

## Başvuru Koşulları

### Doktora için;

Başvuru için gerekli belge, koşul ve ölçütler:

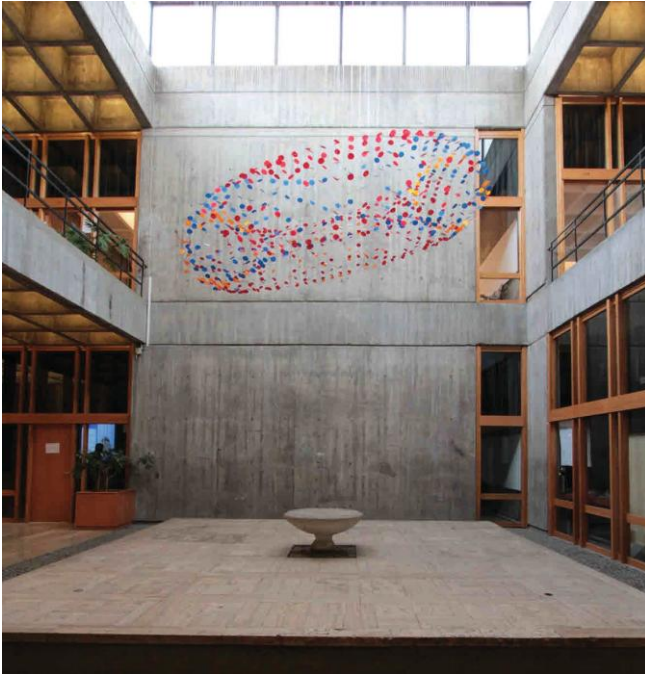
- Lisans ya da yüksek lisans düzeylerinde Şehir ve Bölge Planlama Bölümlerinden mezun olmak ya da bilimsel hazırlık okumak koşuluyla Mimarlık Fakültelerinin ilgili bir bölümünden mezun olmak,
- ODTÜ İngilizce Yeterlilik Sınavından minimum 65 almak,
- ALES sınavından sayısal puan türünden minimum 60 almak,
- Lisans mezuniyet not ortalamasının minimum 3,00 olması ya da,
- Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamasının minimum 3,50 olması,
- 2 referans mektubu,
- Niyet mektubu (çevrimiçi formda),
- Yüksek Lisans Derecesi,
- Yüksek Lisans Tezi,
- Portfolyo (lisans eğitimi boyunca yapılan çalışmaları kapsayan),
- Mülakat

### Bütünleşik Doktora için;

Başvuru için gerekli belge, koşul ve ölçütler:

- Şehir ve Bölge Planlama Bölümü ya da ilgili bir alandan mezun olmak,
- ODTÜ İngilizce Yeterlilik Sınavından minimum 65 almak,
- ALES sınavından sayısal puan türünden minimum 70 almak,
- Lisans mezuniyet not ortalamasının minimum 3,00 olması,
- 2 referans mektubu,
- Niyet mektubu (çevrimiçi formda),
- Portfolyo (lisans eğitimi boyunca yapılan çalışmaları kapsayan),
- Mülakat

# Şehir ve Bölge Planlama Doktora Programı



ODTÜ METU  
ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA BÖLÜMÜ

T: 0 312 210 22 04

F: 0 312 210 79 65

crp.metu.edu.tr

cp@arch.metu.edu.tr

[crp.metu.edu.tr/programs/phd-degree-city-and-regional-planning](http://crp.metu.edu.tr/programs/phd-degree-city-and-regional-planning)



# ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA DOKTORA PROGRAMI

Fen Bilimleri Enstitüsü

## GENEL BAKIŞ

1961 tarihinde yüksek lisans programı ile eğitime başlayan ODTÜ Şehir ve Bölge Planlama Bölümü, 1977-1978 eğitim yılından bu yana da Şehir ve Bölge Planlama doktora derecesi vermektedir. Doktora programı 8 Dönem olarak (4 yıl) düzenlenmiştir. Bu sürenin ilk dört döneminde öğrencilerin 8 adet ders alması beklenmektedir. Halen ders programı içinde zorunlu olarak alınan "Planlamada Yeni Eğilimler" ve "Günümüzde Mekan Kavramları ve Mekanın Örgütlenmesi" derslerinin yanı sıra, 5 seçmeli ders alınması gerekmektedir. Ayrıca kredisiz olarak doktora seminer dersi verilmektedir.

