

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة بغداد
كلية علوم الهندسة الزراعية



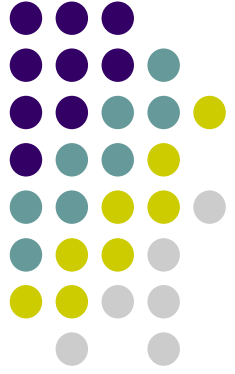
دليل

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 (تربية الحيوان والطيور الداجنة والألبان).

وفي عام 1963 ألحقت شعبة الألبان بقسم الصناعات الغذائية وفي عام 1988 استحدثت شعبة الأسماك بمختبراتها وملاكاتها المتكاملة آنذاك لتشكل تخصصاً ثالثاً في قسم الانتاج الحيواني فضلاً عن تخصصي 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 (بضمنهم رئيس القسم) وكان أحدهم عراقياً علاوةً على المتخصصين في مجالات الإنتاج الحيواني من منتسبي وزارة الزراعة اللذين أسند 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 بعلم 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 التناسل والتلقيح الاصطناعي.
- 4- العلوم التي تهتم بالمنتجات الحيوانية وخاصة اللحوم والبيض والحليب.

رؤية قسم الانتاج الحيواني

الرؤية الاساسية لقسم الانتاج الحيواني بالدرجة الأساس هو أعداد ملاكات علمية مؤهلة وملمة بعلم الانتاج الحيواني المتمثلة بإدارة الحيوانات الزراعية وإنتاجها كأبقار والأغنام والماعز والجاموس والطيور الداجنة والأسماك لأنها العامل الرئيس في نجاح أي مشروع للإنتاج الحيواني وما يترتب عليه من زيادة العائد الاقتصادي لمثل هذه المشاريع.



المحور العلمي لقسم الانتاج الحيواني

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

- 1- إنتاج الحيوانات وإدارتها.
- 2- التغذية.
- 3- التربية والتحسين.
- 4- الفسلجة.
- 5- المنتجات الحيوانية.

دور القسم في خدمة المجتمع على الصعيد الوطني والإقليمي

ساهم منتسبوا 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 والأسماك وذلك بوضع أسس 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 واللحم) ومن رواد هذا المضمار كل من الاستاذ الدكتور إسماعيل إبراهيم العزاوي والاستاذ الدكتور رضا إسماعيل الزجاجي والاستاذ الدكتور حمدي عبد العزيز الفياض (رحمه الله).
- 3- إنشاء محطات الأبقار الكبرى وكان من المساهمين من أبناء القسم الاستاذ الدكتور عبد الرزاق عبد الحميد الراوي والاستاذ طلال يوسف بطرس.



