

دليل برنامج الانتاج الحيوانى



إعداد

اعضاء هيئة التدريس فى برنامج الانتاج الحيوانى

٢٠٢٤

قائمة المحتويات

رقم الصفحة	المحتوى	م
٢	مقدمة	١
٣	رؤية الكلية	٢
٤	رسالة الكلية	٣
٥	رؤية البرنامج	٤
٦	رسالة البرنامج	٥
٧	اهداف البرنامج	٦
٨	مواصفات الخريج	٧
٩	مجلس الادارة	٨
١٠	الهيكل الاكاديمى للبرنامج	٩
٢٠	رؤساء قسمى البرنامج	١٠
٢٢	السمات المميزة للبرنامج	١١
٢٦	المجلس الاستشارى للبرنامج	١٢
٢٨	مسئولى معايير البرنامج	١٣
٣١	تخصصات الدراسات العليا بالبرنامج	١٤
٣٢	طرق التواصل مع البرنامج	١٥

مقدمة

بدأت الدراسة برنامج الانتاج الحيواني (قسم الانتاج الحيواني وقسم انتاج الدواجن) - كلية الزراعة - جامعة عين شمس عام ٢٠٠٧/٢٠٠٨، بنظام الساعات المعتمدة ويمنح البرنامج درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية تخصص انتاج حيواني او اسماك او انتاج دواجن - ولغة الدراسة هي اللغة العربية.

يسعى البرنامج بقسميه للعمل على تطوير العملية التعليمية والمقررات الدراسية من الناحية النظرية والتطبيقية لما يتوافق مع سوق العمل ومتطلباته من مهندسين متخصصين في مجال الانتاج الحيواني بفروعه المختلفة من دواجن و اسماك واغنام وماعز وانتاج البان (الابقار والجاموس) و الابل حتى يجب خريج البرنامج فرص عمل متاحة في شتى المجالات

وباستمرار يتم عملية تطوير البرنامج تبعا للائحة ٢٠١٦ ليلائم التطور المستمر في مجال الانتاج الحيواني الذي يعتبر من الصناعات المتطورة باستمرار .

وبالتوفيق دائما
اعضاء هيئة تدريس البرنامج

رؤية الكلية

تسعى كلية الزراعة جامعة عين شمس الى ان تصبح من المؤسسات الاكاديمية المتميزة والمعترف بها على المستوى الاقليمي في مجالات العوم الزراعية تعليميا وبحثيا ومجتمعيا لمواجهة التحديات الحالية والمستقبلية بالتطوير المستمر والتنمية المستدامة

رسالة الكلية

في اطار رسالة جامعة عين شمس تسعى كلية الزراعة
لاعداد خريجين قادرين على المنافسة محليا واقليميا
في مجالات العلوم الزراعية من خلال تقديم برامج
وانشطة وخدمات متميزة في التعليم والبحث العلمى
وخدمة المجتمع وتنمية البيئة .

رؤية البرنامج

" أن يصبح برنامج الإنتاج الحيواني بكلية الزراعة جامعة عين شمس من البرامج الرائدة والمعتمدة محلياً وإقليمياً، مواكباً لسوق العمل، فاعلاً في تحقيق التنمية المستدامة."



رسالة البرنامج

"في ضوء رؤية ورسالة الكلية والجامعة، يسعى برنامج الإنتاج الحيواني بكلية الزراعة، جامعة عين شمس لإعداد خريج متميز ومؤهل علمياً، ومهارياً، وسلوكياً، ذو فكر إبداعي، قادر على المنافسة في سوق العمل وإجراء البحوث وخدمة وتطوير المجتمع، من خلال تطبيق معايير الجودة في التدريس والتعلم والبحث والتدريب."

