

دليل

قسم الانتاج الحيواني
كلية علوم الهندسة الزراعية
جامعة بغداد

2021



لمحة تاريخية

يعد قسم الانتاج الحيواني من اقدم اقسام الكلية تأسس مع تأسيس كلية الزراعة عام 1952 بثلاثة فروع (تربيه الحيوان والطيور الداجنة والألبان).

وفي عام 1963 ألحقت شعبة الألبان بقسم الصناعات الغذائية وفي عام 1988 استحدثت شعبة الأسماك بمختبراتها وملاكاتها المتكاملة آنذاك لتشكل خصصاً ثالثاً في قسم الانتاج الحيواني فضلاً عن خصصي الطيور الداجنة والحيوانات المجترة (الأبقار والأغنام والماعز).

تولى د.جورج بي مكليروي من جامعة أريزونا أول رئاسة للقسم وفق الاتفاقية بين كلية الزراعة / جامعة بغداد وجامعة أريزونا وقد ضمت أول هيئة تدريسية في القسم ثلاثة أعضاء (بضمهم رئيس القسم) وكان أحدهم عراقياً علاوة على المتخصصين في مجالات الإنتاج الحيواني من منتسبي وزارة الزراعة اللذين أُسند إليهم مهام تدريسية في قسم الانتاج الحيواني.

أهداف قسم الانتاج الحيواني

يهدف البرنامج الدراسي لقسم الانتاج الحيواني للدراسات الأولية والعليا على تغطية المواضيع التي تهتم بعلوم المعرفة المتخصصة بالانتاج الحيواني وابرزها:

- 1- تغذية الحيوان ومعرفة احتياجاته الغذائية لإعداد علائق اقتصادية تلبي متطلبات نمو الحيوان وإنتاجه.
- 2- تربية وتحسين الحيوان.
- 3- فسلجة الحيوان وخصوصاً فسلجة التناصل والتلقيح الاصطناعي.
- 4- العلوم التي تهتم بالمنتجات الحيوانية وخاصة اللحوم والبيض والחלב.

رؤية قسم الانتاج الحيواني

الرؤية الأساسية لقسم الانتاج الحيواني بالدرجة الأساس هو أعداد ملاكات علمية مؤهلة وملمة بعلوم الانتاج الحيواني المتمثلة بإدارة الحيوانات الزراعية وإنتاجها كالأبقار والأغنام والماعز والجاموس والطيور الداجنة والأسماك لأنها العامل الرئيس في خواص أي مشروع للإنتاج الحيواني وما يترب عليها من زيادة العائد الاقتصادي لمثل هذه المشاريع.



المخور العلمي لقسم الانتاج الحيواني

يهتم البرنامج الدراسي والعلمي لقسم الانتاج الحيواني في التأهيل العلمي للخريجين الشروء على الحيوانات الزراعية والطيور الداجنة والأسمك ضمن العلوم الآتية:

- إنتاج الحيوانات وإدارتها.
- التغذية.
- التربية والتحسين.
- الفسلجة.
- المنتجات الحيوانية.

دور القسم في خدمة المجتمع على الصعيد الوطني والإقليمي

ساهم منتسبي هذا القسم منذ تأسيسه في دعم الانتاج الحيواني وتطوره الى ان اصبح قسم قائم بذاته في دعم الانتاج الحيواني في العراق بفروعه الثلاث: المجترات والطيور الداجنة والأسمك وذلك بوضع أساس المشاريع الريادية الحيوانية والمساهمة في تنفيذها وإدارتها ومن أهم هذه المشاريع:

1. مشروع التلقيح الاصطناعي في العراق: من مؤسسي هذا المشروع ورواده كل من الاستاذ الدكتور مرتضى كمال الحكيم والاستاذ الدكتور قيس حسام الدين جمعة (رحمه الله) والاستاذ الدكتور عبد الله محمد حسن شبر (رحمه الله).
2. مشاريع الطيور الداجنة الكبرى (مشاريع إنتاج البيض واللحوم) ومن رواد هذا المضمار كل من الاستاذ الدكتور إسماعيل إبراهيم العزاوى والاستاذ الدكتور رضا إسماعيل الزجاجي والاستاذ الدكتور حمدى عبد العزيز الفياض (رحمه الله).
- 3- إنشاء محطات الأبقار الكبرى وكان من المساهمين من أبناء القسم الاستاذ الدكتور عبد الرزاق عبد الحميد الرواوى والاستاذ طلال يوسف بطرس.



