



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
PEYZAJ MİMARLIĞI ANABİLİM DALI
PEYZAJ MİMARLIĞI PROGRAMI
PEYZAJ MİMARLIĞI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Araştırma - Yayın Etiği								
Ders Kodu	ZPM525			Ders Düzeyi		Yüksek Lisans			
AKTS Kredi	8	İş Yüğü	200 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Yüksek lisans öğrencilerine, çağdaş anlamda bilim ve araştırma kavramları ve bilimsel araştırma tekniklerinin tanıtılması. Peyzaj mimarlığında temel araştırma konularının öğretilmesi, araştırma temelli yayın hazırlama anlayışının ve etik davranışın kazandırılması								
Özet İçeriği	Çağdaş bilim ve araştırma kavramları, bilimsel araştırma teknikleri, peyzaj mimarlığında temel araştırma konuları, araştırma tasarımı, hedef belirleme ve hipotez, sorun ağacı, mantıksal çerçeve ve yöntem akış şeması, araştırma ve yayın sürecinde etik davranış								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Proje Tabanlı Öğrenme, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üyesi Tendü Hilal GÖKTUĞ								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	30
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	40
Dönem Ödevi	1	30

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Yüksel, A., A. Yanık, R. A. Ayazlar, 2015. Bilimsel araştırma yöntemleri. Kavramlar, Analizler, Araştırmalar. Seçkin Yayıncılık, ISBN:9789750233913, 272s.
---	--

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Çağdaş bilim ve araştırma kavramları
2	Teorik	Bilimsel araştırma teknikleri
3	Teorik	Peyzaj mimarlığında temel araştırma konuları
4	Teorik	Peyzaj mimarlığında araştırma örnekleri
5	Teorik	Peyzaj mimarlığında araştırma örnekleri
6	Teorik	Araştırma tasarımı
7	Teorik	Hedef belirleme ve hipotez
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Araştırma tasarımı konusunda bireysel dönem ödevi
10	Teorik	Araştırma temelli yayın hazırlama
11	Teorik	Araştırma ve yayın sürecinde etik davranış
12	Teorik	Dönem ödevi hazırlama
13	Teorik	Dönem ödevi hazırlama
14	Teorik	Dönem ödevi hazırlama
15	Teorik	Dönem ödevi hazırlama
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	final sınavı

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	10	2	168
Dönem Ödevi	1	6	1	7
Ara Sınav	1	10	1	11



Dönem Sonu Sınavı	1	13	1	14
	Toplam İş Yüğü (Saat)			200
	Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi			8
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Çağdaş anlamda bilim ve araştırma kavramlarının içselleştirilmesi
2	Peyzaj mimarlığında temel araştırma konularının öğrenilmesi
3	Bilimsel araştırma tekniklerinin tanınması
4	Araştırma temelli yayın hazırlama anlayışının edinilmesi
5	Araştırma ve yayın sürecinde etik davranışın öneminin kavranması

Program Çıktıları (Peyzaj Mimarlığı Yüksek Lisans)

1	Lisans eğitiminde sahip olduğu bilgi ve becerilerini geliştirme yeteneği kazanır
2	Bilgi kaynaklarına ulaşma ve literatürü izleyebilme becerisi kazanır
3	Alanıyla ilgili sorunların çözümüne yönelik proje hazırlama ve yazabilme bilgi ve deneyimi kazanır
4	Araştırmayı yürütebilme, elde edilen verileri analiz edebilme, bilimsel olarak değerlendirerek yorumlayabilme ve rapor/tez haline getirebilme becerisi kazanır
5	Mesleki etik ve sorumluluk bilinci kazanır

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	5	1	1	1
PÇ2	1	5	1	1	1
PÇ3	1	1	1	5	1
PÇ4	1	1	5	5	1
PÇ5	1	1	1	1	5