اهداف البرنامج

يجب أن يكون خريج برنامج الإنتاج الحيوانى قادراً على

١. إدارة وتوظيف الموارد والمنشآت الزراعية والحيوانية بشكل جيد تحت نظم الإنتاج المختلفة.
٢. استخدام التكنولوجيا الملائمة لمعالجة المشاكل المهنية والاقتصادية فى مجالات الزراعة والانتاج الحيوانى والداجنى والسمكى
٣. المحافظة على الموارد الطبيعية والتنوع البيولوجى
٤. إظهار الوعى بالقضايا القانونية والأخلاقية والاجتماعية ذات الصلة بالزراعة والمجتمع
٥. إظهار قدرته على تطوير أدائه والتعلم الذاتى المستمر تبعاً للمستجدات القومية والمجتمعية
٦. تطبيق برامج للتوعية والوقاية لمنع انتشار الأمراض الوبائية أو المتوطنة أو المشتركة
٧. تطبيق خطط استراتيجية بهدف حفظ الأطول الوراثية والتحسين الوراثى للقطعان تبعاً للاولويات القومية
٨. الإلمام بمفاهيم وأساسيات رعاية وتغذية الحيوان والدواجن والأسماك التطبيقية وتكوين علائق غير تقليدية
٩. تداول وإنتاج منتجات حيوانية عالية الجودة بطرق علمية سليمة
١٠. حل المشكلات المهنية والفنية عن طريق البحث العلمى والدراسات العليا والتفكير الإبداعى

المواصفات العامة لخريج برنامج الانتاج الحيوانى

❖ يجب أن يكون خريج الزراعة قادراً على:

١. إظهار د راية ووعيا بدور المهندس الزراعي في المجتمع.
٢. إدارة وتوظيف الموارد الزراعية.
٣. إدارة المنشآت الزراعية.
٤. استخدام التكنولوجيات الملائمة لمعالجة المشاكل: الفنية ، والاقتصادية في مجالات الزراعة.
٥. إظهار قدراته المهنية بشكل جيد.
٦. المحافظة على الموارد الطبيعية والتنوع البيولوجي.
٧. إظهار الوعي بالقضايا: القانونية والأخلاقية والاجتماعية ذات الصلة بالزراعة.
٨. إظهار قدرته على تطوير أدائه، مؤهلا للتعلم الذاتي والمستمر.
٩. الالتحاق ببرامج الدراسات العليا والعمل في المجال البحثي.

❖ مواصفات خريج برنامج الإنتاج الحيوانى:

يجب أن يكون خريج برنامج الإنتاج الحيوانى قادراً على:

١. إظهار دراية ووعيا بدور المهندس الزراعي في المجتمع.
٢. إدارة وتوظيف الموارد الزراعية.
٣. إدارة المنشآت الزراعية.
٤. استخدام التكنولوجيات الملائمة؛ لمعالجة المشاكل: الفنية ، والاقتصادية في مجالات الزراعة.
٥. إظهار قدراته المهنية بشكل جيد.
٦. المحافظة على الموارد الطبيعية والتنوع البيولوجي.
٧. إظهار الوعي بالقضايا: القانونية والأخلاقية والاجتماعية ذات الصلة بالزراعة.
٨. إظهار قدرته على تطوير أدائه، مؤهلا للتعلم الذاتي والمستمر.
٩. الالتحاق ببرامج الدراسات العليا والعمل في المجال البحثي.
١٠. إدارة قطعان الإنتاج الحيوانى تحت نظم الإنتاج المكثف أو الانتشاري.
١١. تطبيق تكنولوجيات التناسل في خطط التربية، وحفظ الأصول الوراثية.
١٢. التخطيط بهدف التحسين الوراثي للحيوان، واضعا في الاعتبار الأولويات القومية.
١٣. إنتاج منتجات حيوانية عالية الجودة. استخدام مفاهيم وأسس تغذية الحيوان في التغذية التطبيقية للقطعان.
١٤. المشتركة المتوطنة، أو أو الوبائية، الأمراض انتشار لمنع وقائية برامج تطبيق

مجلس الادارة البرنامج

تم تشكيل مجلس ادارة برنامج الانتاج الحيوانى بناء على قرار مجلسى القسمين
(انتاج حيوانى وانتاج الدواجن)

م	الاسم	الوظيفة	المنصب
١	أ.د. محمود محمد علي خورشيد	استاذ تغذية الحيوان ورئيس قسم الانتاج الحيوانى	رئيس مجلس الادارة
٢	أ.د. صلاح الدين عبد الرحمن الصفتي	استاذ تربية الحيوان ورئيس قسم انتاج الدواجن	نائب رئيس مجلس الاداره
٣	أ.د. سيد أحمد عبد الفتاح	استاذ فسيولوجي الدواجن ومدير وحدة الجودة بالكلية	مدير البرنامج
٤	أ.د. احمد عبد اللطيف ذكي	استاذ تغذية الحيوان المتفرغ	عضو
٥	أ.د. محمد فتحي عثمان	استاذ تغذية الاسماك المتفرغ	عضو
٦	أ.د. عتاب رمضان عبد الجليل	استاذ تغذية الحيوان	منسق البرنامج
٧	أ.د. فيصل بيومي عبد السلام	استاذ فسيولوجي الدواجن	مقرر مجلس البرنامج

