



## YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ DIŐA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: COĞRAFYA

<b>Ders Dili:</b>	Türkçe	<b>Ders Kodu:</b>	CR404
<b>Ders Türkçe İsmi:</b>	OKYANUSYA COĞRAFYASI		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	GEOGRAPHY OF OCEANIA		
<b>Dersi Verecek:</b>	Doç. Dr. Mustafa ÖZDEMİR		
<b>Dersin Türü:</b>	ZORUNLU	<b>Dersin Seviyesi:</b>	LİSANS
<b>Yıl</b>	4	<b>Semester</b>	7
<b>Ders Kredisi:</b>	3	<b>AKTS Kredisi:</b>	3
<b>Teori(saat/hafta):</b>	3,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	0,00
		<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>	0,00

**Dersin İçeriği:** Okyanusya kıtasının yeri, sınırları boyutları, Okyanusya kıtasının jeolojik yapısı, jeomorfolojik yapısı, deniz ve kıyıları, denizaltı jeomorfolojisi, iklim özellikleri, beşeri coğrafya özellikleri, Okyanusya ülkeleri.

**Öğrenme Kazanımları:** İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek  
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek  
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek  
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek  
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek  
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmek için sentezleyebilecek  
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek  
Sunum(lara)a hazırlık  
Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek  
Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek  
Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek  
Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek  
Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek  
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek  
İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek  
Öğrenmenin değerini takdir edecek  
Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek  
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek  
Diğer

**Dersin Amaçları:**

	<p>Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak. Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek Yeniliği teşvik etmek Eleştirel düşüncüyü geliştirmek Diğer</p>
<b>Öğrenci İş Yüğü:</b>	<p>Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Ara sınava hazırlık Final sınavı Final sınavına hazırlık Sunum(lar) Sunum(lara)a hazırlık Çizim</p>
<b>AKTS Formülü:</b>	90/30=3
<b>Kaynaklar:</b>	Prof.Dr.Ramazan ÖZEY, 2011, Okyanusya Coğrafyası, Aktif yayınevi, İstanbul.
<b>Değerlendirme:</b>	Kıtalar coğrafyası derslerinden Okyanusya Kıtası'nın fiziki beşeri ve ekonomik coğrafya özelliklerinin incelenmesi.
<b>İşe Yerleştirme(Staj):</b>	
<b>Ön Koşul Ders Kodları:</b>	yok
<b>1. Hafta (19 – 23 Eylül)</b>	Okyanusya Kıtasının yeri sınırları boyutları ve genel özellikleri
<b>2. Hafta (26 – 30 Eylül)</b>	Jeolojik yapı özellikleri
<b>3. Hafta (3 – 7 Ekim)</b>	Jeomorfolojik Yapı, Büyük adalar, küçük adalar
<b>4. Hafta (10 – 14 Ekim)</b>	Okyanusya Kıtasının kıyıları, mercan adaları, volkanik adalar
<b>5. Hafta (17 – 21 Ekim)</b>	Okyanuslardaki akıntı sistemleri
<b>6. Hafta (24 – 28 Ekim)</b>	Okyanusyanın iklim özellikleri
<b>7. Hafta (31 - 4 Kasım)</b>	Okyanusya'nın vejetasyon coğrafyası
<b>8. Hafta (7 - 11 Kasım)</b>	Okyanusya'nın toprak yapısı ve hidroğrafyası
<b>9. Hafta (14 – 18 Kasım)</b>	Okyanusya'nın endemizm özellikleri
<b>10. Hafta (21 – 25 Kasım)</b>	Okyanusyanın beşeri coğrafya özellikleri
<b>11. Hafta (28 - 2 Aralık)</b>	Nüfus ve yerleşme
<b>12. Hafta (5 – 9 Aralık)</b>	ekonomik faaliyetler
<b>13. Hafta (12 -16 Aralık)</b>	Okyanusya Ülkeleri
<b>14. Hafta (19 - 23 Aralık)</b>	Büyük alanlı ülkeler
<b>15. Hafta (24 – 30 Aralık)</b>	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
<b>16. Hafta</b>	Küçük alanlı ülkeler
<b>17. Hafta</b>	
<b>18. Hafta</b>	

<b>19. Hafta</b>	
<b>20. Hafta</b>	
<b>21. Hafta</b>	
<b>22. Hafta</b>	
<b>23. Hafta</b>	
<b>24. Hafta</b>	
<b>25. Hafta</b>	
<b>26. Hafta</b>	
<b>27. Hafta</b>	
<b>28. Hafta</b>	

---