رؤساء قسم الانتاج الحيواني منذ التأسيس وحتى عام 2016

الرقم	رئيس القسم	الفترة	الصورة الشخصية
1	أ.د. جورج ب. مكليروي	1953 – 1956	
2	أ.د. كارل أي سيلفي	1956 – 1959	
3	أ.د. ثابت عبد الرحمن السفر	1959 – 1960 1966 – 1968	
4	أ.د. عسكر احمد عسكر	1961 – 1963	



	1965 – 1963 1975 – 1974	أ.د. إسماعيل إبراهيم العزاوي	5
	1969 – 1968 1983 – 1982	أ.د. قيس حسام الدين جمعة	6
	1971 – 1969	أ.د. محسن محمد علي الشبيبي	7
	1974 – 1971 1987 – 1986	أ.د. شاكر محمد علي الفرحان	8
	1978 – 1975 1982 – 1981 1997 – 1992	أ.د. حمدي عبد العزيز الفياض	9





	1981 – 1978	أ.د. عبد الرزاق عبد الحميد الرواوي	10
	1985 – 1983 1988 – 1987 1998 – 1997 2003 – 2002	أ.د. جلال إيليا القس	11
	1986 – 1985 1992 – 1990	أ.د. رعد سعدون ذياب	12
	1990 – 1988	أ.د. علي عبدالله الدوري	13
	1998	أ.د. عيسى حسين المشهداني	14

	2002 – 1998	أ.د. ضياء حسن الحسني	15
	2009 - 2003	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	16
	2012 - 2009	أ.د. محمد علي أسحق	17
	2014-2012	أ.د. شاكر عبد الامير العطار	18
	2019 - 2014	أ.د. عبد الكريم عبد الرضا هوبى	19
	2019 وحتى الآن	أ.د. أميرة محمد صالح	20



براءات الاختراع

ن	أسم صاحب البراءة	رقم البراءة	تاريخ منح البراءة	عنوان البراءة
1	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	3342	2011/10/11	أول عملية جمع سائل منوي وتلقيح أصطناعي وتقدير نوعية السائل المنوي لدجاج غينيا
2	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	3563	2013/4/1	استخدام خلطات صبغات جديدة لتقدير التشوهات في الطيور
3	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	3358	2012/4/2	استخدام زيت وبذور اليانسون لتحسين الإداء الإنتاجي والتناسلي لقطيعان مختلفة من الدجاج
4	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	3335	2011/9/25	استخدام طريقة جديدة لجمع السائل المنوي والتلقيح الأصطناعي في طير السمان
5	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	3564	2013/4/2	أول عملية جمع سائل منوي وتلقيح أصطناعي وتقدير نوعية السائل المنوي في طائر الحمام في العراق
6	أ.د. حازم جبار الدراجي	3336	2011/9/27	استخدام بذور الجرجير المستخلص لها في تحسين الصفات الإنتاجية والتناسلية لذكور وإناث الدجاج
7	أ.د. حازم جبار الدراجي	3382	2012/3/14	استخدام قابلية اختراف النطفة للبويضة كوسيلة جديدة للتنبؤ الوراثي بالصفات الإنتاجية في السائل المنوي وصفات الخصوبة والفقس والصفات النسيجية في قطيعان الدجاج لأول مرة في العالم
8	أ.د. حازم جبار الدراجي	3367	2012/1/5	أول عملية جمع السائل المنوي والتلقيح الإصطناعي لطيور البط والوز في العراق بإستخدام تقانات حديثة
9	أ.د. حازم جبار الدراجي	3238	2008/5/19	استخدام اختبار اختراف الحيمين للببيضة كتقنية جديدة للتنبؤ بالخصوبة في قطيعان الدجاج
10	أ.د. حازم جبار الدراجي	3365	2012/1/3	استخدام مستخلصات بعض النباتات لتحسين نوعية وإطالة فترة السائل المنوي للديكة
11	أ.د. حازم جبار الدراجي	3366	2012/1/4	استخدام الأرجنين لتحسين لتحسين الكفاءة التناسلية والإنتاجية لذكور