الهيكل الأكاديمي لبرنامج

الانتاج الحيواني

هيكل ومكونات البرنامج الأكاديمي

❖ مدة البرنامج: 4 سنوات

❖ هيكل البرنامج

عدد الساعات المعتمدة:

إجمالي: 141

عملي: 43

نظري: 98

اختياري: 42

اجباري: 99

مجال الدراسة	عدد	%
- مقررات العلوم الأساسية	16	35
- مقررات العلوم الاجتماعية والإنسانية	5	11
- مقررات علوم التخصص	24	46
- التدريب الميداني ومشروع التخرج	2	5
- تكنولوجيا المعلومات	2	3
الإجمالي	49	100

المقررات الدراسية للبرنامج Program courses

المستوى الأول 39 ساعة معتمدة (13 مقرر) + (1) مقرر عام

❖ المستوى الأول: المقررات الإلزامية فصل دراسي أول

الرقم الكودي	المقرر	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
ن ب ت ١٠١	علم النبات	٢	٢	٣
ك ي م ١٠١	كيمياء عامة	٢	٢	٣
أ ر ض ١٠١	طبيعة وأرصاد جوية	٢	٢	٣
ه ن د ١٠١	رياضة	٢	٢	٣
و ق ي ١٠١	علم الحيوان	٢	٢	٣
أ غ ذ ١٠١	أساسيات علوم وتكنولوجيا الأغذية	٢	٢	٣
عام ١*	مبادئ القانون وحقوق الإنسان (متطلب جامعة)	-	-	-
إجمالي				١٨

❖ المستوى الأول: المقررات الإلزامية فصل دراسي ثانى

الرقم الكودى	المقرر	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
نباتي ١٠٢	أساسيات إنتاج نباتي	٢	٢	٣
حيواني ١٠٢	أساسيات إنتاج حيواني وداجنى	٢	٢	٣
وقاية ١٠٢	أساسيات وقاية وأمراض النبات	٢	٢	٣
تكنولوجيا ١٠٢	مقدمه في التكنولوجيا الحيوية	٢	٢	٣
أراضي ١٠٢	أساسيات الأراضي والمياه	٢	٢	٣
اقتصادية ١٠٢	نظرية اقتصادية واقتصاد زراعي واجتماع ريفي	٣	٢	*٤
عام ٢	مهارات الحاسب الالى	٢	-	٢
إجمالي				٢١

* توزع بالتساوي بين المكونات الثلاثة للمقرر.

المستوى الثانى ٣٤ ساعة معتمدة (١٢ مقرر) + (٢)مقرر عام

❖ المستوى الثانى: المقررات الإلزامية فصل دراسي أول

الرقم الكودى	المقرر	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
د و ج ٢٠٣	فسيولوجي دواجن	٢	٢	٣
ح ي و ٢٠١	تصميم وتحليل التجارب	٢	٢	٣
د و ج ٢٠٥	انتاج دواجن	٢	٢	٣
ح ي و ٢٠٥	فسيولوجي حيوان عام	٢	٢	٣
عام ٣ *	* لغة انجليزية	٢	-	٢
	* ا اختياري متطلب جامعة	-	-	-
و ر ث ٢٠٥	أساسيات وراثه (متطلب خارج البرنامج)	٢	٢	٣
إجمالي				١٧

❖ المستوى الثانى: المقررات الإلزامية فصل دراسي ثانى

الرقم الكودى	المقرر	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
ح ي و ٢٠٦	إنتاج ماشية اللبن	٢	٢	٣
د و ج ٣٠٢	تكنولوجيا إنتاج الدواجن	٢	٢	٣
ح ي و ٢٠٢	إنتاج اسماك	٢	٢	٣
عام ٤ *	مهارات الاتصال والعرض	٢	-	٢
	* اختياري متطلب كلية	٢	٢	٣
	* اختياري متطلب جامعة	-	-	-
ك ي م ٢٠٤	كيمياء حيوية(متطلب خارج البرنامج)	٢	٢	٣
إجمالي				١٧

❖ بالإضافة إلى (٤) مقررات تطرحها الجامعة بشكل مركزي ويختارها الطالب تبعاً لميوله ورغباته

