



معلومات الاتصال  
قسم الإنتاج الحيواني - كلية الزراعة  
- جامعة تكريت  
الهاتف : 0770856670  
البريد الإلكتروني :  
Animalproduction@tu.edu.iq

دليل  
الطالب

## نبذة عن القسم

تأسس القسم في العام 1993 وكان يضم نخبة من اساتذة الإنتاج الحيواني في تخصصات علمية مختلفة ، مع مختبرات علمية وقاعات دراسية وحقل حيواني متخصص لغرض تخريج طلبة يحملون شهادة البكالوريوس في تخصص الثروة الحيوانية.

استقبل القسم أولى دورات الدراسات العليا (الماجستير) في العام الدراسي 1998 - 1999 فضلاً عن فتح دراسة الدكتوراه في العام الدراسي 2002 - 2003 ويمنح خريجي القسم من الدراسات العليا درجة دكتوراه فلسفة في الثروة الحيوانية. ولمواكبة التطور العلمي في قطاع الدواجن فتحت دراسة دبلوم في تخصص الطيور الداجنة في العام الدراسي 2020 - 2021

استطاع القسم خلال مسيرته العلمية من تطوير المختبرات العلمية الى مختبرات متخصصة بشكل دقيق في مجال الثروة الحيوانية ( مختبر التغذية ، مختبر الفسلفة ، مختبر اللحوم ، مختبر الأسماك ).

شكل القسم لبنة أساسية في نشاط كلية الزراعة العلمي والتطبيقي من خلال إقامة الورش والممارسات الحقلية والندوات والمؤتمرات العلمية والتعاون في تشكيل الجمعيات المتخصصة التي استهدفت رفع قدرات المربين والعاملين في قطاع الإنتاج الحيواني العام والخاص.

يطمح القسم لمواكبة اقسام الإنتاج الحيواني في الجامعات العالمية الرصينة من خلال الحصول على الاعتمادية والجودة من المؤسسات المتخصصة بذلك.



## الرؤية

يتطلع قسم الانتاج الحيواني إلى تحقيق الريادة في القطاع الحيواني والبحث العلمي وخدمة المجتمع من خلال اعداد كوادر مؤهلة تمتلك المعرفة والمهارات التطبيقية اللازمة لتنمية قطاع الانتاج الحيواني وتعزيز الأمن الغذائي من خلال تحسين وزيادة الناتج المحلي وبما يتماشى مع متطلبات التنمية المستدامة والتطورات العلمية الحديثة.

## الرسالة

يسعى قسم الانتاج الحيواني الى ان يكون رائداً في توفير تعليم عالي الجودة في مجالات تربية الحيوانات وتحسين انتاجها من خلال تقديم مناهج علمية متكاملة وتدريب عملي متطور يعتمد على التقنيات والمعارف الحديثة وتشجيع البحث العلمي التطبيقي بما يمكن الخريجين من تلبية احتياجات سوق العمل والمساهمة الفعالة في تنمية القطاع الحيواني وخدمة المجتمع بما يدعم الأمن الغذائي وتحقيق التنمية المستدامة.

## الأهداف

- 1- تزويد الطلبة بالمعارف والمهارات العلمية في مجالات تربية الحيوان وتغذيته وإدارته وتحسين انتاجه.
- 2- اعداد كوادر مؤهلة قادرة على التعامل مع التقنيات الحديثة في الانتاج الحيواني وتطبيقها عملياً.
- 3- إجراء البحوث العلمية التطبيقية التي تساهم في تطوير قطاع الإنتاج الحيواني على المستويين المحلي والإقليمي.
- 4- اعداد خريجين قادرين على الانخراط في سوق العمل وتشجيعهم على انشاء مشاريع صغيرة ومتوسطة ومستدامة.
- 5- تطوير المناهج الدراسية لجميع المراحل بما يلائم مستجدات العلم الحديث وتقنياته.
- 6- خدمة المجتمع المحلي من خلال عقد الندوات العلمية التي تهدف إلى رفع مستوى الوعي وتطوير المهارات للمربين العاملين في القطاع الحيواني.
- 7- تنظيم الورش والدورات التدريبية للمستثمرين والمزارعين وبشكل دوري.
- 8- تعزيز التعاون العلمي بين القسم ومؤسسات الدولة والقطاع الخاص أيضاً من خلال مشاريع أبحاث طلبة الدراسات العليا التي تستهدف حل المشكلات الفعلية التي تواجه قطاع الثروة الحيوانية.
- 9- العمل على نشر التقنيات الحديثة والتي تعمل على تحسين المنتجات الحيوانية وجودتها.