بيانات الرومي المحلية				
استخدام الماء المعالج مغناطيسيًا لتحسين الإداء التناسلي والفالسجي	2011/12/4	3360	أ.د. حازم جبار الدراجي	12
تقنيات جديدة لجمع السائل المنوي والتلقيح الأصطناعي في طيور السلوي	2012/5/28	3396	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	13
استخدام التلقيح الأصطناعي في طيور النعام لأول مرة في العراق	2015/3/12	4163	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	14
استخدام مضادات الأكسدة الطبيعية للحد من ظاهرة تأكسد الدهون التي تحدث طبيعياً خلال حزن السائل المنوي لذكور الطيور	2012/5/29	3397	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. أياد شهاب أحمد أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	15
استخدام مستخلص عرق السوس لتحسين الإداء الإنتاجي لقطعان فروج اللحم	2007/7/17	3216	أ.د. حازم جبار الدراجي	16
إضافة فيتامينات A و C و E في مخففات السائل المنوي لتحسين القابلية الاخصابية للسائل المنوي للدبيكة المحلية	2004/11/2	3195	أ.د. حازم جبار الدراجي	17
ابتكار تقنية جديدة بديلة عن الجهر نوع Vision screen microscope لإجراء الفحوصات النسيجية وتقدير الكثافة الحجمية والوزن النسبي لكونات الأنسجة	2012/9/24	3440	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. محمد علي أسحق د. حسام جاسم حسين	18
استخدام الكارنتين لتحسين الإداء الإنتاجي والفالسجي لدجاج غينيا	2013/10/1	3673	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. وليد خالد عبد اللطيف	19
تصميم وتصنيع جهاز قياس طراعة أنواع اللحوم المختلفة ومقارنة كفائته بالطرق الكيميائية والفيزيائية والحسية	2011/5/31	3315	أ.د. أميرة محمد صالح	20
التنبؤ بإنتاجية ماشية الهولشتاين من خلال تحليل صفات الخطوط الجدلية على الأنف	2010/5/30	3296	أ.د. نصر نوري الأنباري	21
استخدام الطريقة العراقية (أستئصال الغدة الزمكية) في تحسين نسب الخصوبة والفقس في قطعان أمهات فروج اللحم	2008/2/6	3226	أ.د. ضياء حسن الحسني	22
تأثير استخدام التقنية المغناطيسيّة للماء في بعض الصفات الإنتاجية والنوعية والتطور الجنيني لبيوض أمهات فروج اللحم وبعض الصفات ما بعد	2012/4/11	3837	أ.د. ضياء حسن الحسني	23



الفقر					
استخدام الكارنتين لتحسين الإداء الإنتاجي والتناسلي للبط المخلي	2014/7/22	3954	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. هشام أحمد صالح أ.د. وليد خالد عبد اللطيف أ.م.د. علي صباح الحسني	24	
عملية إزالة الغدة الزمكية (الطريقة العراقية) لتحسين الصفات الاقتصادية لفروج اللحم	2012/11/5	3121	أ.د. حازم جبار الدراجي	25	
عملية إزالة الغدة الزمكية وكوي منطقة الرأس (الطريقة العراقية) لرفع الكفاءة التناسلية للديكة الخالية	2012/8/19	3081	أ.د. حازم جبار الدراجي	26	
ابتكار وتصنيع جهاز لجمع السائل المنوي من ذكور الطيور الداجنة محلياً	2007/10/10	3219	أ.د. حازم جبار الدراجي	27	
طريقة جديدة لتجميد السائل المنوي للطيور الداجنة	2011/3/27	3311	أ.د. حازم جبار الدراجي	28	
استخدام مسحوق الشوفان لتحسين الإداء التناسلي والإنتاجي للديكة	2011/10/31	3352	أ.د. حازم جبار الدراجي	29	
تصميم وتصنيع وأختبار جهاز لقياس طول الساركومير في الليف العضلي لمختلف أنواع اللحوم	2012/9/25	3441	أ.د. أميرة محمد صالح	30	
تصميم وتصنيع جهاز الثنائي الثلاثي المركز المستخدم لقياس الصفات الميكانيكية للمواد الغذائية الصلبة وتطبيقه على العظام الطويلة للحيوانات الزراعية	2014/9/11	3997	أ.د. أميرة محمد صالح	31	
إنتاج الأنزيم المستخلص من عزلة محلية من البكتيريا المخللة للكناف وأستخدامه في تحسين القيمة الغذائية للأعلاف الخشنة المستخدمة في تغذية الحيوانات المجترة	2017/4/30	4919	أ.د. شاكر عبد الأمير العطار السيد مصطفى طالب الخطيب	32	
جهاز تجميد السائل المنوي والتلقيح الأصطناعي في الماعز الشامي	2015/5/17	4208	أ.د. عبد الكرم عبد الرضا هوبي أ.د. أميرة حسين حمرة د. منذر كوركيس اسووفي السيد فارس فيصل الشيوخ السيدة باسمة محمد رجب	33	
استخدام تقانات جديدة للتلقيح الأصطناعي في طير النعام	2017	4970	أ.د. حازم جبار الدراجي م. زراعي صباح علي عمران السيد نشووان مجید المحبوري أ.م.د. بسام غازي الخطيب	34	



تحسين عدد من الصفات الإنتاجية والتناسلية للأغنام العواسي المحلي من خلال خذيد المظاهر الوراثية لجين BMP15	2019	5617	أ.م.د. باسمة قاسم حسن م.م. عباس عبد الوهاب جمعة أ.د. نصر نوري الأنباري	35
استخدام تقنية الليزر المتوازي الموجه عن بعد في خذيد الخصائص الشكلية للغزال الدرقي العراقي Goitered gazelle	2019	5768	أ.م.د. حسام جاسم بنانه أ.د. محمد علي اسحق أ.د. محمد باقر محمد رشاد فخر الدين	36

