

جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الإشراف والتقويم العلمي



البصرة	اسم الجامعة:
الزراعة	اسم الكلية:
الانتاج الحيواني	اسم القسم:
الاولى	المرحلة:
د. ربيعة جدوع عباس	اسم المحاضر الثلاثي
استاذ مساعد	اللقب العلمي
دكتوراه	المؤهل العلمي:
جامعة البصرة – كلية الزراعة	مكان العمل

### جدول الدروس الأسبوعي

د. ربيعة جدوع عباس	الاسم
<a href="mailto:rj.abbas@yahoo.com">rj.abbas@yahoo.com</a>	البريد الإلكتروني
مبادئ طيور داجنة	اسم المادة
2 ساعة نظري + 3 ساعة عملي ، عدد الوحدات 3	مقرر الفصل
تعريف الطالب بانواع الطيور الداجنة وتصنيفها وموقعها في المملكة الحيوانية والتعرف على الاهمية الغذائية والاقتصادية لمنتجاتها وتغذيته الدواجن واهم الامراض التي تصيبها وطرق الوقاية منها	أهداف المادة
انواع الطيور الداجنة - الاجهزة الداخلية للطائر ووظائفها الرئيسية - الأسس الوراثية لتربية الطيور الداجنة - التفقيس وادارة المفقس- مساكن الطيور الداجنة - تغذية الطيور الداجنة - الجزر ومعاملة الذبائح وخرنها ومواصفات المجزرة الحديثة - أهم الأمراض التي تصيب الطيور الداجنة وطرق الوقاية منها	التفاصيل الأساسية للمادة
1- ادارة الطيور الداجنة تأليف د. صهيب سعيد علوان 2- انتاج دواجن ترجمة د. مصلح حسين 3- تكنولوجيا منتجات الدواجن تأليف د. حمدي عبد العزيز الفياض ، د. سعد عبد الحسين ناجي 4- تغذية الطيور الداجنة تأليف د. علي عبد الخالق الياسين، د. محمد حسن عبد العباس	الكتب المنهجية
1 - المعلومات المتوفرة على شبكة الانترنت 2 - المعلومات المتوفرة في الدوريات المحلية والعربية والعالمية والتي لها صلة بالمادة 3 - الكتب العلمية العربية والعالمية ذات الصلة	المصادر الخارجية
الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
المختبر	معلومات إضافية
الامتحانات اليومية	الامتحانات النهائية
المشروع	
20% العملي	50%
30% النظري	

جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

اسم الجامعة: البصرة  
اسم الكلية: الزراعة



الانتاج الحيواني	اسم القسم:	جهاز الإشراف والتقويم العلمي
الاولى	المرحلة:	
د. ربيعة جدوع عباس	اسم المحاضر الثلاثي	
استاذ مساعد	اللقب العلمي	
دكتوراه	المؤهل العلمي:	
جامعة البصرة – كلية الزراعة	مكان العمل	

#### جدول الدروس الأسبوعي

الملاحظات	المادة العلمية	المادة النظرية	التاريخ	
	زيارة لحقول الدواجن في الكلية .	مقدمة عامة عن صناعة الطيور الداجنة الحديثة	الاسبوع الاول	1
	العمليات الحقلية في مساكن الطيور الداجنة	أنواع الطيور الداجنة، نظرة تاريخية عن أصلها وتذجينها وطرق تصنيفها وموقعها في المملكة الحيوانية، علم الدواجن والعلوم المرتبطة به	الاسبوع الثاني	2
	تشرح الطائر وأجهزته الداخلية .	الأهمية الاقتصادية لمشاريع تربية الطيور الداجنة ومقارنتها مع بقية مشاريع الإنتاج الحيواني	الاسبوع الثالث	3
	التفقيس في الطيور الداجنة .	الأهمية الغذائية لمنتجات الطيور الداجنة ( البيض واللحم ) ، تركيبها وقيمتها الغذائية	الاسبوع الرابع	4
	تكوين العلائق للطيور الداجنة .	التركيب التشريحي لأهم الأجهزة ووظائفها الرئيسية – الأجزاء المختلفة للجسم ، الجلد ، الهيكل العظمي ، الجهاز العضلي ، الجهاز التنفسي	الاسبوع الخامس	5
	زيارة لمعمل العلف	الجهاز العصبي ، الجهاز البولي ، الجهاز الصمي ، جهاز الدوران ، جهاز المناعة	الاسبوع السادس	6
	تهيئة مساكن الدواجن	الأسس الوراثية لتربية الطيور الداجنة ، الكروموسومات والجينات ، تحديد الجنس ، الصفات الكمية ، القيمة الوراثية أنظمة التحسين الوراثي ، النوع ، السلالة ، التضربيات.	الاسبوع السابع	7
	مراحل التصنيع في مجازر الدواجن	التفقيس وادارة المفاسق – نظرة تاريخية عن تطور التفقيس ومقارنة بيض التفقيس الطبيعي والاصطناعي، بيض التفقيس	الاسبوع الثامن	8
	الرعاية الصحية للطيور الداجنة .	العوامل المؤثرة في عملية الفقس ( الحرارة ، الرطوبة ، التهوية والتقليب ) ، التطور الجنيني	الاسبوع التاسع	9
	تنظيم وحفظ السجلات	مساكن ومعدات الطيور الداجنة – تصميم المساكن وأنواعها، أجهزة التهوية ، الإضاءة ، التغذية وشرب الماء.	الاسبوع العاشر	10
	مخلفات الطيور الداجنة	التغذية والمواد العلفية – الاحتياجات الغذائية للدجاج البياض ، اللحم ، الامهات ، أهم المواد العلفية وتكوين العلائق	الاسبوع الحادي عشر	11
	زيارة الى مجزرة عصرية	الجزر ومعاملة الذبائح وخرنها – نظرة تاريخية عن تطور عملية جزر الطيور	الاسبوع الثاني عشر	12
		مواصفات المجزرة الحديثة وخطوات الجزر	الاسبوع الثالث عشر	13
		أهم الأمراض التي تصيب الطيور الداجنة وطرق الوقاية منها	الاسبوع الرابع عشر	14
		تسويق منتجات البيض واللحم	الاسبوع الخامس عشر	15
				16
عطلة نصف السنة				
				17
				18
				19
				20

				21
				22
				23
				24
				25
				26
				27
				28
				29
				30
				31
				32