

توصيف المقرر

الكلية/ المعه: كلية الهندسة الزراعية

البرنامج:

القسم: الانتاج الحيواني

أولاً: المعلومات الأساس

اسم المقرر: الدواجن الكود(رمز المقرر):

البرنامج أو البرامج التي يقدم فيها المقرر:

القسم التابع له المقرر: قسم الانتاج الحيواني

القسم المنوط به تدريس المقرر: قسم الانتاج الحيواني

المستوى الأكاديمي الذي يدرس به المقرر: المرحلة الجامعية

تاريخ آخر موافقة على توصيف المقرر:

المتطلبات السابقة لهذا المقرر (نظام الساعات المعتمدة):

المتطلبات المتزامنة مع هذا المقرر (نظام الساعات المعتمدة):

مكان تدريس المقرر: كلية الهندسة الزراعية – جامعة البعث

اللغة أو اللغات المستخدمة في المقرر: اللغة العربية والانكليزية

المشاركون في تغطية المقرر:

اسم المشارك	أ.د.ميشيل فيصر نقولا	أ.د.حسان منير عباس	د.ندى الزنبركي
بلد الإيفاد وتاريخ التخرج	الماتيا 1998	بولندا 1992	بريطانيا
الرتبة الأكاديمية وتاريخها	استاذ	استاذ 2005	مدرس
نوع المشاركة			
نسبة المشاركة	40%	30%	30%
رقم المكتب وعدد الأعضاء فيه	2	2	2
مواعيد المقابلات الطلابية	اعارة	أثنين- ثلاثاء -أربعاء	أثنين- ثلاثاء -أربعاء
أرقام الهواتف	0944236579	0933763089	0991809353

	Drhabbas9@gmail. com		البريد الإلكتروني
--	-------------------------	--	-------------------

ملاحظة: تتم إضافة عمود جديد لكل مشارك.

المراجع الخارجي (واحد أو أكثر):

وصف المقرر:

		12	عدد الأسابيع الإجمالية لتدريس المقرر
2	عدد الساعات العملية في الأسبوع	2	عدد الساعات النظرية في الأسبوع
48	إجمالي عدد ساعات المقرر:	4	إجمالي عدد الساعات في الأسبوع:
	ساعات الإرشاد الأكاديمي في الأسبوع:		عدد الساعات المعتمدة:

محتويات المقرر:

م	الموضوعات الرئيسية التي يغطيها المقرر	عدد المحاضرات	عدد الساعات		
			نظري	عملي	الإجمالي
1	الأهمية الاقتصادية للدواجن	1	-		
2	أصل وتصنيف الطيور	1	-		
3	مزارع الدواجن وتجهيزاتها	1	-		
4	فيزيولوجيا التناسل	1	-		
5	التحسين الوراثي للدواجن	1	-		
6	اساسيات تغذية الدواجن	1	-		
7	التفريخ والحضانة	1	-		
8	انتاج البيض	1	-		
9	انتاج اللحم	1	-		
10	تربية ورعاية الحيوانات الأخرى	1	-		
11	صحة الدواجن	1	-		

التوزيع الزمني للمقرر:

الأسبوع	اللقاء	الموضوعات (مفردات المقرر)	المدرس
1	نظري	الأهمية الاقتصادية للدواجن	أ.د. ميشيل قيصر نقولا
	عملي	عروق الدواجن	د. مازن مسوح+د. عمر حاج عمر
2	نظري	أصل وتصنيف الطيور	أ.د. ميشيل قيصر نقولا