رؤساء قسم الانتاج الحيواني منذ التأسيس وحتى عام 2016

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

	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



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



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

براءات الاختراع

ت	أسم صاحب البراءة	رقم البراءة	تاريخ منح البراءة	عنوان البراءة
1	أ.د. حازم جبار الدراجي أم.د. هشام أحمد صالح أم.د. وليد خالد عبد اللطيف	3342	2011/10/11	أول عملية جمع سائل منوي وتلقيح أصطناعي وتقييم نوعية السائل المنوي لدجاج غينيا
2	أ.د. حازم جبار الدراجي أم.د. هشام أحمد صالح أم.د. وليد خالد عبد اللطيف	3563	2013/4/1	أستخدام خلطات صبغات جديدة لتقدير التشوهات في الطيور
3	أ.د. حازم جبار الدراجي أم.د. وليد خالد عبد اللطيف	3358	2012/4/2	أستخدام زيت وبذور اليانسون لتحسين الإداء الإنتاجي والتناسلي لقطعان مختلفة من الدجاج
4	أ.د. حازم جبار الدراجي أم.د. هشام أحمد صالح أم.د. وليد خالد عبد اللطيف	3335	2011/9/25	أستخدام طريقة جديدة لجمع السائل المنوي والتلقيح الأصطناعي في طير السمان
5	أ.د. حازم جبار الدراجي أم.د. هشام أحمد صالح أم.د. وليد خالد عبد اللطيف	3564	2013/4/2	أول عملية جمع سائل منوي وتلقيح أصطناعي وتقييم نوعية السائل المنوي في طائر الحمام في العراق
6	أ.د. حازم جبار الدراجي	3336	2011/9/27	أستخدام بذور الجرجير والمستخلص لها في تحسين الصفات الإنتاجية والتناسلية لذكور وإناث الدجاج
7	أ.د. حازم جبار الدراجي	3382	2012/3/14	أستخدام قابلية أختراق النطفة للبيوضة كوسيلة جديدة للتنبؤ الوراثي بالصفات الإنتاجية في السائل المنوي وصفات الخصوبة والفقس والصفات النسيجية في قطعان 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 بأستخدام تقانات حديثة
9	أ.د. حازم جبار الدراجي	3238	2008/5/19	أستخدام أختبار أختراق الحيمن للبيوضة ك تقنية جديدة للتنبؤ بالخصوبة في قطعان الدجاج
10	أ.د. حازم جبار الدراجي	3365	2012/1/3	أستخدام مستخلصات بعض النباتات لتحسين نوعية وإطالة فترة السائل المنوي للديكة
11	أ.د. حازم جبار الدراجي	3366	2012/1/4	أستخدام الأرجنين لتحسين لتحسين الكفاءة التناسلية والإنتاجية لذكور

وإنثا الرومي المحلي				
أستخدام الماء المعالج مغناطيسياً لتحسين الإداء التناسلي والفسلجي	2011/12/4	3360	أ.د. حازم جبار الدراجي	12
تقنيات جديدة لجمع السائل المنوي والتلقيح الأصطناعي في طيور السلوى	2012/5/28	3396	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.م.د. هشام أحمد صالح أ.م.د. وليد خالد عبد اللطيف	13
أستخدام 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
أستخدام مضادات الأكسدة الطبيعية للحد من ظاهرة تأكسد الدهون التي تحدث طبيعياً خلال خزن 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
أستخدام 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 للديكة المحلية	2004/11/2	3195	أ.د. حازم جبار الدراجي	17
أبتكار تقنية جديدة بديلة عن المجهز نوع Vision screen microscope لأجراء الفحوصات النسيجية وتقدير الكثافة الحجمية والوزن النسبي لمكونات الأنسجة	2012/9/24	3440	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. محمد علي أسحق د. حسام جاسم حسين	18
أستخدام الكارنتين لتحسين الإداء الإنتاجي والفسلجي لدجاج غينيا	2013/10/1	3673	أ.د. حازم جبار الدراجي أ.د. وليد خالد عبد اللطيف	19
تصميم وتصنيع جهاز قياس طراوة أنواع اللحوم المختلفة ومقارنة كفاءته بالطرق الكيميائية والفيزيائية والحسية	2011/5/31	3315	أ.د. أميرة محمد صالح	20
التنبؤ بإنتاجية ماشية الهولشتاين من خلال تحليل صفات الخطوط الجلدية على الأنف	2010/5/30	3296	أ.د. نصر نوري الأنباري	21
أستخدام 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 أستخدم التقنية المغناطيسية للماء في بعض الصفات الإنتاجية والنوعية والتطور الجنيني لبيض أمهات فروج اللحم وبعض الصفات ما بعد	2012/4/11	3837	أ.د. ضياء حسن الحسني	23