ليستكمل متطلبات الجامعة ولا يحتسب لها ساعات معتمدة ويشترط فيها النجاح فقط

اسم المقرر	كود المقرر	اسم المقرر	كود المقرر
<u>مهارات الاسعافات الأولية</u>	<u>عام ١٨</u>	<u>أخلاقيات المهنة</u>	<u>عام ٧</u>
<u>العمل التطوعي وتعليم الكبار</u>	<u>عام ٢٤</u>	<u>مهارات البحث العلمي والتحليل</u>	<u>عام ٨</u>

❖ المستوى الثالث والرابع ٦٨ ساعة معتمدة (٢٣ مقرر) + (٢) مقرر عام

❖ المستوى الثالث والرابع : المقررات الاجبارية فصل دراسي أول

الرقم الكودي	المقرر	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
ح ي و ٣٠١	اساسيات تربية حيوان	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٣	أساسيات تغذية مجترات	٢	٢	٣
د و ج ٣٠١	تغذية دواجن	٢	٢	٣
هن د ٢٩٩	هندسة الانتاج الحيواني والداجنى	٢	٢	٣
	التدريب الميداني	-	٦	٣
	اختيارى	٢	٢	٣
	اختيارى	٢	٢	٣
	اختيارى	٢	٢	٣
	اختيارى	٢	٢	٣
	اختيارى	٢	٢	٣
	متطلب كلية	٢	٢	٣
	متطلب كلية	٢	٢	٣
	اختيارى متطلب جامعة	-	-	-
إجمالي				٣٦

❖

❖ المستوى الثالث والرابع : المقررات الاجبارية فصل دراسي ثانى

الرقم الكودى	المقرر	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
ح ي و ٢٠٨	إنتاج مجترات صغيرة	٢	٢	٣
د و ج ٢٠٨	إنتاج الرومي والطيور المائية	٢	٢	٣
د و ج ٣٠٤	تربية الدواجن والتحسين الوراثي	٢	٢	٣
ح ي و ٢٣٠	صحة حيوان ودواجن	٢	٢	٣
	اختياري	٢	٢	٣
	اختياري	٢	٢	٣
	اختياري	٢	٢	٣
	اختياري	٢	٢	٣
	اختياري	٢	٢	٣
	متطلب كلية	٢	٢	٣
	اختياري متطلب جامعة	-	-	-
عام ٤٠٠	بحث	-	-	٢
إجمالي				٣٢

❖ المستوى الثالث والرابع: المقررات الاختيارية من داخل البرنامج

١- من قسم الإنتاج الحيواني

الرقم الكودى	مقررات فصل دراسي اول	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
ح ي و ٣٣٠	فسيولوجي غدد صماء	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٥	التلقيح الاصطناعي ونقل الأجنة	٢	٢	٣
ح ي و ٣٥٠	تغذية مجترات صغيرة	٢	٢	٣
ح ي و ٣٤٠	تجهيز وتصنيع اعلاف المجترات	٢	٢	٣
ح ي و ٣٥٥	تغذية حيوانات اللبن	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٧	انتاج ماشية اللحم	٢	٢	٣
الرقم الكودى	مقررات فصل دراسي ثانى	نظري	عملي (تمارين)	وحدة
ح ي و ٣٠٢	فسيولوجي تناسل	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٤	فسيولوجي الأكلمة	٢	٢	٣
ح ي و ٣٥٢	تربية حيوان وتحسين وراثي	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٦	إنتاج أرانب	٢	٢	٣
ح ي و ٣٥٤	تغذية حيوانات اللحم	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٨	ممارسات المزارع الحيوانية الجيدة والعضوية	٢	٢	٣

٢- من قسم الدواجن

الرقم الكودى	مقررات فصل دراسي أول	نظري	عملى (تمارين)	وحدة
دوج ٣٠٣	علم السلوك فى الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣٠٥	البيئة والأمن الحيوي لإنتاج الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣٠٧	أسس تقييم مشاريع الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣٠٩	فسيولوجيا الهرمونات فى الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣١١	الهضم والتمثيل الغذائي فى الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣١٣	أسس المناعة فى الدواجن	٢	٢	٣
الرقم الكودى	مقررات فصل دراسي ثانى	نظري	عملى (تمارين)	وحدة
دوج ٣٠٦	تصنيع أعلاف الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣٠٨	الإدارة الفنية لمزارع الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣١٠	فسيولوجيا التناسل والتلقيح الإصطناعى فى الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣١٢	تصميم وإنشاء مزارع الدواجن	٢	٢	٣
دوج ٣١٤	إنتاج الدواجن فى المناطق الحارة	٢	٢	٣
دوج ٢١٦	إنتاج اللحم من الدواجن	٢	٢	٣

