

Ders Adı: HAYVAN SİSTEMATİK İN ESASLARI		Ders Kodu: B Y 486	Ders Düzeyi: Lisans				
Bölüm/Program/ABD: B YOLOJ							
AKTS Kredisi:	Yıl-Dönem: 4. Sınıf – 8. Yarıyıl	Seçmeli/Zorunlu: S	Ö retim Dili: Türkçe				
Saatler/Yerel Kredi:		Ö retim Elemanı: Doç. Dr. Hasan KOÇ (khasan@mu.edu.tr)					
T	2			U	0	L	0
Ö retim Yöntem ve Teknikleri: Görsel yansıtıcı araçlardan yararlanılarak teorik anlatım, soru -cevap ve tartışma.							
Ders Amaçları: Ö rencilerin hayvanların sınıflandırılması ve isimlendirilmesi prensipleri konusunda bilgi sahibi olmaları ve yapılan bu işlerin önemi ve işlevi hakkında amalarını öğretmek							
Ders içeriği:							
I. Hafta	Temel kavram ve tanımlar; Sistematik ve taksonomik çalışmaların tarihçesi						
II. Hafta	Hayvanların sınıflandırılmasında kullanılan temel özellikler						
III. Hafta	Hayvan sistematiğinin tarihçesi						
IV. Hafta	Türlerin çeşitli kriterlere göre sınıflandırılması						
V. Hafta	Taksonomik kategoriler						
VI. Hafta	>>> devam <<<						
VII. Hafta	>>> devam <<<						
VIII. Hafta	ARA SINAV						
IX. Hafta	Varyasyonlar						
X. Hafta	Taksonomik çalışmalar						
XI. Hafta	Tipler ve tip seçimi						
XII. Hafta	Homonim ve sinonim						
XIII. Hafta	Bazı Uluslar arası Zoolojik Nomenklatur Kuralları						
XIV. Hafta	>>> devam <<<						
Ölçme ve Değerlendirme Yöntem(ler)i: Çoktan seçmeli ve klasik sorulardan oluşan bir arasınava (% 40) ve yarıyılsonu sınavı (% 60) ile değerlendirilecektir							
Ders Kitabı: Ders notları							
Önerilen Kaynaklar: Yılmaz, .., “Taksonomik Zoolojinin Prensipleri ve Metotları (Hayvan Taksonomisi Dersleri), Oran Yayıncılık, İzmir, 1997. Mayr, E., Ashlock, P. D., “Principles of Systematic Zoology (2nd edition)”, McGraw-Hill, Inc., 1991.							
Ön/Yan Koşulları: Yok							