الرقم	التاريخ	العدد	اسم الباحثين	العنوان
24	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	استخدام الكارنتين لتحسين الإداء الإنتاجي والتناسلي للبط المحلي
25	2012/11/5	3121	أ.د. حازم جبار الدراجي	عملية إزالة الغدة الزمكية (الطريقة العراقية) لتحسين الصفات الأقتصادية لفروج اللحم
26	2012/8/19	3081	أ.د. حازم جبار الدراجي	عملية إزالة الغدة الزمكية وكوي منطقة الرأس (الطريقة العراقية) لرفع الكفاءة التناسلية للديكة المحلية
27	2007/10/10	3219	أ.د. حازم جبار الدراجي	أبتكار وتصنيع جهاز لجمع السائل المنوي من ذكور الطيور الداجنة محلياً
28	2011/3/27	3311	أ.د. حازم جبار الدراجي	طريقة جديدة لتجميد السائل المنوي للطيور الداجنة
29	2011/10/31	3352	أ.د. حازم جبار الدراجي	أستخدام مسحوق الشوفان لتحسين الإداء التناسلي والإنتاجي للديكة
30	2012/9/25	3441	أ.د. أميرة محمد صالح	تصميم وتصنيع وأختبار جهاز لقياس طول الساركومير في الليفات العضلية لمختلف أنواع اللحوم
31	2014/9/11	3997	أ.د. أميرة محمد صالح	تصميم وتصنيع جهاز الثني الثلاثي المركز المستخدم لقياس الصفات الميكانيكية للمواد الغذائية الصلبة وتطبيقه على العظام الطويلة للحيوانات الزراعية
32	2017/4/30	4919	أ.د. شاكر عبد الأمير العطار السيد مصطفى طالب الخطيب	إنتاج الأنزيم المستخلص من عزلة محلية من البكتريا المحللة للكينين وأستخدامه في تحسين القيمة الغذائية للأعلاف الخشنة المستخدمة في تغذية الحيوانات المجترة
33	2015/5/17	4208	أ.د. عبد الكريم عبد الرضا هوبي أ.د. أميرة حسين حمرة د. منذر كوركيس اسوفي السيد فارس فيصل الشيوخ السيدة باسمة محمد رجب	جأح تجميد السائل المنوي والتلقيح الأصبطناعي في الماعز الشامسي
34	2017	4970	أ.د. حازم جبار الدراجي م. زراعي صباح علي عمران السيد نشوان مجيد الجبوري أ.م.د. بسام غازي الخطيب	أستخدام تقانات جديدة للتلقيح الأصبطناعي في طير النعام

تحسين عدد من الصفات الإنتاجية والتناسلية للأغنام العواسي المحلي من خلال تحديد المظاهر الوراثية لجين BMP15	2019	5617	أ.م.د. باسمه قاسم حسن م.م.عباس عبد الوهاب جمعة أ.د. نصر نوري الأنباري	35
استخدام تقنية الليزر المتوازي الموجه عن بعد في تحديد الخصائص الشكلية للغزال الدريقي 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 او 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 الاستاذ 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 الراوي 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 الحسيني	فسلجة الحيوان	8
1990	أ.د. مرتضى كمال الحكيم	فسلجة التناسل والتلقيح الاصطناعي	9
1990	أ.د. هاشم عبد الرزاق أحمد	بيولوجيا الأسماك	10
1993	أ.د. جلال ايليا القس أ.د. زهير فخري الجليلي د.د. 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 المفاقرس	16
2010	أ.د. سعد عبد الحسين ناجي أ.د. حازم جبار الدراجي	دليل الإنتاج التجاري للبيط	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 القدسي أ.م. جيال فيكتور ايليا	إنتاج ماشية الحليب	19
2012	أ.د. ناطق حميد القدسي أ.م. جيال فيكتور ايليا 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 الحسيني	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 القدسي أ.م. جيال فيكتور ايليا د. سعد فيصل عبود	تربية ورعاية العجالات من الولادة حتى نهاية عمرها الانتاجي	26
	أ.م. جيال فيكتور ايليا	تربية الخيول	27
	أ.م. جيال فيكتور ايليا	تربية ورعاية الجمال	28

المواد التي تدرس في القسم

المرحلة الأولى		
الفصل الربيعي	الفصل الخريفي	ت
لغة إنكليزية 2	لغة إنكليزية 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 الربيعي	الفصل الخريفي	ت
لغة إنكليزية 4	لغة إنكليزية 3	1
حاسبات 2	حاسبات 2	2
وراثة	صحة منتجات حيوانية	3
محاصيل علف ومراعي	حقوق أنسان	4
تربية وإنتاج أسماك	مكننة انتاج حيواني	5
مبادئ علم الألبان	اللغة العربية	6
الحرية والديمقراطية	مبادئ ارشاد زراعي	7
	كيمياء حيوية	8
	مبادئ علم البستنة	9
	مبادئ احياء مجهرية	10

