bütün derslerden başarılı olması ve en az 120 AKTS kredi toplaması
- 4.00 üzerinden 2.5 Genel Not Ortalamasına (GNO) sahip olması.
- 30 iş günü zorunlu stajını tamamlamış olması

gerekmektedir.



## Ölçme ve Değerlendirme



Her dönem en az bir vize sınavı uygulanır. Vizelerin yanı sıra, her dönemin başında verilen dönem içeriğinde tarihleri belirtilen proje ve ödevler verilir. Her dönemin sonunda, öğrencinin final sınavına girmek zorundadır. Kriterler (ara sınav, proje, ödev ve final gibi) ve dönem sonu notuna etki oranları dönem başında dağıtılan ve/veya web sitesinde yayınlanan ders içerikleri açık biçimde belirtilir. Öğrenci yönetmeliği ve akademik takvime göre final sınavları üniversite tarafından belirlenen ve ilan edilen tarih ve yer ve zamanlarda yapılır. Öğrencinin dönem sonu notu ders sorumlusu tarafından ara sınav, proje, ödev ve final sınavı sonuçlarına göre verilir.



## Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri Programı Mezunlarının İş İmkanları



Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri programı mezunlarına Tekniker unvanı verilmektedir. Program mezunları inşaat mühendislerine yardımcı eleman olarak yol ve köprülerin demiryolu gibi ulaştırma yapılarının projelerinin hazırlanması, yapımı, bakımı ve onarımı sırasında işlerin ve işçilerin denetimi, yük ve yolcu taşımacılığında büro işlerinin yürütülmesi gibi görevler yapar. Belediyeler, il özel idareleri, İçişleri Bakanlığı, Karayolları Genel Müdürlüğü, emniyet büroları, trafik istasyonları gibi kamu kuruluşlarında görev alabilecek düzeyde eğitim aldıklarından, Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığına bağlı kuruluşlarda görev alabilirler. Ayrıca belediyelerin fen işlerinde ve özel sektörün karayolu, demiryolu, havaalanı ve liman inşaatını, toplu konutların yollarını yapan firmalarda ve şehirlerarası taşımacılık yapan firmalarda iş imkânları mevcuttur.



## Üst Derece Programlara Geçiş

Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri programının iki yıllık önlisans öğrenimini başarı ile tamamlayan öğrenciler, ÖSYM tarafından yapılan Dikey Geçiş Sınavına (DGS) girip başarılı olmaları halinde aşağıda yer alan dört yıllık örgün veya açıköğretim lisans programlarını tamamlayarak lisans diploması sahibi olabilirler. -İnşaat Mühendisliği - Lojistik -Lojistik Yönetimi -Ulaştırma Mühendisliği -Ulaştırma ve Lojistik