الكتب المؤلفة والمترجمة لقسم الانتاج الحيواني

سنة التأليف	المؤلف أو المترجم	عنوان الكتاب	ت
1980	أ.د. شاكر محمد علي الفرحان	الغذاء والتغذية	1
1980	أ.د. حمدي عبد العزيز الفياض	إنتاج الدواجن	2
1980	أ.د. سعد عبد الحسين الأستاذ طلال يوسف بطرس	تغذية الحيوان	3
1984	أ.د. عطا الله سعيد	تغذية الحيوان	4
1988	أ.د. عبد اللطيف البلداوي أ.د. عبد الرزاق الرواوي د. هيثم جسام العاني	الوراثة	5
1989	أ.د. عطا الله سعيد	الأسس العلمية لتغذية الدجاج	6
1989	أ.د. حمدي عبد العزيز الفياض أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	تكنولوجيا منتجات الدواجن	7
1990	أ.د. ضياء حسن الحسني	فسلحة الحيوان	8
1990	أ.د. مرتضى كمال الحكيم	فسلحة التناسل والتلقيح الاصطناعي	9
1990	أ.د. هاشم عبد الرزاق أحمد	بيولوجيا الأسماك	10
1993	أ.د. جلال ايليا القيس أ.د. زهير فخري الجليلي دائب إسحاق عزيز	اساسيات إنتاج الاغنام والماعز	11
2006	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	إدارة فروج اللحم	12
2007	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	إدارة الدجاج البياض	13
2007	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	إدارة أمهات فروج اللحم	14
2009	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	الإدارة الصحية للطيور الداجنة	15



2009	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي	التفقيس وإدارة المفاسن	16
2010	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي أ.د. حازم جبار الدراجي	دليل الإنتاج التجاري للبط	17
2011	أ.د. محمد علي إسحق أ.د. عبد الكريم عبد الرضا هوبي أ.م.د. حسام جاسم حسين بنانه	فسلجة تناسل الحيوانات المزرعية	18
2012	أ.د. ناطق حميد القدس أ.م. جيال فيكتورايليا	إنتاج ماشية الحليب	19
2012	أ.د. ناطق حميد القدس أ.م. جيال فيكتورايليا أ.د. أشواق عبد علي	إنتاج الماشية	20
2012	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. وليد خالد عبد اللطيف الحياني أ.م.د. علي صباح الحسني	فسلجة دم الطيور	21
2013	أ.د. حازم جبار الدراجي	فسلجة تناسل الطيور	22
2013	أ.د. حازم جبار الدراجي	التلقيح الاصطناعي للطيور	23
2014	أ. د. نصر نوري الأنباري د. وليد خالد عبد اللطيف الحياني	التحليل الاحصائي بالبرنامج SAS	24
2014	أ.د. شاكر عبد الأمير العطار أ.م.د. جمال عبد الرحمن توفيق	علم التغذية	25
	أ.د. ناطق حميد القدس أ.م. جيال فيكتورايليا د. سعد فيصل عبود	تربيبة ورعاية العجلات من الولادة حتى نهاية عمرها الانتاجي	26
	أ.م. جيال فيكتورايليا	تربيبة الخيول	27
	أ.م. جيال فيكتورايليا	تربيبة ورعاية الجمال	28



المواد التي تدرس في القسم

المرحلة الأولى

الفصل الريعي	الفصل الخريفي	ت
لغة أنكليزية 2	لغة أنكليزية 1	1
حاسبات 2	حاسبات 1	2
نقل تقانات الهندسة الزراعية	مبادئ بستنة وهندسة حدائق	3
تكنولوجيا وقاية النبات	المساحة المستوية	4
علم الاحياء المجهرية	أسس تكنولوجيا أغذية	5
	رياضيات	6
	لغة عربية	7

المرحلة الثانية

الفصل الريعي	الفصل الخريفي	ت
لغة أنكليزية 4	لغة أنكليزية 3	1
حاسبات 2	حاسبات 2	2
وراثة	صحة منتجات حيوانية	3
محاصيل علف ومراعي	حقوق أنسان	4
تربيه وإنتاج أسماك	مكنته انتاج حيواني	5
مبادئ علم الألبان	اللغة العربية	6
الخريدة والديمقراطية	مبادئ ارشاد زراعي	7
	كيمياء حيوية	8
	مبادئ علم البستنة	9
	مبادئ احياء مجهرية	10