المرحلة الثالثة		
الفصل الربيعي	الفصل الخريفي	ت
لغة إنكليزية 6	لغة إنكليزية 5	1
تكنولوجيا منتجات طيور داجنة	تغذية حيوان	2
تربية وتحسين حيوان	بيئة وسلوك حيواني	3
فسلجة طيور داجنة	فسلجة حيوان	4
أعلاف وعلاق	تفقيس وادارة مفاقس	5
أمراض حيوان	تصميم وتحليل تجارب	6
فسلجة تناسل	حشرات طبية وبيطرية	7
	اقتصاديات انتاج حيواني	8



المرحلة الرابعة		
الفصل الربيعي	الفصل الخريفي	ت
إنتاج أبقار حليب	تغذية طيور داجنة	1
علم اللحوم	تربية وتحسين طيور داجنة	2
علم الحياة الجزئي	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 تخرج	بحث تخرج	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 https://scholar.google.com/citations?user=bOOeYPEAAAAJ&hl=en	1
د. عمر صادق حميد https://scholar.google.com/citations?user=t6jObEYAAAAJ&hl=ar	2
د.خولة عبد العزيز https://scholar.google.com/citations?user=W8el-38AAAAJ&hl=ar https://scholar.google.com/citations?user=W8el-38AAAAJ&hl=ar	3
د.حسين خطاب https://scholar.google.com/citations?user=L1gc71gAAAAJ&hl=ar https://scholar.google.com/citations?user=L1gc71gAAAAJ&hl=ar	4
د.سندس محمد https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=XIRILBQAAAA https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=XIRILBQAAAA&view_op=list_works	5
د. أسامة خليل https://scholar.google.com/citations?user=oJcK-YAAAAJ&hl=ar https://scholar.google.com/citations?user=oJcK-YAAAAJ&hl=ar	6
د.ضمياء عليوي https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=en https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=en&authuser=2&user=SmCxLO4AAAAJ	7
د.تمارة قاسم https://scholar.google.com/citations?pli=1&authuser=1&user=_ik1WcYAAAAJ	8
د. بشري سعدي رسول	9

https://scholar.google.com/citations?user=Y3gR5dQAAAAJ&hl=ar	10
د. فراس احمد محمود	
https://scholar.google.com/citations?user=5JwroE0AAAAJ&hl=a	11
د. ايمان حسن هادي	
https://scholar.google.com/citations?user=N-H_ivCAAAAJ&hl=en	12
د. هدى قاسم زبالة	
https://scholar.google.com/citations?user=KwPcCGkAAAAJ&hl=ar	13
د. تغريد صادق محسن	
https://scholar.google.com/citations?user=ZpYUL9oAAAAJ&hl=en	14
د. وسن جاسم محمد	
https://scholar.google.com/citations?user=yuceYD0AAAAJ&hl=ar	15
د. الان اياد نوري	
https://scholar.google.com/citations?user=UlwzskEAAAAJ&hl=ar	16
د. محمد شاكر محمود	
https://scholar.google.com/citations?user=GMhIjPEAAAAJ&hl=ar	17
د. هالة عبد الحميد	
https://scholar.google.com/citations?user=SMh2JNEAAAAJ&hl=ar	18
د. محمد علي حسين	
https://scholar.google.com/citations?user=7lkgY1EAAAAJ&hl=ar	19
د. حسنين نشات	
https://scholar.google.com/citations?user=HvESivoAAAAJ&hl=ar	20
د. جمال عبد الرحمن	
https://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=list_works&gmla=AJsN-F4tmLNYOJWwYEufOfRJTm8_v1zFeyKSckoF4pDCVyf_T3ULmup_zqj3kRinBhHaMUhGi7oTvovJsXsU1mDL5Rqg89fklid2LDQgli7_ib_afxf3XM&user=Cb4ip-wAAAAJ	21
د. سنبل جاسم حمودي	
https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=CwF6hrYAAAAJ&view_op=list_works&authuser=1&gmla=AJsN-F6ANXPzDqwVHC-rhiqB-nWWtE3bEia5xswLrNfZPom4COzouFzsaqLX7YgNJoIPTXjy_UhfUyAZxuFWtS4wQB5CUSMfauck_cXV4TI1	
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 صنكال	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=IW8xrzUAAAAJ&hl=ar	
د.علي صباح الحسني	28
https://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=list_works&gmla=AJsN-F4tmMRzaXv_ggj6V4ORyd6PsZK-js90agt6jPoULAnUUdgHKytsUOabyPenx8HDan8crqP_CXIZbD1F3dDiMIWGXBgxVdEO-jImDwS0SMJmzYFZLI&user=ido1N5EAAAAJ	
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 بأخر المستجدات والتقنيات الحديثة المستخدمة في حقول الدواجن وحقول الابقار والاعنام بالاضافة الى تعليم الطلبة ببعض التحاليل المختبرية. وفيما يلي صور لطلبة القسم وهم يمارسون الدروس العملية في حقول ومختبرات القسم.





مختبرات قسم الانتاج الحيواني

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



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

أعضاء الهيئة التدريسية لقسم الانتاج الحيواني

د. أميرة محمد صالح

التخصص: علم وتكنولوجيا اللحوم

البريد الالكتروني:

lrubeii@coagri.uobaghdad.edu.iqamera_a

اللقب العلمي: **أستاذ**

د. سعد عبد الحسين ناجي

التخصص: تكنولوجيا منتجات دواجن

البريد الالكتروني:

saad.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي: **أستاذ**

د. سنبل جاسم حمودي

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

l@coagri.uobaghdad.edu.iqsunbu

اللقب العلمي: **أستاذ**

د. نصر نوري الانباري

التخصص: تربية وتحسين الحيوان

البريد الالكتروني:

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 أنور 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 الالكتروني:

bushra.s@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ**

د. وليد خالد عبد اللطيف الحياني

التخصص: فسلجة طيور داجنة

البريد الالكتروني:

leed.khaled@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ**

د.لمي خالد بندر

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

luma.khaled@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ**

د. هشام أحمد المشهداني

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

hisham.ahmed@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ**

د. أحمد محمود شكر

التخصص: تربية وتحسين طيور داجنة

البريد الالكتروني:

ahmed.mahmood@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.أيمن حسن هادي

التخصص: تربية وتحسين طيور داجنة
البريد الالكتروني:

eman.h@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. وفاء أسماعيل 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 الالكتروني:

taghreed.sadiq@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. رشاد صفاء رشيد

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الالكتروني:

rashad.s@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. جمال عبد الرحمن توفيق

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

jamal.tawfiq@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي: **أستاذ مساعد**

د. وسن جاسم محمد

التخصص: تربية وتحسين الحيوان

البريد الالكتروني:

wasan.j@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. حسام جاسم حسين بنانه

التخصص: فسلجة تناسل

البريد الالكتروني:

husam.banana@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**



د. فراس أحمد محمود

التخصص: فسلجة تناسل

البريد الالكتروني:

firas.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. رياض حمد سنكال

التخصص: تربية وتحسين حيوان

البريد الالكتروني:

riyadh.senkal@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي: **أستاذ مساعد**

د. حنان عيسى حسين

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

hanan.e@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. حسنين نشأت عزت

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الالكتروني:

hasanain.nashat@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**

د. سندس فاروق محمد

التخصص: تغذية حيوان

البريد الالكتروني:

sundos.f@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **أستاذ مساعد**



جنان 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. ألان أيار 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 الالكتروني:

tamarah.q@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس**

د. عمر صادق حميد

التخصص: صحة عامة

البريد الالكتروني:

omar.sadiq@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس**

د. أسراء فاضل حسين

التخصص: طبية بيطرية

البريد الالكتروني:

essra.f@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس**

هالة عبد الحميد موسى

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الالكتروني:

moussa@coagri.uobaghdad.edu.iq.hala

اللقب العلمي: **مدرس**

أيناس رشيد عباس

التخصص: تغذية حيوان

البريد الالكتروني:

