

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Rasyon Hazırlama Teknikleri
Dersin Kredisi	1 (Teorik:1 + Uygulama:0)
Dersin AKTS'si	1
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Besime DOĞAN DAŞ
Dersin Gün ve Saati	3A Şubesi: Cuma 10:30-11.00 3B Şubesi: Cuma 10:30-11:00
Ders Görüşme Gün ve Saati	Perşembe: 13:00-14:00
İletişim Bilgileri	bdas@harran.edu.tr Tel: 04143183888
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze Konu Anlatım, soru-cevap, örnek çözümler, belge incelemesi. Ders hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu dersin genel amacı; farklı türdeki hayvanlar için gerek klasik ve gerekse bilgisayar uygulamalı rasyon hazırlama tekniklerinin öğretilmesi.
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1.Farklı türdeki hayvanların besin madde ihtiyaçlarını belirler.2.Hayvanların ihtiyaçların karşılanmasında kullanılabilecek yemlerin seçimini ve kullanım miktarlarını öğrenir.3. Rasyon hazırlama tekniklerini kavrar.4.Hayvanların beslenmeleri konusundaki bilgileri bilgisayar ortamına aktarabilme becerisini geliştirir.5. Rasyon hazırlama konusunda yeterli bilgiye sahip olur.6.Çiftlik hayvanlarının beslenmelerinde bilgisayar destekli rasyon hazırlama becerisini kazanır.
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1. Hafta Rasyon hazırlanmasına etki eden faktörler2. Hafta Pearson Kare metodu3. Hafta Pearson Kare metodu4. Hafta Denklem metodu5. Hafta Deneme ve Yanılma Metodu6. Hafta Deneme ve Yanılma Metodu7. Hafta Bilgisayarlı rasyon çözümüne giriş8. Hafta Süt sığırları için rasyon hazırlama9. Hafta Besi sığırları için rasyon hazırlama10. Hafta Broiler rasyonu hazırlama11.Hafta Yumurta tavukları için rasyon hazırlama12. Hafta Koyun ve keçiler için rasyon hazırlama13. Hafta Atlar için rasyon hazırlama14.Hafta Konu tekrarı
Ölçme-Değerlendirme	1-Ara sınav ve yarı yıl sonu sınavı birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. 2-Ara sınavın %40, yarıyıl sonu sınavının (final) %60 olacak şekilde değerlendirilecektir. 3-Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Ergün, A., Tuncer, Ş.D., Çolpan, İ., Yalçın, S., Yıldız, G., Küçükersan, M.K., Küçükersan, S., Şehu, A. (2006), Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları, Ankara-Türkiye. Pond, P.g., Churh,P.D., Pond,K.R., (1997) Basic Animal Nutrition and Feeding. USA, Jhon Wiley and Sons.

Sarı, M., Bolat, D., Çerçi, İ.H., Öno, A.G., Deniz, S., Azman, M.A., Şahin, K., Güler, T., Tatlı Seven, P., Karlı, Şahin, M.A., Nursoy, N., Çiftçi, H., Bingöl, N.T. (2008) Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları, Malatya, Medipres.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖK1	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK2	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK6	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK: Öğrenim Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5