

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>Türkiye'deki Park-Bahçe Süs Bitkileri</b>	<b>5104273</b>	Bahar	3+0	3	6
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders öğrencilere Türkiye'deki park-bahçe süs bitkilerinin tanıtılmasının önemini ve amacını gösterir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Bitki yetiştirme ortam ve sistemleri hakkında bilgi edinir 2. Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkilerini öğrenir. 3. Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkilerinin hangi koşulları tercih edeceklerini ve nasıl yetiştirileceğini hakkında bilgi edinir.				
Dersin İçeriği	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkilerini tanıma, çeşitli rekreasyon alanlarında hangi taksonun tercih edilmesi gerektiği ve nasıl yetiştirileceğinin anlatılması konularını detaylı olarak incelenir.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Bitki bilimindeki Temel Kavramlar				
2	Peyzajın Tarihsel Süreci				
3	İklim ve Toprak				
4	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Çiçekler)				
5	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Çiçekler)				
6	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Çiçekler)				
7	Ara sınav				
8	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Çalılar)				
9	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Çalılar)				
10	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Çalılar)				
11	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Ağaçlar)				
12	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Ağaçlar)				
13	Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkileri (Ağaçlar)				
14	Genel tekrar				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
Türkiye'deki Park-Bahçe süs bitkilerinin hangi taksonlardan oluştuğunu, bunların tanınması, bu taksonlardan hangisinin rekreasyon alanına dikilmesi gerektiği konularını ele alabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Atamov, V.V., Akan, H., Kaya, Ö.F., Polat, T., Ağdemir, H. (2004). <i>Şanlıurfa'nın Egzotik Ağaç ve Çalıları "The Exotic Trees and Shrubs of Şanlıurfa"</i> . Demircioğlu Matbaacılık, 64 s., Şanlıurfa					
Oğuz, M.G. & Yayıntaş, A. (1987). <i>Park ve Bahçelerimizin Süs Bitkileri</i> . Ege Üniv. Fen Fak. Yayınları, 207 s., İzmir.					
Kenber, L.A. (1995). <i>Süs ve Salon Bitkileri</i> . İnkılap Kitabevi, 216 s., İstanbul.					
Yücel, E. (2002). <i>Çiçekler ve Yer örtücüler</i> . ETAM Matbaa Tesisleri, 365 s., Eskişehir.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav: % 40</b>					
<b>Final: % 60</b>					
<b>Bütünleme:</b>					

<b>PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU</b>											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
<b>ÖÇ1</b>	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4