المرحلة الثالثة

الفصل الريعي	الفصل الخريفي	ت
لغة أنكليزية 6	لغة أنكليزية 5	1
تكنولوجيا منتجات طيور داجنة	تغذية حيوان	2
تربيه وخسین حيوان	بيئة وسلوك حيواني	3
فسلحة طيور داجنة	فسلحة حيوان	4
أعلاف وعلاق	تفقيس وادارة مفافقس	5
أمراض حيوان	تصميم وخليل خارب	6
فسلحة تناسل	حشرات طبية وبيطرية	7
	أقتصاديات انتاج حيواني	8





المرحلة الرابعة

الفصل الريعي	الفصل الخريفي	ت
إنتاج أبقار حليب	تفذية طيور داجنة	1
علم اللحوم	تربيه وتحسين طيور داجنة	2
علم الحياة الجزيئي	انتاج اغنام وماعز	3
إنتاج جاموس	انتاج لحوم	4
أمراض دواجن	ادارة وانتاج طيور داجنة	5
حلقات دراسية	ادارة مراعي	6
اللغة الانكليزية 8	اللغة الانكليزية 7	7
بحث خرج	بحث خرج	8

الباحث العلمي (Google Scholar) قسم الانتاج الحيواني

للذهاب الى صفحة التدريسي في الباحث العلمي اضغط على الاسم

اسم التدريسي	ت
د. اميرة محمد صالح	1
https://scholar.google.com/citations?user=bOOeYPEAAAAJ&hl=en	
د.عمر صادق حميد	2
https://scholar.google.com/citations?user=t6jObEYAAAAJ&hl=ar	
د.خولة عبد العزيز	3
https://scholar.google.com/citations?user=W8el-38AAAAJ&hl=ar https://scholar.google.com/citations?user=W8el-38AAAAJ&hl=ar	
د.حسين خطاب	4
https://scholar.google.com/citations?user=L1gc71gAAAAJ&hl=ar https://scholar.google.com/citations?user=L1gc71gAAAAJ&hl=ar	
د.سندس محمد	5
https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=XIRILBQAAA https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=XIRILBQAAA&view_op=list_works	
د.أسامة خليل	6
https://scholar.google.com/citations?user=oJcjK-YAAAAJ&hl=ar https://scholar.google.com/citations?user=oJcjK-YAAAAJ&hl=ar	
د.ضمياء عليوي	7
https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=e https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=en&authuser=2&user=SmCxLO4AAAAJ	
د.تمارة قاسم	8
https://scholar.google.com/citations?pli=1&authuser=1&user=_ik1WcYAAAAJ	
د.بشرى سعدي رسول	9



https://scholar.google.com/citations?user=Y3gR5dQAAAAJ&hl=ar	
د. فراس احمد محمود	10
https://scholar.google.com/citations?user=5JwroE0AAAAJ&hl=ar	
د. ايمان حسن هادي	11
https://scholar.google.com/citations?user=N-H_iVcAAAAJ&hl=en	
د. هدى قاسم زيالة	12
https://scholar.google.com/citations?user=KwPcCGkAAAAJ&hl=arhttps://scholar.google.com/citations?user=KwPcCGkAAAAJ&hl=ar	
د. تغريد صادق محسن	13
https://scholar.google.com/citations?user=ZpYUL9oAAAAJ&hl=en	
د. وسن جاسم محمد	14
https://scholar.google.com/citations?user=yuceYD0AAAAJ&hl=ar	
د. الان اياد نوري	15
https://scholar.google.com/citations?user=UlzwskEAAAAJ&hl=arhttps://scholar.google.com/citations?user=UlzwskEAAAAJ&hl=ar	
د. محمد شاكر محمود	16
https://scholar.google.com/citations?user=GMhIJpEAAAAJ&hl=ar	
د. هالة عبد الحميد	17
https://scholar.google.com/citations?user=SMh2JNEAAAAJ&hl=arhttps://scholar.google.com/citations?user=SMh2JNEAAAAJ&hl=ar&authuser=1	
د. محمد علي حسين	18
https://scholar.google.com/citations?user=7IkgY1EAAAAJ&hl=ar&authuser=1https://scholar.google.com/citations?user=7IkgY1EAAAAJ&hl=ar&authuser=1	
د. حسينين نشات	19
https://scholar.google.com/citations?user=HvESivoAAAAJ&hl=arhttps://scholar.google.com/citations?user=HvESivoAAAAJ&hl=ar	
د. جمال عبد الرحمن	20
https://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=list_workshttps://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=list_works&gmla=AJsN-F4tmLNYOJWwYEufOfRTm8_v1zFeyKSckoF4pDCVyf_T3ULmup_zqj3kRinBhHaMUhGi7oTvowJsXsU1mDL5Rqg89fkid2LDQgli7_lb_afxf3XM&user=Cb4ip-wAAAAJ	
د. سنبل جاسم حمودي	21
https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=CwF6hrYAAAAJ&view_op=list_works&authuser=1&gmla=AJsN-F6ANXPzDqwVHC-rhiqb-nWWtE3bEia5xswLrNfZPom4COzouFzsaqLX7YgNJoIPTXjy_UhfUyAZxuFWtS4wQB5CUSMfauck_cXV4TI1KrXjAXKquAVM1p6H0BRQQRqXGaKji2Vm	