## الشهادات التي يمنحها القسم

شهادة البكالوريوس  
في العلوم الزراعية  
/ الإنتاج الحيواني  
للدراستات الأولية

شهادة الدبلوم العالي في  
العلوم الزراعية الإنتاج  
الحيواني / دواجن  
للدراستات الأولية

يمنح شهادة  
الماجستير في العلوم  
الزراعية / الإنتاج  
الحيواني

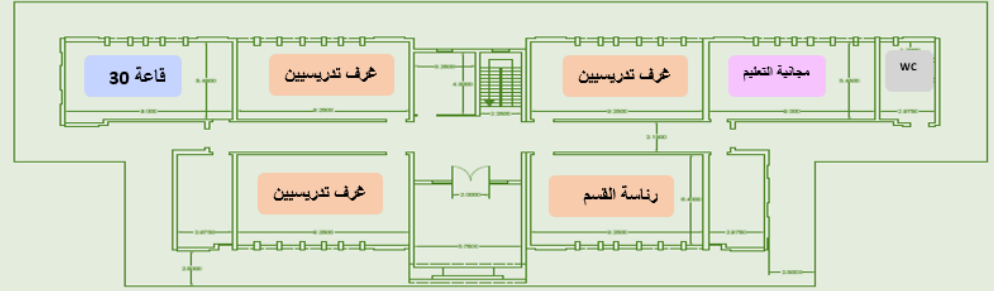
يمنح شهادة الدكتوراة  
في العلوم الزراعية /  
الإنتاج الحيواني

## الكادر التدريسي للقسم

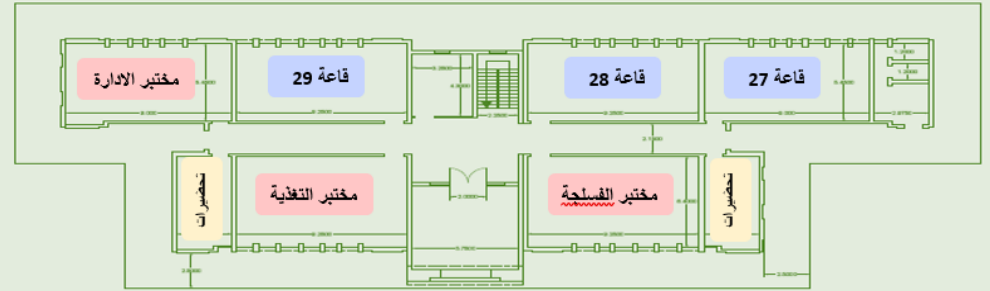
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد
14	9	14	3

الطاقة الاستيعابية لقبول الطلبة في القسم هي  
50 طالب سنوياً

## تصميم مدني لبناية قسم الإنتاج الحيواني



خارطة القسم الطابق الاول



خارطة القسم الطابق الارضي



## مختبرات وقاعات القسم



يضم القسم خمسة مختبرات حديثة مجهزة بالكامل:

1- مختبر الفسلجة

لتدريس وظائف أجهزة الحيوان وتشريح العينات.

2- مختبر التغذية

لتحليل مكونات الأعلاف وقياس القيمة الغذائية.

3- مختبر الإدارة

لتطبيق مهارات إدارة المزارع والإحصاء الحيواني.

4- مختبر اللحوم

لتدريس تقانات التصنيع وجودة اللحوم والتحليل الحسي.

5- مختبر الأسماك

لتدريس وظائف وتشريح الاسماك.

وإضافة إلى ذلك...

القاعات الدراسية مجهزة بشاشات عرض، وأنظمة

صوتية، ومقاعد مريحة.



## المنهاج والوحدات الدراسية خلال اربعة سنوات

المرحلة الثانية/مسار بولونيا			
الفصل الربيعي		الفصل الخريفي	
الوحدات	المادة	الوحدات	المادة
6	علم الوراثة	7	كيمياء حيوية
7	صحة منتجات حيوانية	6	مبادئ احياء مجهرية
6	تربية و انتاج اسماك	7	مبادئ اسماك
6	محاصيل علف ومراعي	6	مكننة انتاج حيواني
3	حاسوب 2	2	لغة إنكليزية 2
2	جرائم حزب البعث في العراق	2	لغة عربية 2
30		30	المجموع

المرحلة الأولى/مسار بولونيا			
الفصل الربيعي		الفصل الخريفي	
الوحدات	المادة	الوحدات	المادة
6	كيمياء عضوية	6	كيمياء تحليلية
6	احصاء	6	اساسيات وقاية نبات
6	مبادئ طيور داجنة	6	مبادئ انتاج حيواني
6	حيوان عام	5	مساحة مستوية
2	السلامة والامن الكيميائي	3	حاسوب 1
2	مبادئ اقتصاد زراعي	2	لغة انكليزية تخصصية 1
2	لغة عربية 1	2	الديمقراطية وحقوق الانسان
30		30	المجموع

