

This file has been cleaned of potential threats.

To view the reconstructed contents, please SCROLL DOWN to next page.



جامعة المنيوفية - كلية الزراعة

وحدة ضمان الجودة

برنامج: الانتاج الحيواني والداجني

توجه إنتاج الدواجن والأسماك



توصيف مقرر دراسي ٢٠٢٦ / ٢٠٢٥ م

كود المقرر: ح ٤٠٥
اسم المقرر: إنتاج اللحم واللبن

١. معلومات أساسية :

إنتاج اللحم واللبن				اسم المقرر (تبعاً لما ورد باللائحة)
٤٠٥				كود/رمز المقرر (تابع لما ورد باللائحة)
الإنتاج الحيواني				القسم/الأقسام العلمية المشاركة في تدريس المقرر
إجمالي	آخر (تحدد)	عملى	نظري	عدد الساعات / النقاط المعتمدة للمقرر (تابع لما ورد باللائحة)
٣ ساعات	---	٢ ساعة	٢ ساعة	نوع المقرر
إجباري				الفرقة الدراسية / المستوى الدراسي الذي يقدم فيه المقرر
المستوى الرابع				البرنامج الأكاديمي
الإنتاج الحيواني والداجني (إنتاج الدواجن والأسماك)				الكلية/المعهد
كلية الزراعة				الجامعة/الأكاديمية
جامعة المنيوفية				اسم منسق المقرر
أ.د/ سعيد سعيد عمر				تاريخ اعتماد توصيف المقرر
2025/09/02				جهة اعتماد توصيف المقرر (يرفق قرار/محضر مجلس القسم /الأقسام /الجامعة المختصة /....)
مجلس القسم				

٢. الوصف العام للمقرر Course overview (ملخص موجز للمحتوى العلمي) :

يهدف هذا المقرر إلى إكساب الطالب المعارف والمفاهيم حول النظم المختلفة لإنتاج اللبن واللحم وأهم العوامل التي تؤثر عليه وطرق البحوث المختلفة ومكونات النبات والمهارات المهنية حول التعامل مع الحيوانات المزرعية المختلفة وعدم الرهبة منها والمشاركة في تأسيس القطاع الإنتاجي للحيوانات المختلفة ، مع تجنب مشاكل الإنتاج وسلبياتها وتصميم نماذج مختلفة من حظائر ووحدات إيواء الحيوانات ، بالإضافة إلى إمكانية تصميم قاعدة معلومات وبيانات حديثة بالمزرعة.

٣. نواتج التعلم للمقرر :

اتساق نواتج التعلم للمقرر مع مخرجات البرنامج (المعايير المتبناة)

نواتج التعلم للمقرر عند الانتهاء من المقرر سيكون الطالب قادراً على:		مخرجات البرنامج / المعايير الأكademية المتبناة (التي يحققها المقرر تبعاً للمصفوفة في توصيف البرنامج)	
النص	الكود	النص	الكود
يتعرف على العلوم البيئية ذات الصلة بالإنتاج الحيواني.	a1	العلوم البيئية ذات الصلة بالإنتاج الحيواني.	٢,١
يذكر المكونات الأساسية لنظم الإنتاج الحيواني / الدواجن.	a2	المكونات الأساسية لنظم الإنتاج الحيواني / الدواجن.	٢,٣
يحدد الصفات الواجب توافرها بالمسكن الصحي، وطرق الرعاية المناسبة للتغلب على الآثار السلبية للتغيرات المناخية.	a3	المتطلبات الواجب توافرها في المسكن الصحي، وطرق الرعاية الالزامية للتغلب على الآثار السلبية للتغيرات المناخية.	٢,٦
يصنف الأساليب والقواعد السليمة لتداول المنتجات الحيوانية.	a4	الأساليب والقواعد السليمة لنقل الحيوانات وتداول المنتجات الحيوانية.	٢,٨
يفسر العلاقات المتداخلة بين الحيوان والبيئة والتأثيرات الناتجة منها.	a5	التأثيرات الناتجة عن تداخل الحيوانات والبيئة.	٢,٩
يستخدم الموارد الزراعية بطريقة مثلى لتحقيق تنمية زراعية مستدامة.	b1	استخدام الموارد الزراعية بطريقة مثلى، من أجل زراعة مستدامة.	٢,٣
يتخذ القرار المناسب بتصميم وإدارة سجلات الإنتاج.	b2	تصميم وإدارة سجلات الإنتاج، لاستخلاص الأدلة واتخاذ القرار.	٣,٢
يعامل مع الحيوانات على النحو الصحيح.	b3	التعامل مع الحيوانات، وتداول منتجاتها على النحو الصحيح.	٣,٧
يحسب تكاليف الإنتاج في مزارع الإنتاج الحيواني / الدواجن.	b4	حساب تكاليف الإنتاج في مزارع الإنتاج الحيواني / الدواجن.	٣,٩
يدير مزارع إنتاج اللبن واللحم والأغنام بكفاءة.	b5	إدارة مزارع إنتاج اللبن واللحم والأغنام.	١. ب.١
يجمع البيانات ذات الصلة بالظواهر والمشكلات الزراعية.	c1	ملاحظة وجمع وتحليل البيانات لحل المشكلات الزراعية.	٣,١
يقترح طرق تحليل البيانات لتفسير الظواهر وحل المشكلات الزراعية.	c2	ملاحظة وجمع وتحليل البيانات لحل المشكلات الزراعية.	٣,١
يفاضل بين البداول المختلفة لتحقيق أهداف المنشآت والقطاعات الانتاجية الزراعية	c3	اختيار أفضل البداول؛ لتحقيق أقصى فائدة للمنشأة الزراعية.	٣,٤
يقترح خطط لمشاريع الإنتاج الحيواني / الدواجن.	c4	تخطيط وتقييم مشاريع الإنتاج الحيواني / الدواجن.	٤,١
يناقش قضايا الإنتاج الحيواني / الداجنى، مستنداً إلى حقائق وأسس علمية.	c5	مناقشة قضايا الإنتاج الحيواني / الداجنى، مستنداً إلى حقائق علمية.	٤,٤
يناقش الظواهر والمشكلات الزراعية باستخدام أساليب الاتصال اللفظية وغير اللفظية	d1	عرض المعلومات، وتفسير الظواهر شفاهة أو كتابة.	٤,١
يشارك في فرق العمل المختلفة بشكل جيد	d2	العمل ضمن فريق، وتقدير سلوك المجموعات.	٤,٤
يساهم في إدارة المنشآت والمشاريع الزراعية بمهارة	d3	اكتساب المهارات الأساسية في الإدارة.	4.5

٤. طرق التعليم والتعلم :

- | | | |
|-----------------------|-------------------|--------------------------------|
| ٩. التعلم الذاتي | ٥. المناقشات | ١. التدريس المباشر (المحاضرة). |
| ١٠. التعلم في مجموعات | ٦. البحث الفردي | ٢. التدريبات العملية |
| ١١. حل المشكلات | ٧. زيارات ميدانية | ٣. التعليم الإلكتروني. |
| | ٨. العصف الذهني | ٤. التدريس المباشر |

الجدول لدراسي للمقرر :

م	المحظى العلمي للمقرر (م الموضوعات المقرر)	اجمالي عدد الساعات الأسبوعية	عدد ساعات التعلم المتوقعة (مجدولة)		
			آخرى (تحدد)	تعلم ذاتي * (مهام - تكليفات - مشاريع)	تدريب (عملى + تمارين)
١	■ مقدمة عامة عن المقرر ومحوياته وأهدافه	4		2	2
٢	■ وضع الإنتاج الحيواني وكيفية تطويره - سلالات وأنواع ماشية اللبن	4		2	2
٣	■ الرعاية التناصيلية وطرق قياس الكفاءة التناصيلية- التلقيح والإخصاب والولادة في ماشية اللبن	4		2	2
٤	■ أهم العوامل التي تؤثر على إنتاج اللبن- الحليب والحلابة - التحكيم في ماشية اللبن	4	3	2	2
٥	■ الضرع وتكون اللبن- مزارع إنتاج اللبن ومعداتها	4		2	2
٦	■ إنشاء مزارع الألبان- نظم إيواء ماشية اللبن	4		3	2
٧	■ امتحان منتصف الفصل الدراسي	0		0	0
٨	■ دراسه جدوبي لمشروع إنتاج لبن ولحم- سلالات وأنواع ماشية اللحم	4	3	2	2
٩	■ الولادة- عملية الربح وأدواتها ومعداتها	4		2	2
١٠	■ BCS مقياس حاله الجسم لحيوانات اللبن واللح- التحكيم في ماشية اللحم	4		2	2
١١	■ نموذج حيوان اللحم- السرسوب	4		2	2
١٢	■ النمو في الحيوانات المزرعية- التلقيح والإخصاب والولادة في ماشية اللحم	4		2	2
١٣	■ الذبح- السجلات ونظم التسجيل	4		2	2
١٤	■ صفات وخصائص جوده الذبيحة	4		2	2

* ساعات التعلم الذاتي ساعات تعلم حرة لم يتم حسابها ضمن الساعات المجدولة

٥. طرق تقييم الطلاب :

م	طرق التقييم *	توقيت التقييم المتوقع (رقم الأسبوع الدراسي)	درجات التقييم	النسبة المئوية من إجمالي درجة المقرر
١	امتحان منتصف الفصل	٧	٥	% ٥
٢	تكتليفات - أنشطة	٩ - ٤	٥	% ٥

% ١٠	١٠	١٤	امتحان نهائى شفهى	٣
% ٢٠	٢٠	١٥	امتحان نهائى عملى	٤
% ٦٠	٦٠	١٦	امتحان نهائى تحريري	٥
% ١٠٠	١٠٠		مجموع الدرجات	٦

٦. مصادر التعلم والتسهيلات الداعمة :

- كتاب الكترونی في إنتاج اللحم واللبن على المنصة الالكترونية بالجامعة	المرجع الأساسي للمقرر	مصادر التعلم (الكتب - المراجع العلمية - وغيرها)
- إنتاج اللبن من الأبقار والجاموس د.محمد توفيق رجب		
- إنتاج اللبن أ.د. سمير حسن الخشاب - مطابع جامعة المنوفية		
- المظاهر السلوكية في الحيوانات المزرعية أ.د. سمير حسن الخشاب		
- رعاية ماشية اللبن - أ.د/ عبدالعزيز موسى		
- تقنية مزارع الإنتاج الحيواني أ.د. سمير حسن الخشاب	المراجع الأخرى	
- دليلك الى رعاية الأبقار د/مصطففي فايز د/ هدى الله حاتم		
- كتاب حيوانات المزرعة (الرعاية والانتاج والتناسل) د/ محمد يحيى حسين درويش		
- إنتاج اللحم من الأبقار -الجاموس-الضأن-الماعز-الجمال) د/ محمد يحيى حسين درويش		
- http://www.ekb.eg	المصادر الالكترونية	
- https://menofia.education/		
- http://www.fao.org		
- https://menofia.education/login/index.php	المنصة التعليمية	
- Paul L. Greenwood 2021. Review: An overview of beef production from pasture and feedlot globally, as demand for beef and the need for sustainable practices increase.	أخرى (تذكر)	
- A. De Vries, M.I. Marcondes.2020. Review: Overview of factors affecting productive lifespan of dairy cows		
- L.F. Brito, N. Bedere and 7 more.2021. Review: Genetic selection of high-yielding dairy cattle toward sustainable farming systems in a rapidly changing world.		
- E. Baéza, L. Guillier, M. Petracci.2021. Review: Production factors affecting poultry carcass and meat quality attributes.		
جهاز lactoscan لتحليل مكونات اللبن	الأجهزة	
جهاز Refractometer لتحليل السرسوب		
أنابيب لأخذ العينات	المستلزمات	
مزارع الإنتاج الحيواني بالكلية + زيارة المزارع بالقطاع الخاص والحكومي + زيارة مزرعة الراهب التابعه للكلية + معمل رعاية الحيوان + معمل طلاب	المعامل / المزارع	

الاعتمادات:

منسق البرنامج	منسق المقرر
أ.م.د/ سامي عبد الحى فراج	أ.د/ سعيد سعيد عمر
التوقيع	التوقيع