

قسم الانتاج الحيواني

Department of Animal Production



رئيس القسم: أ.د. ظافر ثابت محمد حسن العاني

الأستاذ الدكتور ظافر ثابت محمد رئيس قسم الانتاج الحيواني أكمل دراسة البكالوريوس في كلية الزراعة جامعة الانبار سنة 1998. وأكمل بعدها دراسة الماجستير في كلية الزراعة جامعة الانبار سنة 2001 في تخصص تغذية طيور داجنة. وقد أكمل دراسة الدكتوراة في تخصص تغذية طيور داجنة في العام 3013. عمل د كتدريسي في كلية الزراعة جامعة الانبار عام 2003 وعمل كعضو في لجنة الترقيات العلمية الفرعية لكلية الزراعة عام 2017 وكما شغل منصب ممثل قسم الانتاج الحيواني في الموقع البديل كلية الزراعة جامعة كركوك لسنة 2016. وكما شغل منصب رئيس القسم عام 2021 ولغاية الان وكذلك رئيس هيئة تحرير مجلة الانبار للعلوم الزراعية عام 2021 وبلغ نتاجه البحثي أكثر من 30 بحث وتخرج تحت الشرافه 7 من طلبة الدراسات العليا



مقرر الدراسات العليا: أ.د. ثائر رشيد محمد السلماني

- الأستاذ الدكتور ثائر رشيد محمد السلماني
- مقرر الدراسات العليا قسم الانتاج الحيواني من عام 2017 ولحد الان
- أكمل دراسة البكالوريوس في كلية الزراعة جامعة الانبار سنة 1998-1999. وكان ترتيبه الاول على الكلية والثالث على الجامعة
- أكمل دراسة الماجستير في كلية الزراعة جامعة الانبار سنة 2001 في تخصص فسلجة التناسل.
 - أكمل دراسة الدكتوراة في تخصص فسلجة تناسل حيوان في العام 2010
 - عمل كتدريسي في كلية الزراعة جامعة الانبار منذ عام 2002
 - عمل كعضو في مجلة الانبار للعلوم الزراعية 2014-2018
 - و رئيسا لقسم الانتاج الحيواني لسنة 2015.
 - حاصل على جائزة الاستاذ الاول على قسم الانتاج الحيواني عام 2021
 - حاصل على جائزة الاستاذ الاول على الكلية عام 2021
 - بلغ نتاجه البحثي أكثر من 35 بحث
 - · خرج تحت اشرافه 6 طلبة دكتوراه و 11 طالب ماجستير



مقرر الدراسات الاولية: أ.م.د. زيد جميل محمد سعيد الوليد

- الأستاذ المساعد الدكتور زيد جميل محمد سعيد
- مقرر الدراسات الاولية قسم الانتاج الحيواني من عام 2018 ولحد الان
- أكمل دراسة البكالوريوس في كلية الزراعة جامعة الانبار سنة 1999-2000
- أكمل دراسة الماجستير في كلية الزراعة جامعة الانبار سنة 2002 في تخصص تغذية الطيور الداجنة .
- أكمل دراسة الدكتوراه في تخصص تغذية الطيور الداجنة في العام 2012
 - عمل كتدريسي في كلية الزراعة جامعة الانبار منذ عام 2006
 - بلغ نتاجه البحثي أكثر من 7 بحث
 - خرج تحت اشر افه 5 طلبة در اسات عليا



اعضاء الهيئة التدريسية في قسم الإنتاج الحيواني

التخصص الدقيق	التخصص	اللقب	الاسم	Ü		
	العام	العلمي	ادشم			
استاذ انتاج حيواني تغذية طيور داجنة Email: ag.thafer.thabit@uoanbar.edu.iq :Staff page https://www.uoanbar.edu.iq/English/staff- page.php?ID=388						
مناعة Email: ha.anbunive Staff page: https://www.uoanb	ar.edu.iq/Englis	sh/staff-	د حسن علي مطر الدليمي	.2		
فسلجه طيور داجنة Email: ag.dr.alham Staff page: https://www.uoanbage.php?ID=358	dani@uoanbar.	-	د.عادل عبدالله يوسف يعقوب الحمداني	.3		
تغذية طيور داجنة Email: ag.husam.na Staff page: https://www.uoanb	afea@uoanbar.	-	د حسام حكمت نافع طه النايف	.4		
فسلجة تناسل حيوان Email: ag.thair.rash Staff page: https://www.uoanb page.php?ID=373	need@uoanbar.		د ثائر رشید محمد سور السلماني	.5		
تغذية طيور داجنة Email: ag.baraa.ha Staff page: https://www.uoanb	meed@uoanbar		د براء حمید موسی عکلة الشیحاوي	.6		