٣- من الاسماك

الرقم الكودى	مقررات فصل دراسي أول	نظري	عملى (تمارين)	وحدة
ح ي و ٣٠٩	تغذية اسماك	٢	٢	٣
ح ي و ٣١١	فسيولوجى الأسماك والقشريات	٢	٢	٣
ح ي و ٣١٣	إدارة البيئة المائية	٢	٢	٣
ح ي و ٣١٥	زراعة رخويات وقشريات	٢	٢	٣
ح ي و ٢١٧	الاستزراع السمكى التكاملى	٢	٢	٣
ح ي و ٣١٩	إنتاج الأغذية الحية للأسماك والقشريات	٢	٢	٣
الرقم الكودى	مقررات فصل دراسي ثانى	نظري	عملى (تمارين)	وحدة
ح ي و ٣١٠	تربية ووراثة الأسماك والقشريات	٢	٢	٣
ح ي و ٣٠٨	فسيولوجيا تكاثر الأسماك والقشريات	٢	٢	٣
ح ي و ٣١٤	إدارة المفرخات السمكية	٢	٢	٣
ح ي و ٣١٢	استزراع سمكى بحري	٢	٢	٣
ح ي و ٣١٨	تصميم وإنشاء مزارع سمكية	٢	٢	٣
ح ي و ٣٢٠	الاحتياجات الغذائية وتصنيع أعلاف الأسماك والقشريات	٢	٢	٣

١- إذا رغب الطالب في تخصص فرعي معين ليسجل له في شهادة التخرج بجانب تخصص البرنامج،

عليه أن يختار ال ١٠ مقررات السابق من قائمة هذا التخصص المطلوب.

٢- يشترط أن يكون المتطلب السابق للمقرر الاختيارى مقررأ إجباريا فقط

٣- يختار الطالب ٢ مقرر (١ علوم اقتصادية و ١ علوم اجتماعية) من اربع مقررات متطلبات كلية

(١) مقرر فقط من العلوم الاقتصادية	(١) مقرر فقط من العلوم الاجتماعية
-اساسيات تسويق (ا ق ت ٢٠٢) - ادارة اعمال مزرعية (ا ق ت ٢٠٣)	- ارشاد زراعى (م ج ت ٢٠٤) - تنمية ريفية (م ج ت ٢١٩)

٤-يختار الطالب ٢ مقرر (١ مجال المعارف العامة ذات الصلة بالزراعة و ١ مجال البيئة والتنوع البيولوجى) من ثمانية مقررات

(١) مقرر فقط من مجال المعارف العامة ذات الصلة بالزراعة	(١) مقرر فقط من مجال البيئة والتنوع البيولوجى
- الامان الحيوى واخلاقيات الهندسة الوراثية (تكنولوجيا ٢٠٠) -معايير انتاج الغذاء الامن (اغذية ٢٠٠) -الافات الزراعية وطرق مكافحتها (وقاية ٢٠٠) -احصاء حيوى (عام ٢٠٠)	-تدوير المخلفات الزراعية (تكنولوجيا ٢٠٠) -الزراعة العضوية (نباتى ٢٠٠) -البيئة النباتية والتصح (ارض ٢٠٠) -التنوع الحيوى فى مجال الانتاج الحيوانى والداجنى (حيوانى ٢٠٠)

متطلبات الالتحاق بالبرنامج

يحتاج الطالب ٣٠ وحدة معتمدة من بينها اجتياز الطالب مادة اساسيات الانتاج الحيوانى والداجنى

القواعد المنظمة لاجتياز المستوى وأستكمال البرنامج

يقيد الطالب في المستوى الثاني إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن (٣٠) وحدة دراسية، ويقيد في المستوى الثالث إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن (٦٥) وحدة دراسية، ويقيد في المستوى الرابع إذا كان ناجحاً فيما لا يقل عن (٩٥) وحدة دراسية. وفي حالة رسوب الطالب في أحد المواد يمكنه الاعادة مرة اخرى وعدد مرات اعادة الطالب للمقرر طبقاً لما تحدده لوائح الكلية.