د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	الحظائر والتجهيزات	عملي	
د.ندى الزنبركجي	مزارع الدواجن وتجهيزاتها	نظري	3
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	البنية الداخلية والخارجية للدواجن	عملي	
د.ندى الزنبركجي	فيزيولوجيا التناسل	نظري	4
أ.د. حسان عباس	التحسين الوراثي للدواجن	نظري	
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	التلقيح الصناعي والتجنيس	عملي	5
أ.د.حسان عباس	اساسيات تغذية الدواجن	نظري	
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	مواصفات البيض	عملي	
أ.د.حسان عباس	التفريخ والحضانة	نظري	6
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	تجهيز الذبيحة وتوضيبيها	عملي	
أ.د.حسان عباس	انتاج البيض	نظري	7
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	سجلات مزارع الدواجن	عملي	
أ.د.ميشيل قيصر نقولا	انتاج اللحم	نظري	8
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	الرعاية الصحية لقطعان الدواجن	عملي	
أ.د.ميشيل قيصر نقولا	تربية ورعاية الحيوانات الأخرى	نظري	9
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	التفريخ ودليل الخلل في المفقس	عملي	
أ.د.ميشيل قيصر نقولا	صحة الدواجن	نظري	10
د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	تغذية الدواجن	عملي	

ثانياً: معلومات مهنية

1- الأهداف العامة للمقرر:

تعريف الطالب بأهمية الدواجن الاقتصادية، ومزارع الدواجن وتجهيزاتها، والمقومات الأساسية لإنشاء مزارع دواجن.

- أ- التحسين الوراثي للدواجن وتأقلمها مع البيئة الظروف البيئية المختلفة.
- ب- الشروط والمتطلبات الواجب توفرها في منشآت مزارع الدواجن، وطرق الرعاية اللازمة تحت ظروف ونظم الإنتاج في البيئات المحلية المختلفة.
- ج- الشروط المثالية لإنتاج اللحم والبيض.
- د- تربية ورعاية الحيوانات الأخرى وصحة الدواجن
- هـ-
- و- الخ.

مخرجات التعلم المستهدفة (ILOs)

a. المعرفة والفهم			
التقويم	الوسائل المساعدة	طرائق التدريس *	المخرجات
			a1 العلوم الأساسية والتطبيقية والتقانات ذات الصلة.
			a2: أساسيات النظم البيئية وعناصر البيئة الزراعية واستخدامها والمحافظة عليها بصورة مستدامة.
			a3: المخاطر في العمليات الزراعية والإجراءات البيطرية، وإدارتها.
			a6: التشريعات الزراعية وأخلاقيات المهنة ذات العلاقة بالبيئة وصحة النبات والحيوان والإنسان.
			a16: المبادئ والمفاهيم الفيزيولوجية المختلفة للحيوانات الزراعية.
			a17: الأسس العلمية لتوريث الصفات الإنتاجية وطرق التحسين الوراثي للحيوانات الزراعية.
			a18: المكونات الغذائية لمواد العلف والاحتياجات العلفية للحيوانات الزراعية، وطرق تصنيع الأعلاف وتشكيل الخلطات
			a19: سلوك الحيوانات الزراعية وتأقلمها مع البيئة
			a20: الشروط والمتطلبات الواجب توفرها في منشآت الحيوانات الزراعية، وطرق الرعاية اللازمة تحت ظروف ونظم الإنتاج في البيئات المحلية المختلفة.
			a21: الأساليب والقواعد السليمة والأمنة لنقل الحيوانات الزراعية.
			a23: الإجراءات الوقائية الرئيسية للسيطرة على الأمراض ومنع انتشارها.
			a32: ملاماً بطرائق إدارة المخاطر في المنشآت الزراعية.

b. المهارات الذهنية			
التقويم	الوسائل المساعدة	طرائق التدريس	المخرجات

* يمكن دمج طرائق التدريس أو الوسائل المساعدة أو طرائق التقويم في حال كانت هي نفسها في المخرجات المختلفة.

			b5: اختيار أفضل للبدائل المتاحة لتحقيق أقصى فائدة للمنشآت الزراعية والبيطرية والصناعية ذات الصلة.
			b7: تقييم وتطوير المنشآت الزراعية واختيار الحلول البديلة للاستفادة القصوى منها. b10: تخطيط وتقييم مشاريع الإنتاج الحيواني و أخذ المبادرة واستقراء نتائجها المستقبلية.
			b11: إعداد خطط التربية والتحسين الوراثي للحيوانات الزراعية.
			b12: جمع البيانات، تبويبها، تحليلها واستخدامها في تفسير الظواهر وتقدير المخاطر المهددة للإنتاج الحيواني.....
			b13: تصميم التجارب وتنفيذها لحل مشاكل الإنتاج الحيواني واستقراء النتائج والوصول إلى استنتاج منطقي قابل للاستثمار.
			b14: ربط عناصر الإنتاج تحت نظم الإنتاج الحيواني المختلفة والاستثمار الفعال للموارد المتاحة