د. حسن سعد عبد الحسين	22
https://scholar.google.com/citations?user=CV06ApkAAAAJ&hl=ar	
د. ساجدة مهدي عيدان	23
https://scholar.google.com/citations?user=cde8C9sAAAAJ&hl=en	
د. طلال أنور عبد الكريم	24
https://scholar.google.com/citations?user=AAsgOJ4AAAAJ&hl=en	
د. رياض حمد صنكمال	25
https://scholar.google.com/citations?user=hprzNLgAAAAJ&hl=ar	
د. حسام جاسم حسين	26
https://scholar.google.com/citations?user=zmQPpE4AAAAJ&hl=ar	
د. اشواق عبد علي	27
https://scholar.google.com/citations?user=lW8xrzUAAAAJ&hl=ar	
د. علي صباح الحسني	28
https://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=list_works&gmla=AJsN-F4tmMRzaXv_ggj6V4ORyd6PsZK-js90agt6jPoULAnUUdgHKytsUOabyPenx8HDan8crqP_CXIZbD1F3dDiIMIWGxBgxVdEO-jImDwS0SMJmzYFZLI&user=ido1N5EAAA	
الست. جنان صاحب	29
https://scholar.google.com/citations?user=Ah_m-JQAAAAJ&hl=ar	

خريجي قسم الانتاج الحيواني

يستمر الكادر التدريسي لقسم الانتاج الحيواني بتعليم الطلبة وتعريفهم باخر المستجدات والتكنيات الحديثة المستخدمة في حقول الدواجن وحقول الابقار والاغنام بالإضافة الى تعليم الطلبة ببعض التحاليل المختبرية. وفيما يلي صور لطلبة القسم وهم يمارسون الدروس العملية في حقول ومختبرات القسم.





مختبرات قسم الانتاج الحيواني

نوع العمل المختبري	عدد الاجهزه الموجودة في المختبر	موقع المختبر	المسؤول عن المختبر	رمز المختبر	اسم المختبر	ت
تدريسي / بحثي	15	الدراسات العليا (العمادة)	أ.م.د. جمال عبد الرحمن	B-1	تغذية الحيوان	1
تدريسي / بحثي	30	الدراسات العليا (العمادة)	أ.د. ضياء الحسني أ.م.د. بسام الخطيب	B-2	التقانات الاحيائية والفسلجة الحيوية	2
تدريسي / بحثي	10	مجمع المختبرات	أ.م.د. محمد شاكر	B-3	الاسماك	3
تدريسي / بحثي	12	قسم الانتاج الحيواني	أ.م.د. وفاء حميد م.م. ايناس رشيد	B-4	تغذية الحيوان	4
تدريسي / بحثي	15	قسم الانتاج الحيواني	أ.م.د. حسام جاسم حسين أ.م.د. فراس احمد محمود م.م. زينب عادل مهدي	B-5	فسلحة الحيوان	5
تدريسي / بحثي	15	قسم الانتاج الحيواني	د. احمد سامي محمد	B-6	تكنولوجيا اللحوم	6
تدريسي / بحثي	9	قسم الانتاج الحيواني	م.اسراء الصحاف	B-7	الاحياء المجهرية	7
تدريسي / بحثي	3	قسم الانتاج الحيواني	أ.د. اميرة محمد الست هوديا محمد	B-8	قطيع اللحوم	8
تدريسي / بحثي	7	قسم الانتاج الحيواني	أ.م.د. حسام جاسم حسين أ.م.د. فراس احمد محمود م.م. زينب عادل مهدي	B-9	فسلحة التناسل	9



طلبة الدراسات العليا أثناء حضورهم احد الدروس في مختبر اللحوم في القسم



أعضاء الهيئة التدريسية لقسم الانتاج الحيواني

د. أميرة محمد صالح

التخصص: علم وتقنولوجيا اللحوم

البريد الإلكتروني :

lrubeii@coagri.uobaghdad.edu.iqamera_a

اللقب العلمي: أستاذ

د. سعد عبد الحسين ناجي

التخصص: تكنولوجيا منتجات دواجن

البريد الإلكتروني:

saad.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. سنبل جاسم حمودي

التخصص: تغذية دواجن

البريد الإلكتروني:

l@coagri.uobaghdad.edu.iqsunbu

اللقب العلمي : أستاذ

د. نصر نوري الانباري

التخصص: تربية وتحسين الحيوان

البريد الإلكتروني:

nassr.n@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ





د. سعيد عبد السادة الشاوي

التخصص: استزراع مائي وادارة مزارع اسماك

البريد الالكتروني:

saaid53abd@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. باسل محمد ابراهيم

