

جدول الدروس الاسبوعي

طارق صلاح فتحي					الاسم
Tariq.almrsomi@yahoo.com					البريد الالكتروني
تغذية دواجن					اسم المادة
2 ساعة نظري + 3 ساعة عملي					مقرر الفصل
تعليم طالب الثروة الحيوانية اسس تغذية الدواجن من الناحية العلمية والعملية لكي يتمكن من تعلم تكوين العلائق وتحليل الاعلاف واستفادة الطيور الداجنة منها وتفهم مدى العلاقة المهمة بين الاسس العلمية وكمية ونوعية الانتاج عند الطيور الداجنة.					اهداف المادة
الهضم في الطيور الداجنة والعوامل المؤثرة على معامل الهضم ،هضم وتمثيل الكربوهيدرات والبروتينات والدهون والفيتامينات والمعادن.+					التفاصيل الاساسية للمادة
أسس تغذية الطيور الداجنة. تأليف الدكتور أسماعيل خليل أبراهيم السنجري. مطبعة جامعة الموصل 2000					الكتب المنهجية
تغذية الطيور الداجنة. تأليف الدكتور علي الياسين و الدكتور محمد حسن . مطبعة جامعة بغداد 2013					
علم التغذية تأليف د.جمال عبد الرحمن و د. شاكرا العطار مطبعة الدار الجامعية- بغداد 2014					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
%50	-	%5	%15	%30	
					معلومات اضافية

الجامعة : الكوفة
الكلية : الزراعة
القسم : الثروة الحيوانية
المرحلة : الرابعة
اسم المحاضر الثلاثي : طارق صلاح فتحي
اللقب العلمي : مدرس
المؤهل العلمي : دكتوراه / إدارة طيور داجنة
مكان العمل : قسم الثروة الحيوانية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	9/23	تعريف علم التغذية	السلامة المختبرية	
2	9/30	انواع المصادر العلفية	التعريف بأنواع المصادر العلفية	
3	10/7	الجهاز الهضمي للدجاج	مصادر الطاقة	
4	10/14	مفهوم الطاقة و انواعها	مصادر البروتين	
5	10/21	تمثيل الطاقة	مصادر العناصر المعدنية	
6	10/28	البروتين و اهميته	انواع العلائق	
7	11/4	تمثيل البروتين	خلط وتكوين العلائق	
8	11/18	الفيتامينات و انواعها	علائق فروج اللحم	
9	11/25	تمثيل الفيتامينات	علائق الدجاج البياض	
10	12/2	التعريف بالعناصر المعدنية واهميتها	علائق امهات الدجاج	
11	12/9	تلوث المصادر العلفية	علائق طيور السمان	
12	12/16	السموم الفطرية و انواعها	علائق طيور الرومي	
13	12/23	طرق الوقاية من السموم الفطرية	علائق البط	
14	12/30	المخاليط مسبقة التحضير	استخدام الحاسوب في تغذية الدواجن	
15	1/5	انشاء معامل العلف	امثلة متنوعة	
16	1/13	تصنيع العلف المحبب	امثلة اضافية	
عطلة نصف السنة				
				17
				18
				19
				20
				21
				22
				23
				24
				25
				26
				27
				28
				29
				30
				31
				32

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :



Course Weekly Outline

Course Instructor	Tariq salah fathi				
E_mail	Tariq.almrsomi@yahoo.com				
Title	Poultry Nutrition				
Course Coordinator	Theoretical 2 hours + Experimental 3 hours				
Course Objective	Teaching Animal Resources students the poultry nutrition basics in Theoretical and practical ways to enables them how to understand and solve questions about the efficiency of utilized the feedstuffs and feeds for productive poultry and understand relationships among scientific basics and poultry production in quality and quantity.				
Course Description	Digestion in Poultry, factors affecting on digestibility, digestion and metabolism for carbohydrates ,proteins, lipid, vitamins and minerals.				
Textbook	Poultry nutrition, A.K.Ibrahim, 6 th Ed Mousel University, 2000 Poultry nutrition, Ali Al-yasin and Mohammed Hassan ,Baghdad University, 2013.				
References	Nutrition Science , dr.Jamal Abdulrahman and Shaker Al-Atar, 2014.				
Course Assessment	Term Tests	Laboratory	Quizzes	Project	Final Exam
	As (30%)	As (15%)	As (5%)	----	As (50%)
General Notes					



Course weekly Outline

week	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes
1		Nutrition science	Laboratory Safety	
2		Feed staff types	Preparation of feed staff	
3		Digestion system	Energy sources	
4		Energy types	Protein sources	
5		metabolism of Energy	Minerals sources	
6		Protein types	Feed staff sources	
7		metabolism of Proteins	Feed staff manufacturing	
8		vitamins types	Broiler feeding	
9		metabolism vitamins	Layer feeding	
10		Minerals	Broiler breeder feeding	
11		Feed staff contamination	Quail feeding	
12		Mycotoxin types	Turkey feeding	
13		Mycotoxin control	Duck feeding	
14		Premix	Different samples	
15		Feed staff factory	Other Different samples	
16		Pellit manufacturing	Use PC with Poultry nutrition	
Half-year Break				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
30				

Instructor Signature:

Dean Signature: