



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**SU ÜRÜNLERİ ANABİLİM DALI**  
**SU ÜRÜNLERİ PROGRAMI**  
**SU ÜRÜNLERİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Avrupa Birliği ve Türkiye'de Su Ürünleri Politikaları ve Uygulamaları								
Ders Kodu	ZSU505	Ders Düzeyi		Yüksek Lisans					
AKTS Kredi	8	İş Yüğü	199 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Avrupa Birliği ortak balıkçılık politikalarının öğrenilmesini sağlayarak Türkiye' de mevcut su ürünleri uygulamalarının AB balıkçılığına uyumlu hale getirilebilmesi için geçilmesi gereken sürecin ortaya konması.								
Özet İçeriği	Avrupa Birliği ortak balıkçılık politikaları, Türkiye' de mevcut su ürünleri uygulamaları, AB balıkçılığına uyum için geçilmesi gereken süreç.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Örnek Olay, Problem Çözme								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

#### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

#### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

2	2. Holden, M., 1994. The Common Fisheries Policy. Fishing News Book, Oxford.
---	--

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Türkiye balıkçılığının gelişimi
2	Teorik	AB'nin tarihsel gelişimi
3	Teorik	Ortak Balıkçılık Politikasının ortaya çıkışı
4	Teorik	Ortak Balıkçılık Politikasının içeriği
5	Teorik	1983–2003 dönemi için Ortak Balıkçılık Politikasının değerlendirilmesi (Yeşil Bildiri)
6	Teorik	AB'de balıkçılık reformu ve Yeni Ortak Balıkçılık Politikasının ortaya çıkışı
7	Teorik	Yeni Ortak Balıkçılık Politikasının içeriği
8	Teorik	Ara Sınav
9	Teorik	Bölgesel Tavsiye Komiteleri ve AB balıkçılık yönetimindeki rolleri
10	Teorik	Yasa dışı avcılık
11	Teorik	AB balıkçılık filusunun ekonomik performansı
12	Teorik	Akdeniz'de balıkçılık kaynaklarının korunması (1967/2006/EC Konsey Tüzüğü)
13	Teorik	Ortak Pazar Organizasyonu
14	Teorik	Sosyal şartlar
15	Teorik	Türkiye balıkçılığının AB balıkçılığına uyumlu hale gelmesi için yapılan ve yapılması gerekenler
16	Teorik	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	6	2	112
Ödev	1	55	1	56
Ara Sınav	1	20	1	21
Dönem Sonu Sınavı	1	9	1	10
Toplam İş Yüğü (Saat)				199
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				8

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.



**Dersin Öğrenme Çıktıları**

1	. Türkiye' de mevcut su ürünleri uygulamalarını bilme
2	. AB Ortak Balıkçılık Politikasını bilme
3	Türkiye balıkçılığının AB balıkçılığına uyumlu hale gelmesi gerekenleri bilme
4	Avrupa birliği ile önde gelen ortak yürütülmüş-yürütülen proje ve uygulamaları bilme
5	Türkiye'nin de dahil olduğu su ürünleri ile ilgili Avrupa birliği komitelerini bilme

**Program Çıktıları (Su Ürünleri Yüksek Lisans Programı)**

1	Su Ürünleri ile ilgili lisans düzeyi bilgi ve becerilerini belirli konularda uzmanlık düzeyine taşıyabilme
2	Su Ürünleri konularını ekolojik, ekonomik ve etik bakış açıları ile beraber değerlendirebilme
3	Bilimsel makale okuyabilme ve kendi konuları ile ilişkilendirebilme
4	Kendi konuları ile ilgili bilimsel bir çalışmayı bağımsız olarak planlayabilme ve yürütebilme
5	Kendi konuları ile ilgili bilimsel bir çalışmanın sonuçlarını gerektiğinde farklı disiplinlerle beraber yorumlayabilme
6	Çalışmalarını veya katkıda bulunduğu çalışmaları yazılı, sözlü ve görsel olarak sunabilme
7	Laboratuvar ve arazi çalışmalarında etkili olarak görev alabilme

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

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ2	5	3	4	4	4
PÇ5	5	3	4	3	4