التخصص: ادارة دواجن

البريد الالكتروني:

basil.m@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. ضياء خليل ابراهيم

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الالكتروني:

Dhia.khalil@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. طلال انور عبدالكريم

التخصص: فسلجة تناسل

البريد الالكتروني:

talal.anwar@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. ساجدة مهدي عيدان

التخصص: فسلجة تناسل

البريد الالكتروني:

mahdi@coagri.uobaghdad.edu.iq.sajeda

اللقب العلمي : أستاذ





د. بشرى سعدي رسول

التخصص: تكنولوجيا دواجن

البريد الإلكتروني:

bushra.s@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. وليد خالد عبد اللطيف الحيانى

التخصص: فسلحة طيور داجنة

البريد الإلكتروني:

leed.khaled@coagri.uobaghdad.edu.iqwa

اللقب العلمي : أستاذ

د. لمى خالد بندر

التخصص: تغذية دواجن

البريد الإلكتروني:

luma.khaled@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. هشام أحمد المشهداني

التخصص: تغذية دواجن

البريد الإلكتروني:

hisham.ahmed@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ

د. أحمد محمود شكر

التخصص: تربية وتحسين طيور داجنة

البريد الإلكتروني:

ahmed.mahmood@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ



د. سعيد عبد السادة الشاوي

التخصص: استزراع مائي وادرة مزارع اسماك

البريد الالكتروني:

saaid53abd@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. أيمان حسن هادي

التخصص: تربية وتحسين طيور داجنة

البريد الالكتروني:

eman.h@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. وفاء اسماعيل السامرائي

التخصص: تغذية حيوان

البريد الالكتروني:

wafaa.i@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. وفاء حميد السامرائي

التخصص: تغذية حيوان

البريد الالكتروني:

wafaa.h@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. محمد شاكر محمود

التخصص: فسلجة اسماك

البريد الالكتروني:

mohammed.shaker@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد



د. تغريد صادق محسن

التخصص: تغذية اسماك

البريد الإلكتروني:

taghreed.sadiq@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. رشاد صفاء رشيد

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الإلكتروني:

rashad.s@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. جمال عبد الرحمن توفيق

التخصص: تغذية دواجن

البريد الإلكتروني:

jamal.tawfiq@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي: أستاذ مساعد

د. وسن جاسم محمد

التخصص: تربية وتحسين الحيوان

البريد الإلكتروني:

wasan.j@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. حسام جاسم حسين بنانه

التخصص: فسلجة تناول

البريد الإلكتروني:

husam.banana@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد





د. فراس أحمد محمود

التخصص: فسلجة تناول

البريد الإلكتروني:

firas.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. رياض حمد صنkal

التخصص: تربية وتحسين حيوان

البريد الإلكتروني:

riyadh.senkal@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي: أستاذ مساعد

د. حنان عيسى حسين

التخصص: تغذية دواجن

البريد الإلكتروني:

hanan.e@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. حسنين نشأت عزت

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الإلكتروني:

hasanain.nashat@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي: أستاذ مساعد

د. سندس فاروق محمد

التخصص: تغذية حيوان

البريد الإلكتروني:

sundos.f@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد





جانب صاحب حسين

التخصص: ادارة دواجن

البريد الالكتروني:

jinan.sahib@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. علي صباح علي

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الالكتروني:

ali@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. بسام غازي الخطيب

التخصص: فسلجة طيور داجنة

البريد الالكتروني:

bassam.ghazi@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. هدى قاسم زبالة

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

huda.q@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. حسن سعد عبدالحسين

التخصص: تشريح نسيجي

البريد الالكتروني:

hasan.s@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد





د. خولة عبد العزيز سلمان

التخصص: ادارة طيور داجنة

البريد الالكتروني:

khawla.aziz@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. حميد رزاق عباس

التخصص: انتاج ماشية حليب

البريد الالكتروني:

hameed.razzak@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. حسين خطاب حسين

التخصص: انتاج ماشية

البريد الالكتروني:

hussien@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

د. آلان أياد نوري

التخصص: تربية وتحسين طيور داجنة

البريد الالكتروني:

alan/ayad@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس

أنعام عبدالواحد نايف

التخصص: تربية وتحسين حيوان

البريد الالكتروني:

anaam.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : أستاذ مساعد





د. تمارا قاسم محمد

التخصص: تربية وتحسين حيوان

البريد الإلكتروني:

tamarah.q@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس

د. عمر صادق حميد

التخصص: صحة عامية

البريد الإلكتروني:

omar.sadiq@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس

د. أسراء فاضل حسين

التخصص: طبیبة بیطربیة

البريد الإلكتروني:

essra.f@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس

هالة عبد الحميد موسى

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الإلكتروني:

