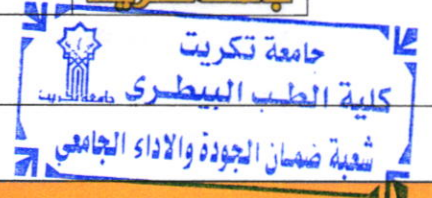




وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - العراق
جامعة تكريت
كلية الطب البيطري



نموذج وصف المادة الدراسية

Module Information معلومات المادة الدراسية

Module Title عنوان المادة	إدارة الحيوان	Module Delivery تسليم الوحدة	
Module Type نوع المادة	Core جوهرية Basic أساسي	Theory نظري Lecture تعليمي	
Module Code رمز المادة	VET103	Practical عملي Seminar الحلقة الدراسية	
ECTS Credits الوحدات	7	Lab. المختبر	
SWL (hr/sem)	175		
Module Level مستوى الوحدة	UGx11 1	Semester of Delivry الفصل الدراسي للتسليم	1
Administering Department	الصحة العامة	College	الطب البيطري
Module Leader مسؤول المادة	زياد طارق عمر	e-mail	Ziyad1976tariq@tu.edu.iq
Module Leader's Acad. Title لقب مسؤول المادة	استاذ	Module Leader's Qualification مؤهلات مسؤول الوحدة	Ph.D.
Module Tutor مدرس المادة	م.د. عمر عصام عبدالله م.م سيف خليل إبراهيم م.م عامر إبراهيم علي	e-mail	P.h.d.omerisam@tu.edu.iq Saif_k@tu.edu.iq ameribr@tu.edu.iq
Peer Reviewer Name اسم المراجع النظير	م.د علي قيس جليل	e-mail	alijalil85@tu.edu.iq
Scientific Committee Approval Date موافقة لجنة المراجعة		Version Number رقم الاصدار	

العلاقة مع المواد الدراسية الاخرى

Prerequisite module وحدة المتطلبات الاساسية	None لا	Semester الفصل الدراسي	-
Co-requisites module وحدة المتطلبات المشتركة	None لا	Semester الفصل الدراسي	-



Module Aims, Learning Outcomes and Indicative Contents

اهداف المادة الدراسية ونتائج التعلم والمحتويات الارشادية

اهداف المادة الدراسية Module Aims	أهداف المنهج هي:- 1. تطوير وفهم مبادئ إدارة الحيوانات الحقلية من منظور بيطري بما يدعم الجانب العملي للمهنة 2. القدرة على إدارة الحقل الحيواني بالطرق الصحية 3. القدرة على التعامل مع الحيوانات المختلفة
مخرجات التعلم للمادة الدراسية Module Learning Outcomes	1. شرح المواد العلمية من خلال المحاضرات النظرية. 2. تدريب الطلاب على التطبيقات العملية في المختبرات. 3. يقوم الطلاب بإعداد التقارير العلمية ذات الصلة.
المحتويات الارشادية Indicative Contents	يقدم هذا المساق وصف ومواصفات حيوانات المزرعة بجميع أنواعها والطرق المختلفة لتربيتها للأغراض الإنتاجية (ساعة) الخصائص النفسية والسلوكية للخيل ورعايتها ورعاية الأمهار (الصغيرة) (4 ساعات) الخصائص الإنتاجية للأبقار وسلوكها ورعاية صغارها (6 ساعات) خصائص تربية الماعز وسلوكها ورعايتها (2 ساعة) خصائص تربية الأغنام وسلوكها ورعايتها (2 ساعة) خصائص تربية الجواميس وسلوكها ورعايتها (2 ساعة) خصائص تربية الإبل وسلوكها ورعايتها (3 ساعات) سيتم مناقشة طرق التكاثر في الحيوانات المختلفة وطرق تحقيق أقصى استفادة من التكاثر والإدارة الصحية السليمة لها (4ساعات) كما ستناقش الدورة أحد الجوانب المهمة للحيوانات البرية وطرق الحفاظ عليها باعتبارها أحد مكونات التوازن البيئي (4 ساعات) إجمالي الساعات = 90 = (الجدول الزمني 3 ساعات × 15 أسبوع) - نظري إجمالي الساعات = 30 = (الجدول الزمني 2 ساعة × 15 أسبوع) - عملي

