

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>Vejetasyon Coğrafyası</b>	<b>0813403</b>	IV	2+0	2	3
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bitkilerin dünya üzerindeki dağılımlarını incelemektir. Bu dağılımda yetişme yerindeki iklim, toprak ve canlıların etkilerini tartışmak ve yeryüzünün jeolojik gelişimiyle birlikte irdelemektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1.Yeryüzünün jeolojik gelişimini anlatabilmek 2.Yeryüzü tarihinde yaygın bitki örtülerini ve günümüzde dünyada yayılış gösteren büyük bitki formasyonlarını bilmek ve bunları iklim, toprak, jeolojik parametrelerle irdelemek				
Dersin İçeriği	Yeryüzünde bitkilerin geçmişte ve günümüzdeki formasyonlarını bilmek ve bunların dağılımını nedenleriyle açıklayabilmek				
Haftalar	Konular				
1	Bitki Coğrafyası'nın Tarihçesi, Jeolojik Dönemler ve Bitkilerin Dağılışı				
2	Yayılış Alanları, Yayılma Tipleri, Kozmopolit ve Endemik Bitkiler (Neo ve Paleo Endemikler), Reliktler, Vikaryansı				
3	Yayılış Alanları, Yayılma Tipleri, Kozmopolit ve Endemik Bitkiler (Neo ve Paleo Endemikler), Reliktler, Vikaryansı				
4	Areallerin Oluşumu ve Alan parçalanmaları, Göç, Kıtaların kayma Hipotezi				
5	Ekolojik Vejetasyon Coğrafyası				
6	Vejetasyon Formasyonları				
7	Arasınav				
8	Dünya Flora Alemleri, Holarktik Flora Alemi				
9	Holarktik Flora Alemi				
10	Paleotropik Flora Alemi				
11	Neotropik Flora Alemi				
12	Avustralya Flora Alemi				
13	Kap ve Antarktik Flora Alemleri				
14	Vejetasyon Bölgelerinin Değerlendirilmesi				
Genel Yeterlilikler					
1.Yeryüzü tarihini bilebilecek ve bu zaman sürecinde bitki örtüsünün değişimini bilir. 2.Bitkilerin Yayılma mekanizmalarını, Alan parçalanması kavramını ve yayılış ile ilgili kavramları ve vejetasyon formasyonlarının neler olduğunu örneklerle açıklar. 3.Dünya Flora Alemlerini sayıp, sınırlarını, özelliklerini ve örnek bitkilerini bilir ve tanıır.					
Kaynaklar					
Çetik, A.Rıza. (1973), <i>Vejetasyon Bilimi</i> . Ülkemiz Matbaası.Ankara Gemici, Y. (2001), <i>Bitki Coğrafyası</i> . Ders Notları Kılınç, M., Kutbay, G. (2007), <i>Bitki Coğrafyası</i> . Palme Yayıncılık, Ankara Tatlı, A. (2004), <i>Bitki Coğrafyası</i> . Baskı, Bizim Büro, Kütahya.					
Değerlendirme Sistemi					
<b>Ara sınav: % 40</b> <b>Final: % 60</b> <b>Bütünleme:</b>					