page.php?ID=371			
فسلجة تناسل مجترات مجترات مجترات التاج حيواني التاج ا	-	د.عدي صباح عسكر فيصل الشمري	.7
تغذیة طیور داجنة انتاج حیواني تغذیة طیور داجنة Email: ag.zaid.jameel@uoanbar.e Staff page: https://www.uoanbar.edu.iq/Englipage.php?ID=414	-	د. زید جمیل محمد سعید حسین الولید	.8
سلوك حيواني سلوك حيوان Email: ag.salwan.mahmood@uoanbar.ed Staff page: https://www.uoanbar.edu.iq/Engli page.php?ID=419		د. سلوان محمود عبد اللطيف الجبوري	.9
انتاج حيواني تكنولوجيا منتجات دواجن Email: ag.ahmed.abd-rahmman@uoanba Staff page: https://www.uoanbar.edu.iq/Engli page.php?ID=331		د احمد عبدالرحمن ماجد المشهداني	.10
انتاج حيواني انتاج اغنام و ماعز التتاج حيواني Email: ag.ammar.rahem@uoanba Staff page: https://www.uoanbar.edu.iq/Engli page.php?ID=468		د عمار رحيم منصور حسين الهيتي	.11
انتاج حيواني فسلجة طيور داجنة Email: ag.waleed.ismail@uoanba Staff page: https://www.uoanbar.edu.iq/Engli page.php?ID=487		د وليد اسماعيل كردي خباز الجغيفي	.12

	فسلجة طيور داجنة	انتاج حيواني	استاذ		
			مساعد		
	Email:	l	د محمد علاء		
	ag.mohammed.ala@	Quoanbar.edu.i	a	عطية عربي	.13
	Staff page:		1	عطية عربي البيار	
	https://www.uoanba	ar.edu.ja/Englis	sh/staff-	J	
	page.php?ID=480				
		انتاج حيواني	استاذ		
		،—ئ <i>- پر</i> ، <u>-ي</u>	مساعد		
	E			د عمار فرحان	
1 2	Email: ag.ammar.f	arnan@uoanba	r.eau.iq	د. عمار فرحان مصلح مشوح العنزي	.14
	Staff page:	on oder i a/En alia	1-/242 f f	المصناح المسوح	
	https://www.uoanba	ar.edu.iq/Engils	sii/Staii-	العدري	
	page.php?ID=469	31 . 1991			
		انتاج حيواني	مدرس		
	الاسماك				
(30)	Email:			د احمد صلاح	1.5
	ag.ahmed.salahal-d	in@uoanbar.ed	u.iq	د.احمد صلاح الدین ناصر	.15
	Staff page:		• / 63	حسين الدوري	
	https://www.uoanba	ar.edu.iq/Englis	sh/staff-	حسین اندوري	
	page.php?ID=330	<u> </u>			
	تربية وتحسين	انتاج حيواني	مدرس		
	حيوان				
8 8	Email: ag.bakartare	دبكر طارق	1.6		
	Staff page:	د بکر طارق جابر حسن	.16		
	https://www.uoanbar.edu.iq/English/staff-			الساهوكي	
	page.php?ID=341	<u>, </u>		۔ ر ي	
		انتاج حيواني	مدر س		
T	Email: ag.hazem.sa				
	Staff page:		1	د حازم صبري	17
	https://www.uoanbar.edu.iq/English/staff-			عبد الحميد مجيد	.1/
	page.php?ID=430			العاملي	
				=	
	تكنولوجيا لحوم	انتاج حيواني	مدرس		
	Email:				
	ag.hassan.muthana	@uoanbar.edu.i	q	د.حسان مىنى	.18
	Staff page:			د.حسان مثنى عبد الحميد علوان النوري	
	https://www.uoanba	ar.edu.iq/Englis	sh/staff-	علوان النوري	
	page.php?ID=432				
	تكنولوجيا منتجات	انتاج حيواني	مدرس		
	طيور داجنة				
	Email:				
	ag.sofyan.mahmood	d@uoanbar.edu	ı.iq	د سفيان محمود	
	Staff page:				19
	https://www.uoanba	ar.edu.iq/Englis	sh/staff-	فرحان حسن الزوبعي	1.17
	page.php?ID=418			الروبعي	