moussa@coagri.uobaghdad.edu.iq.hala

اللقب العلمي : مدرس

أيناس رشيد عباس

التخصص: تغذیة حیوان

البريد الإلكتروني:

enas.r@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس



مي عبد القهار عبد الله

التخصص: ماجستير

البريد الإلكتروني:

may.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد

ياسين عبد السلام حسين

التخصص: تغذية حيوان

البريد الإلكتروني:

yasseen.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد

زينب عادل مهدي

التخصص: فسلجة تناسل

البريد الإلكتروني:

zainab.adel@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد

محمد علي حسين الجنابي

التخصص: تغذية دواجن

البريد الإلكتروني:

mohammed.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد

أحمد جاسم شاكر

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الإلكتروني:

ahmed.j@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد





أسامي خليل ابراهيم

التخصص: اسماك

البريد الالكتروني:

usama.maaroof@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد

سجي صلاح الدين ناصر

التخصص: تكنولوجيا منتجات دواجن

البريد الالكتروني:

saja.salah1101@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد

ضمياء عليوي عبد الحسين

التخصص: اسماك

البريد الالكتروني:

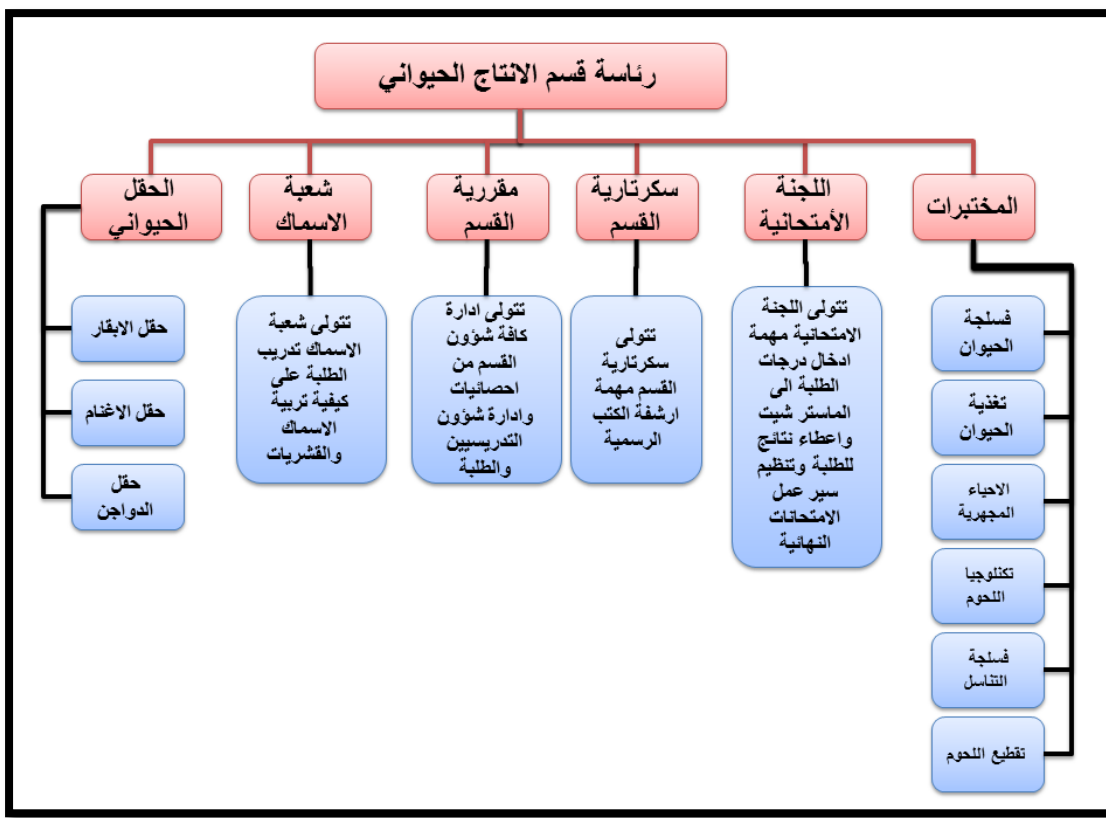
dhamyaa.o@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : مدرس مساعد





الهيكل التنظيمي لقسم الانتاج الحيواني





لتفاصيل اكثرب زيارة الموقع الالكتروني

قسم الانتاج الحيواني - كلية علوم الهندسة الزراعية

https://coagri.uobaghdad.edu.iq/?page_id=15013

او الدخول عبر الاجهزه اللوحية الى موقع القسم على شبكة المعلومات
من خلال الباركود ادناه:



وللتواصل مع ادارة القسم يرجى المراسلة على البريد الالكتروني الاتي:

anprod@coagri.uobaghdad.edu.iq