المرحلة الرابعة			
الفصل الربيعي		الفصل الخريفي	
الوحدات	المادة	الوحدات	المادة
3	امراض دواجن	3	تغذية طيور داجنة
3	علم الحياة الجزيئي	3	تربية وتحسين طيور داجنة
3	انتاج ابقار الحليب	3	انتاج اغنام وماعز
3	علم اللحوم	3	انتاج لحوم
3	ادارة مراعي	3	ادارة و انتاج طيور داجنة
1	لغة انكليزية تخصصية 4	2	انتاج جاموس
1	حلققات دراسية	1	مشروع بحث تخرج
1	مشروع بحث تخرج		
18		18	المجموع

المرحلة الثالثة			
الفصل الربيعي		الفصل الخريفي	
الوحدات	المادة	الوحدات	المادة
3	فسلجة طيور داجنة	3	فسلجة حيوان
3	تكنولوجيا دواجن	3	تفقيس وادارة مفاقس
3	اعلاف و علائق	3	تغذية حيوان
3	امراض حيوان	3	اقتصاديات انتاج حيواني
3	تربية وتحسين حيوان	2	بيئة وسلوك حيوان
3	فسلجة تناسل	3	تصميم وتحليل تجارب
1	تطبيقات في الحاسوب 3	3	حشرات طبية وبيطرية
		1	لغة انكليزية تخصصية 3
19	المجموع	21	المجموع

## التدريب الصيفي

يتوجب على الطلبة إكمال تدريب صيفي في:

- مزارع الإنتاج الحيواني
  - مشاريع الدواجن
  - معامل الأعلاف
  - المجازر والعيادات البيطرية
- ويُعد التدريب متطلبًا أساسياً للتخرج.

## مستقبل ومجالات العمل

يمكن للطلاب العمل في:

- وزارة الزراعة
- مشاريع الدواجن والمواشي
- معامل الأعلاف
- المجازر الحديثة
- المراكز البحثية
- الشركات الزراعية
- إنشاء مشروع خاص في مجال الإنتاج الحيواني

## التعليمات والانضباط الجامعي

على الطالب الالتزام بـ:

- الانتظام في الدوام النظري والعملي.
- ارتداء الزي الزراعي داخل المختبرات.
- احترام الأنظمة والتعليمات الجامعية.
- الحفاظ على الأجهزة والمعدات.
- عدم التغيب عن المختبرات إلا بعذر رسمي.

## مخرجات تعلم الطالب

بعد التخرج يكون الطالب قادرًا على:

- تقييم الاحتياجات الغذائية للحيوان.
- إدارة المزارع الحيوانية.
- تشخيص المشكلات الإنتاجية وإيجاد الحلول العملية.
- التعامل مع الأجهزة المخبرية.
- العمل ضمن فرق بحثية وميدانية.

## الإرشاد الجامعي

يتم تخصيص مرشد أكاديمي لكل مجموعة من الطلبة ليقوم بـ:

- متابعة وضع الطالب الدراسي.
- تقديم النصائح الأكاديمية.
- مساعدته في اختيار المسارات والمواد.
- توجيهه أثناء تنفيذ مشاريع التخرج.

## مشروع التخرج

يختار الطالب مشروعاً تطبيقياً في أحد مجالات:

- التغذية
  - التربية
  - صحة الحيوانات
  - تقانات ونتاج اللحوم
  - إدارة المشاريع الحيوانية
- ويتم إشراف تدريسي متخصص على المشروع.

## جدول الدروس الاسبوعي



يوم الاثنين						
المرحلة	الوقت	9:30 - 8:30	10:30 - 9:30	11:30 - 10:30	12:30 - 11:30	1:30 - 12:30
الاولى		مساحة مستوية (نظري) مختبر التقنية د. عامر علي	مساحة مستوية (علمي) مختبر التقنية د. روي قيس	اساسيات وقاية نبات (نظري) مختبر التقنية د. خلون فارس		
الثانية		مبادئ اسماك (نظري) قاعة (29) د. نهى خالد	مبادئ اسماك (علمي) مختبر الاسماك د. عصام محمد			
الثالثة		تلقين وادارة مفضل (نظري) مختبر الادارة د. طارق خلف	تلقين وادارة مفضل (علمي) مختبر الادارة د. منى خالد	لغة التلقينية 3 قاعة (29) د. عقيل عبد		
الرابعة		تغذية طيور داجنة (نظري) قاعة (30) د. محمد عبدالكريم	تغذية طيور داجنة (علمي) قاعة (30) د. سيف اكرم	النجاح اعدام ومازل (علمي) قاعة (30) د. اشرف كامل		