c. المهارات العملية و المهنية			
المخرجات	طرائق التدريس	الوسائل المساعدة	التقويم
C1: تطبيق الممارسات الزراعية والبيطرية الجيدة لزيادة الإنتاج الزراعي والمحافظة على الموارد الطبيعية وتقييم الأثر البيئي.			
C2: متابعة وتحليل السوق المحلية وابتكار خطط لتطوير الأعمال الزراعية والبيطرية.			
C16: إدارة محطات الإنتاج الحيواني ومنشآتها.			
C18: تصميم السجلات وتوثيق المعلومات، وتحليلها، واستخلاص الأدلة منها وتقويمها.			
C21: تطبيق المعايير الدولية للرفق بالحيوان الزراعي والتعامل معه.			
C22: حساب تكاليف الإنتاج في مشاريع الإنتاج الحيواني.			

			C23: إدارة واستمارة الآليات والأجهزة المختلفة والمعدات المستخدمة في مشاريع الإنتاج الحيواني.
			C25: استخدام التقانات الحيوية الحيوانية المختلفة لرفع الكفاءة الإنتاجية
			C30: إدارة مزارع الإنتاج النباتي والحيواني.

d. المهارات العامة القابلة للنقل			
المخرجات	طرائق التدريس	الوسائل المساعدة	التقويم
d1: عرض المعلومات، وتفسير الظواهر محادثة وكتابة وتطبيقاً.			
d5: منهجية البحث العلمي.			
d12: نقل التقانات الحيوية ذات العلاقة بمختلف مجالات الإنتاج الحيواني لرفع الأداء الإنتاجي لأنواع الحيوانات الزراعية.			
d14: المحافظة على أخلاقيات استخدام التقانات الحديثة في مجالات الإنتاج الحيواني المختلفة.			

ثالثاً: الجدول الزمني للتقويم

مثال:

رقم التقويم	نوع التقويم (مثلاً: مقالة، أو اختبار قصير، أو مشروع جماعي، أو اختبار فصلي... الخ	الأسبوع المستحق	نسبة الدرجة إلى درجة التقويم النهائي
1	أسئلة شفوية.	2	5
2	اختبار مهاري	3	5
3	اختبار دوري 1 كتابي: مقالة،	5	5
4	اختبار نصف الفصل	6	5
5	اختبار دوري 2	10	10
6	اختبار نهاية الفصل	14	70

رابعاً: معايير التقويم (وزن التقويم):

م	نوع التقويم	النسبة %	توزيع النسبة على المشاركين في المقرر	
			الاسم	نسبة المشاركة
1	شفهي	15	د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	50%
2	كتابي	15	د.مازن مسوح+د. عمر حاج عمر	50%
3	كتابي	70	أ.د.حسان عباس+ أ.د.ميشيل قيصر نقولا+د.ندى الزبركجي	30% 40% 30%

خامساً: قائمة المراجع:

م	طبيعة المرجع	اسم المرجع	لغة المرجع	المصدر (الجهة التي اصدرته)
1	كتاب جامعي	الدواجن	العربية	مديرية الكتب والمطبوعات-جامعة البعث
2	كتاب جامعي	الدواجن	العربية	مديرية الكتب والمطبوعات-جامعة حماة
3	كتاب جامعي	الدواجن	العربية	مديرية الكتب والمطبوعات-جامعة دمشق

منسق المقرر: إذا كان هناك مدرس واحد للمقرر فهو منسق المقرر. أو الشخص الذي يتابع توصيف المقرر مع

بقية المدرسين للمقرر كما يتابع تقديم التقرير السنوي للمقرر ويقوم بالتنسيق مع بقية المدرسين في وضع الأسئلة وسلم

التصحيح... الخ

التوقيع

الاسم حسان عباس

التاريخ

رئيس القسم:

التوقيع

الاسم حسان عباس

التاريخ