

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Türkiye Step Vegetasyonu ve Ekolojisi	5104166	GÜZ	3+0	3	6
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders öğrencilere step vejetasyonunun gelişme alanlarındaki ekolojik ve fitocoğrafik özellikler, sınıflandırılmaları, floristik ve sintaksonomik yapılarının önemini ve amacını gösterir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Step vejetasyonunun gelişme alanlarındaki ekolojik ve fitocoğrafik özellikler, sınıflandırılmaları, floristik ve sintaksonomik yapılarını öğrenir. 2. Türkiye step vejetasyonu hakkında bilgi edinir. 3. Step vejetasyonu ile ilgili literatürhakkında bilgi edinir. 				
Dersin İçeriği	Stebin tanımı ve tipleri, Türkiye'deki step vejetasyonunun tarihsel geçmişi, Türkiye'deki step vejetasyonuna bitki coğrafyası açısından bakış, Step toprakları, Step iklimi, Step florası, Türkiye'deki step vejetasyonunun fitososyolojik açıdan değerlendirilmesikonularını detaylı olarak incelenir.				
Haftalar	Konular				
1	Stebin tanımı ve tipleri				
2	Türkiye'deki step vejetasyonunun tarihsel geçmişi				
3	Türkiye'deki step vejetasyonunun tarihsel geçmişi				
4	Türkiye'deki step vejetasyonuna bitki coğrafyası açısından bakış				
5	Step toprakları				
6	Step iklimi				
7	Ara sınav				
8	Step florası				
9	Step florası				
10	Step florası				
11	Türkiye'deki step vejetasyonunun fitososyolojik açıdan değerlendirilmesi				
12	Türkiye'deki step vejetasyonunun fitososyolojik açıdan değerlendirilmesi				
13	Türkiye'deki step vejetasyonunun fitososyolojik açıdan değerlendirilmesi				
14	Genel tekrar				
Genel Yeterlilikler					
Step vejetasyonunun gelişme alanlarındaki ekolojik ve fitocoğrafik özellikler, sınıflandırılmaları, floristik ve sintaksonomik yapılarını ele alabilir.					
Kaynaklar					
<p>Çetik, A.R., (1985). <i>İç Anadolu'nun vejetasyonu ve ekolojisi</i>. Selçuk Üniv. Yay., 496 s., Konya. Uslu, S. (1959). <i>İç Anadolu steplerinin antropojen karakterleri üzerine araştırmalar</i>. Yenilik Basımevi, 109 s., İstanbul. Zohary M. (1973). <i>Geobotanical foundations of the Middle East vol. 1-2</i>. Gustav Fischer Verlag, 739 p, Stuttgart..</p>					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40					
Final: % 60					
Bütünleme:					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