طرق التعليم والتعلم

- المحاضرات والسيمينار
- الدروس العملية.
- التعليم الهجين
- التعلم الذاتي
- الفصل المعكوس
- المناقشات
- استخدام قواعد بيانات الشبكة الدولية
- زيارات ميدانية
- تدريب ميداني
- تقارير
- عرض فعال

طرق وقواعد تقييم الملتحقين بالبرنامج:

الطريقة	ما تقيسه من المخرجات التعليمية المستهدفة
١- امتحان تحريري نهائي	المعارف والمفاهيم – المهارات الذهنية
٢- امتحان عملي	المهارات المهنية (العملية) – المهارات الذهنية- بعض المعارف والمفاهيم
٣- امتحان نصف الفصل الدراسي	بعض المعارف والمفاهيم – بعض المهارات الذهنية
٤- أعمال فصلية واختبارات دورية	بعض المعارف والمفاهيم- المهارات العامة والمنقولة
٥- اختبار شفوي	بعض المعارف والمفاهيم – بعض المهارات الذهنية- المهارات العامة والمنقولة.

وسائل تقييم المخرجات المستهدفة للبرنامج

المقيمون	وسائل التقويم	العينة
- الطلاب	استبيانات الطلبة وحلقات النقاش	٤٥% الطلاب
- الخريجون	استبيانات - اجتماعات وتمثيلهم في مجلس الكلية	٢٠% من الخريجين
- المستفيدون	اجتماعات سنوية أو نصف سنوية مع ممثلي وزارة الزراعة والصناعات الزراعية ومديري الأعمال الزراعية والمزارع ومصانع الأعلاف	١٠% من ممثلي المجلس الاستشاري للبرنامج
- المقيم الخارجي - الممتحن الخارجي	التقرير السنوي للكلية ونتائج المناقشات مع المقيم الخارجي	إثنين من الخبراء في مجال البرنامج

رؤساء قسمى البرنامج



رئيس قسم الانتاج الحيواني

أ.د. محمود محمد على حسين خورشيد

التخصص : تغذية حيوان

الايمل :

dr.mkhorshed@gmail.com



رئيس قسم انتاج الدواجن

ا.د. صلاح الدين عبد الرحمن الصفقي

التخصص : تربية دواجن

الايمل

Salaheldeen_elsafti@agr.asu.edu.eg

السمات المميزة لبرنامج

الإنتاج الحيواني

١- برنامج الإنتاج الحيواني ضمن البرامج التعليمية التي تقدمها كلية الزراعة جامعة عين شمس ذات الموقع الجغرافي المتميز بشبرا الخيمة (محافظة القليوبية) في حدائق قصر محمد علي الأثري مُطلًا من الشمال على مشارف دلتا النيل ومن الجنوب على مدخل محافظتي القاهرة والجيزة ، وكأنما يرمز الموقع بدلالة بليغة إلى الدور التاريخي للكلية وأبنائها في تواصل الحضارة الزراعية بين الماضي والمستقبل قائماً على الفكر والعلم والابتكار والتحديث.

٢- المكانة العريقة لبرنامج الإنتاج الحيواني كأحد برامج كلية الزراعة جامعة عين شمس والتي تعتبر من أوائل الكليات على المستوى المحلي والإقليمي في المنظومة التعليمية المصرية.

٣- علاقات التعاون الأكاديمي والعلمي للكلية والبرنامج مع العديد من المعاهد والمؤسسات

العلمية والبحثية والمجتمعية ، في مجالات التدريس والبحث والتدريب ، مما يتيح فرص تدريب ميداني فعال ومتميز لطلاب البرنامج.

٤- يتميز البرنامج بوجود وسائل التدريب المتقدمة لطلابه مثل مزرعة الإنتاج الحيواني بالكلية – مزرعة أرانب – مزرعة الكلية بشلقان تحتوي على (قطيع جاموس – قطيع ماعز- مزرعة أرانب – مزرعة دواجن – مزرعة سمان – مصنع علف – ومسطحات خضراء لزراعة المحاصيل العلفية).