Anılan derslerin tamamlanmasından sonra Şehir ve Bölge Planlama alanında Doktora Yeterlilik sınavına girilmektedir. Sınavın başarıyla geçilmesi durumunda, Doktora tezi araştırma ve yazım süreci başlamaktadır. Doktora Yeterlilik Sınavını başarıyla geçmiş olan öğrencilerin tez çalışmaları, Bölüm tarafından atanan Tez İzleme Komiteleri tarafından düzenli olarak izlenmektedir.

Bölümümüz ayrıca lisans sonrası Bütünleşik Doktora programı da sunmaktadır.

## Araştırma Alanları

Şehir Planlama, Bölge Planlama, Kentsel Tasarım, Ulaşım Planlaması, Kültürel Miras ve Koruma, Ekoloji ve Planlama, Kentsel Dönüşüm, Soylulaştırma, Turizm, Risk Yönetimi, Afet Yönetimi, Sakınım Planlaması



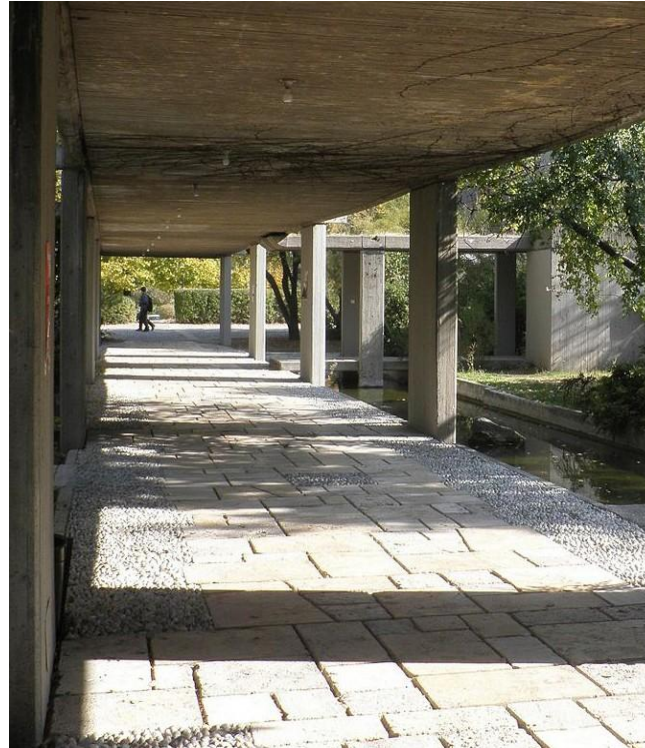
## Ders Programı

CRP 601 Planlamada Yeni Eğilimler(3-0)3  
CRP 602 Günümüzde Mekan Kavramları ve Mekanın Örgütlenmesi (3-0)3  
CRP 600 Doktora Tezi (Kredisiz)  
CRP 640 Doktora Tez Semineri (Kredisiz)  
5 seçmeli ders

Toplam en az kredi : 21  
Kredili ders sayısı (en az): 7

## Seçmeli Dersler

CP 524 İleri Düzey İstatistiki Yöntemlerin Uygulamaları (3-0)3  
CP 527 Modernite, Postmodernite ve Kentsel Çalışmalar (3-0)3  
CP 531 Kültürel Miras Yönetimi (3-0)3  
CP 537 Kentsel Gayrimenkul Geliştirme ve Planlama (3-0)3  
CP 550 Güneş Enerjisi ve Kentsel Planlama (3-0)3



CP 551 Kentsel Tasarım İlke ve Kuramları (3-0)3  
CP 558 Planlamada Yeni Müdahale Biçimleri (3-0)3  
CP 704 Ulaşım Politikası (3-0)3  
CP 706 Stratejik Mekansal Planlama: İlkeler, Teknikler ve Uygulamalar (3-0)3  
RP 511 Planlama Kuramı (3-0)3  
RP 532 Bölgesel Analiz Yöntemleri ve Mekansal Örgütlenme (3-0)3  
RP 534 Değişen Ekonomik ve Siyasi Yapı (3-0)3  
UD 701 Kentsel Mekan Araştırmaları (3-0)3

\* Bölümün sunduğu seçmeli dersler dışında, danışman onayı ve tez konusu göz önünde bulundurularak Mimarlık Fakültesi veya diğer fakültelerden yüksek lisans ve doktora seviyesindeki dersler de seçmeli ders olarak seçilebilir.

**Programın başlama tarihi:** 1977-1978 Akademik Yılı  
**2013 tarihi itibarıyla mezun olan toplam öğrenci sayısı:** 94