

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**  
**Açık Ders Malzemeleri**

**Ders izlence Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	<b>BİY425 Yaban Hayatı</b>
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Prof. Dr. Ercüment ÇOLAK
<b>Dersin Düzeyi</b>	Lisans
<b>Dersin Kredisi</b>	2
<b>Dersin Türü</b>	Seçmeli
<b>Dersin İçeriği</b>	Yaban hayatının tanımı, yaban hayatı yönetimi, ekosistem ve komüniteler, Hayvan davranışı ve yaban hayatı yönetimi, beslenme ve örtü; besin, sindirim sistemleri, beslenme davranışının evrimi, Yaban hayatı hastalıkları ve yaban hayatı popülasyonları, yaban hayatında av avcı ilişkisi, dünyada suyun dağılımı, su ve yaban hayatı popülasyonları, asit yağmurları, su yönetimi, yaban hayatı ve toprak; tropikal topraklar, çölleşme, yaban hayatının toprak üzerindeki etkisi, yaban hayatı ve tarım, yaban hayatı ve meralar, tehlike altındaki türler ve tehlike altındaki türlerin yönetimi, metapopülasyon, arazi parçalanması, arazi kaybı ve yaban hayatı, koruma biyolojisi
<b>Dersin Amacı</b>	Lisans öğrencilerine yaban hayatı ekolojisi, yönetimi, koruma biyolojisi hakkında bilgi sunmaktır.
<b>Dersin Süresi</b>	2 saat/hafta
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe
<b>Ön Koşul</b>	
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	<p>Bolen, E.G., Robinson, W.L. 1995. Wildlife Ecology and Management, 3<sup>rd</sup> ed. Prentice Hall, US.</p> <p>Bolen, E.G., Robinson, W.L. 2002. Wildlife Ecology and Management. 5<sup>th</sup> ed. Pearson.</p> <p>Sinclair, A.R.E., Fryxell, J.M., Caughley, G. 2006. Wildlife Ecology, Conservation, and Management. Second Edition, Blackwell Publishing Ltd, USA, UK, Australia.</p> <p>Allendorf, F.W., Luikart, G. 2007. Conservation and the Genetics of Populations. Blackwell Publishing, US, UK, Australia.</p> <p>Fryxell, J.M., Sinclair, A.R.E., Caughley, G. 2014. Wildlife Ecology, Conservation, and Management. Third Edition, Blackwell Publishing Ltd, USA, UK, Australia.</p>
<b>Dersin Kredisi (AKTS)</b>	3
<b>Laboratuvar</b>	
<b>Diğer-1</b>	