

T.C.
OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ
OSMANİYE MESLEK YÜKSEKOKULU
MİMARLIK ve ŞEHİR PLANLAMA BÖLÜMÜ
HARİTA KADASTRO PROGRAMI

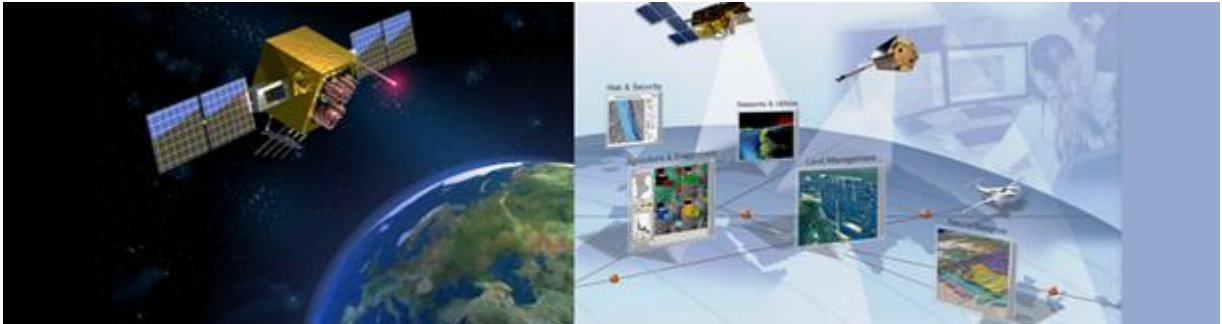


1- Tanıtım:

Haritacılık; teknolojiyi yakından takip eden, elektronik ölçü aletleri, bilgisayarla hesap ve çizim işi, uydular aracılığı ile ölçüm yapabilen GPS aletleri ile çalışan bir meslektir. Harita bölümü ülkenin gereksinim duyduğu her ölçekteki haritaların üretimini, araziye ilişkin küçük projelerin etüt ve uygulamalarını gerçekleştiren bir meslek dalıdır. Üretilen haritalar mühendislik hizmetlerinin alt yapısını oluşturur.



Kent ve imar planlaması, kent haritaları, imar planı uygulamaları, parselasyon planlaması, kadastro topografik haritalar vb. karayolu, demiryolu, sulama, tünel ve benzeri mühendislik projelerinin etütlerinde ve projelendirmede, bu projelerin araziye uygulanmasında yol, su, kanalizasyon gibi teknik hizmetlerin proje ve yapımlarında harita kadastro teknikerlerine yoğun ihtiyaç vardır.



Harita Kadastro teknikeri; kadastral harita, baraj, yol, sulama , elektrik hattı, kentsel ve kırsal alan düzenlemeleri gibi projelerin alt yapısını oluşturan hali hazır ve imarlı haritalarının yapımında jeodezi ve fotogrametri (harita) mühendisleri ile harita kadastro teknisyeni arasında görev yapan kişidir.



Günümüzde emek ağırlığını kaybetmeyen harita sektörü, teknolojinin gelişmesine paralel olarak, sektörde çalışacakların öncelikli olarak; bilgisayar, bilgisayar donanımlı ölçme aletleri, GIS ve GPS konularında iyi yetişmişlik düzeyi aramaktadır.



2- Kamu ve Özel Sektörde Çalışma Alanları:

Harita ve kadastro teknikerleri; Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü, Çevre ve Orman Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, İller Bankası, TEDAŞ, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü, Karayolları Genel Müdürlüğü, Üniversiteler, Türkiye Kömür İşletmeleri, Maden Teknik Arama Enstitüsü Genel Müdürlüğü, Belediyeler ve bunlara bağlı kurum/kuruluşlar ile özel sektöre ait harita, maden ve inşaat şirketlerinde çalışırlar. Geniş çalışma alanları olması nedeniyle mezunların iş bulma olanakları vardır.



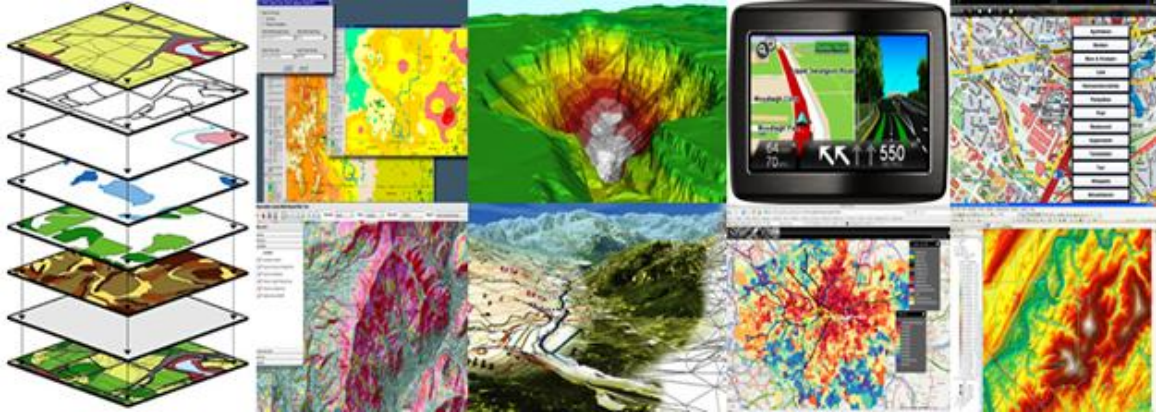
3- Dikey Geçiş Sınavı İle Geçilebilecek Olan Lisans Programları:

Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliđi

Harita Mühendisliđi

Geomatik Mühendisliđi

Ayrıca Açık Öğretim Fakültesi: Mezun olan öğrencilerimiz Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesinin İktisat ve İşletme bölümlerine sınavsız olarak devam edebilmektedirler. Bu olanaktan faydalanan öğrencilerimiz ilgili fakültelere fark dersleri alarak 3. Sınıftan başlayabilmektedirler.



4- ÖSYM Bilgileri:

Öğrenim dili: Türkçe

Puan türü: YGS - 1 2014

Taban puanı: 242.98(2014 Harita Kadastro Programı N:Ö)

Taban puanı: 216.66(2014 Harita Kadastro Programı İ:Ö)

Sınavsız Geçişle Girilebilecek Olan Lise Bölümleri Orta Öğretim Alan kodlarıyla Beraber:

4862-Harita Tapu Kadastro

1719-Harita Kadastro

2508-Tapu Kadastro

Süresi: 2 Yıl