استراتيجيات التعليم والتعلم Learning and Teaching Strategies

استراتيجيات Strategies	الاستراتيجية الرئيسية التي سيتم اعتمادها في تقديم هذه الوحدة هي تشجيع مشاركة الطلاب في التمارين، والتعامل مع الحيوانات المختلفة ومعرفة القواعد الأساسية لإدارتها، وكذلك استخدام الأجهزة والأدوات التي تساعد في السيطرة على الحيوانات. وسيتم تحقيق ذلك من خلال الفصول الدراسية والدروس العملية التي ستساعد الطلاب على الفهم والتطبيق.
---------------------------	--

الحمل التعليمي للطالب (SWL) \ Student Workload

Structured (SSWL) (h/sem) الحمل الدراسي المنتظم للطالب خلال الفصل	78	(SSWL) (h/w) الحمل الدراسي المنتظم للطالب اسبوعيا	5
Unstructured (USSWL) (h/sem) الحمل الدراسي غير منتظم للطالب خلال الفصل	97	(USSWL) (h/w) الحمل الدراسي غير منتظم للطالب اسبوعيا	6
Total SWL (h/sem) الحمل الدراسي الكلي للطالب خلال الفصل	175		11

تقييم المادة الدراسية Module Evaluation

		الوقت/الرقم Time/ Number	الوزن Weight بالعلامات (Marks)	الاسبوع المستحق Week Due	نتائج التعلم ذات الصلة Relevant Learning Outcome
Formative assessment التقييم التكويني	كوزات Quizzes	2	10% (10)	5 and 10	LO #1, #2 and #10, #11
	عملي Practical	2	10% (10)	2 and 12	LO #3, #4 and #6, #7
	مختبر Projects / Lab.	1	10% (10)	Continuous	All
	تقرير Report	1	10% (10)	13	LO #5, #8 and #10
Summative assessment التقييم التلخيصي	الامتحان النصفي Midterm Exam	2hr	10% (10)	7	LO #1 - #7
	الامتحان النهائي Final Exam	3hr	50% (50)	16	الكل All
Total assessment التقييم الاجمالي			100% (100M)		

Delivery Plan (Weekly Syllabus)

المنهاج الأسبوعي الجزء النظري

Material Covered

Material Covered	
Week 1	تمييز وتوصيف حيوانات المزرعة
Week 2	سلوك الخيول
Week 3	رعاية الخيول
Week 4	إدارة العجول والماشية
Week 5	إنتاج الماشية
Week 6	سلوك الماشية
Week 7	إدارة الماعز
Week 8	إدارة الأغنام
Week 9	إدارة الجاموس
Week 10	إدارة الجمال
Week 11	سلوك الجاموس والجمال
Week 12	إدارة التكاثر الحيواني 1
Week 13	إدارة التكاثر الحيواني 2
Week 14	الحيوانات البرية 1
Week 15	الحيوانات البرية 2
Week 16	أسبوع تحضير قبل الامتحان النهائي

Delivery Plan (Weekly Lab. Syllabus)
المنهاج الأسبوعي للمختبر

Week 1	الأجزاء الخارجية للماشية
Week 2	الأجزاء الخارجية للخيل
Week 3	التعرف على طرق السيطرة والتحكم للماشية
Week 4	التعرف على طرق السيطرة والتحكم للخيل
Week 5	تقدير العمر في الخيل
Week 6	تقدير العمر في الأبقار والأغنام والماعز
week 7	طرق الترقيد
Week 8	علامات الصحة
Week 9	طرق اعطاء الدواء
Week 10	الحلب
Week 11	درجة حرارة الجسم
Week 12	تضمير الحيوانات
Week 13	مساكن الحيوانات
Week 14	فحص الحيوانات
Week 15	العمليات الحقلية

Learning and Teaching Resources مصادر التعلم والتدريس

	النص Text	المتوفر بالمكتبة Available in the Library?
Required Texts النصوص المطلوبة	استعادة تربية الحيوانات / مكانة حيوانات المزرعة في الزراعة المستدامة	Yes
Recommended Texts النصوص الموصى بها	إدارة الحيوان - سلوك الحيوان المنزلي ورعايته	Yes
Websites المواقع الالكترونية	https://www.routledge.com/Animal-Husbandry-Regained-The-Place-of-Farm-Animals-in-Sustainable-Agriculture/Webster/p/book/9781849714211	On line

Grading Scheme مخطط الدرجات

Group	Grade	التقدير	Marks %	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX – Fail	راسب (قيد المعالجة)	(45-49)	More work required but credit awarded
	F – Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required

Note: Marks Decimal places above or below 0.5 will be rounded to the higher or lower full mark (for example a mark of 54.5 will be rounded to 55, whereas a mark of 54.4 will be rounded to 54. The University has a policy NOT to condone "near-pass fails" so the only adjustment to marks awarded by the original marker(s) will be the automatic rounding outlined above.