enas.r@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس**



مي عبد القهار عبد الله

التخصص: ماجستير

البريد الالكتروني:

may.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**

ياسين عبد السلام حسين

التخصص: تغذية حيوان

البريد الالكتروني:

yasseen.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**

زينب عادل مهدي

التخصص: فسلجة تناسل

البريد الالكتروني:

zainab.adel@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**

محمد علي حسين الجنابي

التخصص: تغذية دواجن

البريد الالكتروني:

mohammed.a@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**

أحمد جاسم شاكر

التخصص: فسلجة دواجن

البريد الالكتروني:

ahmed.j@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**



أسامة خليل أبراهيم

التخصص: اسماك

البريد الالكتروني:

usama.maarroof@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**

سجى 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

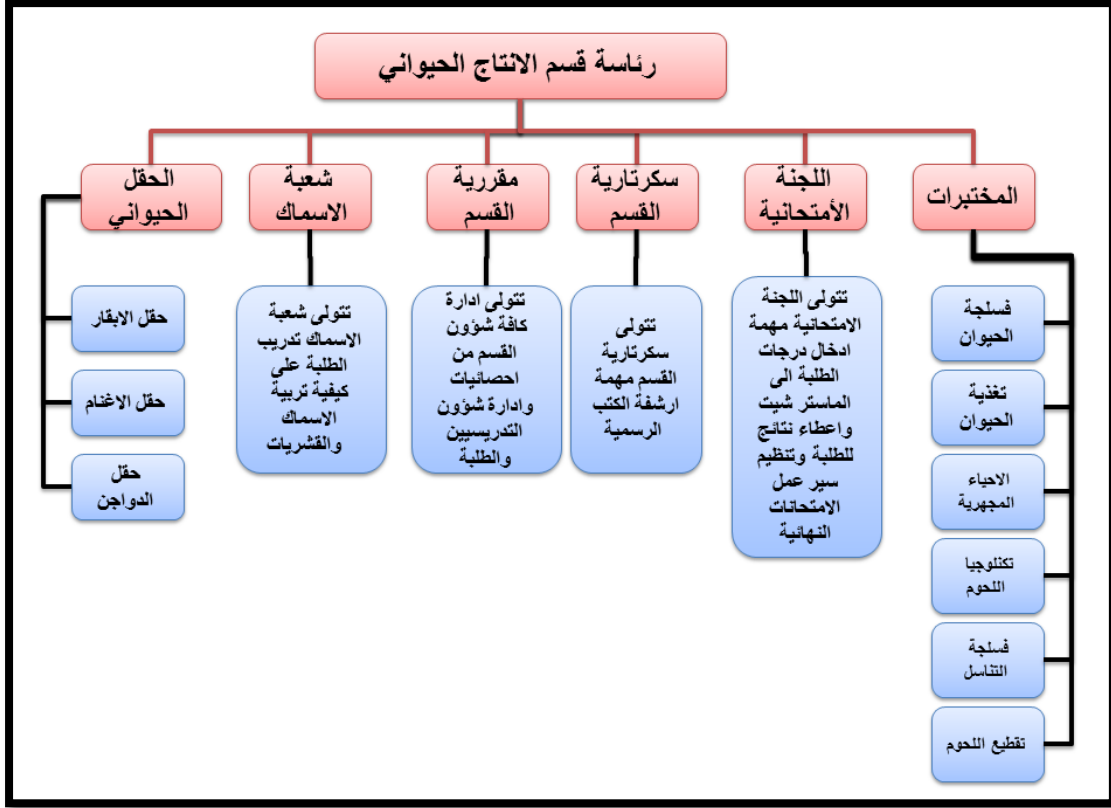
البريد الالكتروني:

dhamyaa.o@coagri.uobaghdad.edu.iq

اللقب العلمي : **مدرس مساعد**



الهيكل التنظيمي لقسم الانتاج الحيواني



لتفاصيل اكثر قم بزيارة الموقع الالكتروني

قسم الانتاج الحيواني - كلية علوم الهندسة الزراعية

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

او الدخول عبر الاجهزة 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