السمات المميزة لبرنامج

الإنتاج الحيواني

٥- يتمتع أعضاء هيئة التدريس القائمين على برنامج الإنتاج الحيواني بخبرات متميزة من خلال عديد من الأنشطة البحثية والاكاديمية والتي تشمل:-

- الريادة في استحداث مجال الاستزراع السمكي في كليات الزراعة على مستوى الجمهورية.
- الحصول على درجات علمية من جامعات أجنبية مما يوفر تنوع في المدارس الفكرية لدي الأساتذة.
- الحصول على جوائز ومشروعات بحثية على المستوى المحلي والدولي.
- نشر كتب متخصصة وبحوث علمية في دورات علمية ذات معامل تأثير.
- المشاركة في حملات التوعية والأنشطة الإرشادية الخيرية في مجال الإنتاج الحيواني.
- تنظيم والمشاركة في المؤتمرات العلمية والتطبيقية على المستوى المحلي والاقليمي والدولي.
- تقلد العديد من المناصب القيادية على مستوى الكلية والجامعة.
- تقلد عدة مناصب على مستوى وزارة الزراعة المصرية ومنظمة الأغذية والزراعة (FAO)
- الإشراف الفني والاستشاري على عديد من الأنشطة التجارية الزراعية على المستويين الحكومي والخاص.
- جودة التعليم في مؤسسات التعليم العالي، ومنهم مراجعون معتمدون بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

السمات المميزة لبرنامج

الإنتاج الحيواني

٦- يتميز برنامج الإنتاج الحيواني بوجود بنية تحتية ملائمة مثل قاعات التدريس والمعامل المختلفة المجهزة بالوسائل التي توفر بيئة تعليمية صحية تحقق أفضل مخرجات تعليمية مستهدفة.

٧- يوفر برنامج الإنتاج الحيواني مقررات دراسية لا يوجد نظير لها في البرامج المماثلة بكليات الزراعة بجامعة أخرى، مثل مقرر صحة الحيوان. بالإضافة إلى العديد من المقررات الدراسية المتنوعة والتي تتيح لطالب البرنامج الحصول على درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية في إحدى التخصصات التالية :- إنتاج حيواني - إنتاج دواجن - إنتاج أسماك - عام.

٨- يتميز البرنامج بوجود مكتبة متميزة للكتب الخاصة بالإنتاج الحيواني والداجني والسلمي بالإضافة للمكتبة المركزية للكلية بقاعاتها المختلفة (قاعة المراجع العربية - قاعة المراجع الأجنبية - قاعة الدوريات العلمية).

٩- تزايد وتنوع فرص التوظيف لخريجي البرنامج في العديد من جهات ومؤسسات سوق العمل ما يدل على توافق مواصفات الخريج مع احتياجات سوق العمل.

السمات المميزة لبرنامج

الإنتاج الحيواني

١٠- البرنامج كيان تفاعلي يمارس مهامه في بيئة ديناميكية بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والإداريين.

١١- يطبق البرنامج معايير الجودة في العملية التعليمية كونه ينتمي لكلية الزراعة جامعة عين شمس والمعتمدة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد.

١٢- يشارك عدد من أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج كمحررين ومحكمين لعدد من الدورات العلمية المختلفة على المستوى المحلي والإقليمي والدولي ما يدل على اطلاعهم المستمر على أحدث المستجدات في مجال الانتاج الحيواني والداخلي والسمكي والاستفادة منها في تطوير وتحديث مقررات البرنامج

المجلس الاستشارى البرنامج

أ.د. أحمد جلال السيد – عميد الكلية السابق ورئيس المجلس الاستشاري

أ.د. صلاح الدين عبد الرحمن الصفتى - رئيس مجلس قسم إنتاج الدواجن - نائب مجلس إدارة البرنامج

أ.د. محمود محمد علي خورشيد - رئيس مجلس قسم الإنتاج الحيواني- رئيس مجلس إدارة البرنامج

د. فيصل بيومي عبد السلام منسق المجلس الاستشاري

مهندس/ ممدوح حماده

د. هاني حسن

أ.د. حسن الشاعر

د.فؤاد حسني

د. شريف شمس الدين

مهندس/ جلال وافي

د. فرانسيس أبادير

مهندس/ محمد حامد

المجلس الاستشاري البرنامج

مهندس / عادل سعودي

د. عبد الرؤوف الجوهري

أ.د. محمد عبد العزيز الصاوي

أ.د. عتاب رمضان إبراهيم

أ.د. سيد أحمد عبد الفتاح

د. سامي عفت

د. عمرو عبده

مهندس / مصطفى غنام

مسئولی معاییر البرنامج



منسقى معايير برنامج الانتاج الحيواني
٢٠٢٤ / ٢٠٢٥

الاسم	الوظيفة	الدور المنوط به
أ.د. سيد احمد عبد الفتاح	استاذ فسيولوجي الدواجن ومدير وحده توكيد الجوده بالكلية	مدير البرنامج
أ.د. عتاب رمضان عبد الجليل	استاذ تغذية الحيوان	منسق البرنامج