يوم الأربعاء						
المرحلة	الوقت	9:30 - 8:30	10:30 - 9:30	11:30 - 10:30	12:30 - 11:30	1:30 - 12:30
الاولى		لغة التلقينية 1 مختبر التقنية القديم د. موفق حسين			اساسيات وقاية نبات (علمي) مختبر التقنية القديم د. هجر مهنا طلب	
الثانية		لغة عربية 2 قاعة (29) د. نيا هيثم			مبادئ احياء مجهرية (نظري) قاعة (29) د. اركان بوع	
الثالثة		تغذية حيوان (نظري) مختبر التقنية د. عبدالرحمن عصام			تغذية حيوان (علمي) مختبر التقنية د. فلاح حسن	التصايدات انتاج حيواني (نظري) مختبر التقنية د. عدي خلف
الرابعة		تربية وتصين دواجن (نظري) قاعة (30) د. سمائل سعدي			تربية وتصين دواجن (علمي) قاعة (30) د. سمائل سعدي	



يوم الأحد						
المرحلة	الوقت	10:00 - 9:00	11:00 - 10:00	12:00 - 11:00	1:00 - 12:00	2:00 - 1:00
الاولى		كيمياء تحليلية (نظري) مختبر التقنية د. علي جميل	كيمياء تحليلية (علمي) مختبر التقنية د. هجر باسم	كيمياء تحليلية (نظري) مختبر التقنية د. افراح مصطفى	ارشاد تربوي مختبر التقنية د. افراح مصطفى	
الثانية		مكتنة انتاج حيواني (نظري) قاعة (29) د. ممتاز اسحق	مكتنة انتاج حيواني (علمي) قاعة (29) د. ممتاز اسحق	مكتنة انتاج حيواني (نظري) قاعة (29) د. منى خالد	ارشاد تربوي قاعة (29) د. منى خالد	
الثالثة		فلسفة حيوان (نظري) مختبر الفلسفة د. عبد الخالق احمد	فلسفة حيوان (علمي) مختبر الفلسفة د. اشرف كامل	فلسفة حيوان (نظري) مختبر الفلسفة د. اشرف كامل	ارشاد تربوي مختبر الفلسفة د. اشرف كامل	
الرابعة		انتاج اغنام ومازل (نظري) قاعة (30) د. افراح مصطفى	انتاج اغنام ومازل (علمي) قاعة (30) د. مهيمن عبد السلام	انتاج اغنام ومازل (نظري) قاعة (30) د. مهيمن عبد السلام	ارشاد تربوي قاعة (30) د. سماح ميسر	

يوم الثلاثاء						
المرحلة	الوقت	9:30 - 8:30	10:30 - 9:30	11:30 - 10:30	12:30 - 11:30	1:30 - 12:30
الاولى		مبادئ انتاج حيواني (نظري) مختبر التقنية د. عبد غايب			مبادئ انتاج حيواني (علمي) مختبر التقنية د. فلاح حسن	
الثانية		كيمياء حيوية (نظري) قاعة (29) د. عقيل عبد الرحمن			كيمياء حيوية (علمي) قاعة (29) د. هجر باسم	
الثالثة		بيئة وسلوك حيوان (نظري) مختبر الفلسفة د. احمد طابش			حشرات طبية وبيطرية (نظري) مختبر الفلسفة د. رعد سعد	حشرات طبية وبيطرية (علمي) مختبر الفلسفة د. رعد سعد
الرابعة		علم الحياة الجزئي (نظري) قاعة (30) د. احمد خالد			علم الحياة الجزئي (علمي) قاعة (30) د. عزيز حسن	

يوم الخميس						
المرحلة	الوقت	9:30 - 8:30	10:30 - 9:30	11:30 - 10:30	12:30 - 11:30	1:30 - 12:30
الاولى		تطبيقات حاسوب 1 مختبر الحاسوب د. مخلد عربي			الديمقراطية وحقوق الانسان قاعة (29) د. ابراهيم محمد	
الثانية		لغة التلقينية 2 قاعة (29) د. موفق حسين			مبادئ احياء مجهرية (علمي) مختبر الفلسفة د. سماح ميسر	
الثالثة		تصميم وتحليل تجارب (نظري) قاعة (30) د. هيثم رجب			تصميم وتحليل تجارب (علمي) قاعة (30) د. اسعد ضياء	
الرابعة		انتاج لحوم (نظري) مختبر التقنية د. ميسلون وال			انتاج لحوم (علمي) مختبر اللحوم د. جاسم محمد	