منسق المعايير

المعيار	مسئول المعيار	الوظيفة
معيار (١) رسالة وادارة البرنامج	د. زينب عبد العظيم محمد	مدرس تغذية الاسماك
	د. هبه يحيى انور	مدرس تغذية الدواجن
	أ. زينب رمضان محمد	معيد انتاج حيواني
	أ. ابراهيم محمد عبد المنعم	معيد انتاج الاسماك
	أ. هدير سيد حنفي	معيد انتاج دواجن
معيار (٢) تصميم البرنامج	أ.د. سيد احمد عبد الفتاح	استاذ فسيولوجي الدواجن
	أ.د. عتاب رمضان عبد الجليل	استاذ تغذية الحيوان
	أ. ولاء احمد البهي	مدرس مساعد فسيولوجي حيوان
	أ. اسلام محفوظ ياسين مرعي	معيد انتاج الدواجن
	أ. محمد عبد المنعم عيد بركات	معيد انتاج دواجن
معيار (٣) التعليم والتعلم والتقييم	أ.د. فيصل بيومي عبد السلام	استاذ فسيولوجي الدواجن
	د. عاصم عبده متولي	استاذ مساعد فسيولوجي الحيوان
	د. احمد عبدالله مروان	استاذ مساعد تغذية الحيوان
	د. صفاء عبدالله حجازي	مدرس تغذية الحيوان
	د. ساره شحاته جوده	مدرس فسيولوجي الاسماك
	أ. ايمان محمد انور	معيد تربية الحيوان
	أ. فاطمة مصطفى مديولي	معيد فسيولوجي الحيوان
	د. غادة جوده راشد	استاذ مساعد فسيولوجي الدواجن
	د. احمد محمد تمام	مدرس تغذية الدواجن
	أ. امينيه صلاح عبد المنعم	معيد انتاج الدواجن
معيار (٤) الطلاب والخريجين	أ. محمد هاني شاكر	معيد تغذية الحيوان
	د. مني احمد محمد	مدرس فسيولوجي الدواجن
	د. رافت محمود جمعة	مدرس تغذية الحيوان
	د. محمد مصطفى حامد	مدرس تغذية الحيوان
	د. امينه علاء الدين ذكريا	مدرس مساعد تربية الحيوان
	أ. محمد امين عبد الحميد	معيد تغذية الحيوان
معيار (٥) اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونه		

استاذ فسيولوجي الدواجن	أ.د. محمد ابراهيم عبدالله	معيار (٦) الموارد ومصادر التعلم والتسهيلات الداعمة
استاذ مساعد تربية الدواجن	د. عبد المنعم حنفي عبد المنعم	
مدرس تربية الاسماك	د. هاني سعيد	
مدرس مساعد انتاج دواجن	أ. غادة عبد المجيد هواري	
مدرس تغذية الاسماك	أ. امينه صلاح مراد	
استاذ تغذية الدواجن	أ.د. هاني علي ثابت	معيار (٧) ضمان الجودة وتقييم البرنامج
استاذ تغذية الدواجن	أ.د. مروان عبد العزيز	
مدرس تربية الحيوان	د. محمد علي محمد عبد الفتاح	
مدرس انتاج دواجن	د. حبيبه حسن رزق	
معيد انتاج حيواني	أ. ايه حسن رزق	



تخصصات الدراسات العليا فى البرنامج

يوجد العديد من التخصصات داخل برنامج الانتاج الحيوانى بقسميه الانتاج الحيوانى و انتاج الدواجن وهى :

١-تربية

أ-تربية حيوان

ب- تربية دواجن

٢-تغذية

أ- تغذية حيوان

ب- تغذية دواجن

٣- فسيولوجى

أ- فسيولوجى حيوان

ب- فسيولوجى دواجن

٤- رعاية حيوان

٥- استزراع وتفريخ الأسماك والقشريات

طرق التواصل مع البرنامج

موقع برنامج الانتاج الحيوانى على الانترنت

<https://www.linkedin.com/in/animal-poultry-program=861895219/>

<https://animalprograsu.blogspot.com>

الايمل الرسمى للبرنامج

animalprogramasu@gmail.com

بموقع الكلية الإلكتروني

<http://www.agr.asu.edu.eg/article.php?action=show&id=12#YQM670zZdi>