تغذية مجترات	انتاج حيواني	مدرس		
Email: ag.sawsan.s Staff page: https://www.uoanbapage.php?ID=435	د سوسن صابر خليفة فياض السلماني	.20		
تغذية مجترات Email: ag.emad.da Staff page: https://www.uoanb.page.php?ID=437	wood@uoanba	r.edu.iq	د. عماد داود صالح يونس المشهداني	.21
انتاج اغنام وماعز Email: ag.ghadeer.mahmoo Staff page: https://www.uoanb.page.php?ID=438	od@uoanbar.ed	u.iq	د. غدير محمود نجم عبد الربيعي	
فسلجة الحيوان Email: osama_anw Staff page: https://www.uoanb page.php?ID=1761	r85@uoanbar.e	edu.iq	د. اسامة انور سعيد	.23
تلقیح اصطناعی Email: muhammed Staff page: https://www.uoanb page.php?ID=1865	lali@uoanbar.eo ar.edu.iq/Englis	du.iq	م. محمد علي شاحوذ	.24
تكنولوجيا منتجات طيور داجنة Email: ag.ahlam.mohamme Staff page: https://www.uoanb. page.php?ID=446	ed@uoanbar.ed		م.م.احلام محمد عواد الفهداوي	.25
تكنولوجيا منتجات طيور داجنة Email: ag.omar.k.a Staff page: https://www.uoanbar.ed page.php?ID=1710	م.م. عمر خالد عطالله الهاشمي	.26		
تربية اسماك Email: <u>othman.mu</u> Staff page:		مساعد	عثمان مصطفى عبد المجيد	.27

نبذه تعريفيه عن القسم

تأسس قسم الانتاج الحيواني في عام 1994 ضمن تشكيله الاقسام العلمية في الكلية من اجل تاهيل كوادر اكثر قدره على تحمل مهام النهضه الزراعيه في العراق في اختصاصات زراعيه دقيقة كان في مقدمتها تاهيل مختصين في الانتاج الحيواني.

ينصب الاهتمام العلمي لخريجي قسم الانتاج الحيواني في محاور اساسيه هي انتاج وتربية الدواجن وانتاج وتربية وانتاج الاسماك . اذ تم برمجه المنهاج الدراسي في القسم بشقيه النظري والعملي لتغطيه المفاهيم الاكاديميه والتطبيقيه لانواع المعرفه في هذه الاختصاصات . ومن هنا جاء التركيز على تاهيل الخريج لادارة الحقول الانتاجية للحيوانات الكبيرة والدواجن والاسماك.

برامج القسم

يوجد في القسم ثلاثة برامج البكالوريوس والماجستير والدكتوراه في علوم الانتاج الحيواني والتي تضم ثلاث تخصصات شملت الدواجن والمجترات والاسماك.

اهداف القسم

يهدف القسم من خلال برنامجه التدريسي الي

- 1. تخريج كوادر مؤهله علمية وعملية مزودين بأحدث المعارف والمهارات الزراعية من حملة شهادة البكالوريوس تسهم في تطوير واقع الإنتاج الحيواني في العراق.
 - 2. تخريج كوادر علمية مؤهلة من حملة شهادتي الماجستير والدكتوراه لرفد الجامعات والدوائر ذات العلاقة بتخصص الانتاج الحيواني.
 - 3. تقديم الاستشارات العلمية الى دوائر الدولة والقاع الخاص وبما يخدم تطوير واقع الانتاج الحيواني والمساهمة في تحقيق الامن الغذائي في العراق.
- 4. مواكبة التطور العلمي في الجامعات العربية والأجنبية من خلال نقل تقنيات الانتاج الحيواني الحديثة واجراء البحوث التطبيقية التي تصب في خدمة المجتمع.

نشاطات القسم



- 1-اقامة ندوات علمية ارشادية تصب في خدمة قطاع الانتاج الحيواني.
- 2-اقامة ورش علمية وتدريبية لتطوير مهارات التدريسيين والطلبة.
- 3-اقامة حلقات دراسية للتدريسيين وطلبة الدراسات العليا على مدار العام الدراسي.
- 4-اقامه دورات تدريبية للطلبة والتدريسين والمهتمين بقطاع الانتاج الحيواني من الدوائر الحكومية والقطاع الخاص.
 - 5-المشاركة في المؤتمرات العلمية المحلية والدولية.
 - 6-تفعيل الدور الإنتاجي لحقول الكلية.
 - 7-تفعيل العمل البحثي الجماعي.
 - 8-نشر البحوث العلميه في مجلات علمية عالمية ومحلية.
 - 9-المشاركة في معارض عملية عديدة.
 - 10- اسماء الطلبة الاوائل على القسم للعام الدراسي 2020/2019

التقدير	المعدل	اسم الطالب	ت
جيد جدا	85 ₃ 81	اكثم محمود حسين علاوي	1
جيد جدا	83,74	مصطفی غازي رشید مضعن	2
جيد جدا	83,32	محمد يحيى محمد علي	3

صورة تخرج طلبة المرحلة الرابعة للعام الدراسي 2020/2019



تكريم الطالب الاول على الدفعة

عنوان البحث	اسم المجلة	نوع النشر	سنة النشر	اسم الباحث
The Role of Adding Sodium Chloride in Broiler Chicks Diets to Improve Production Performance and Antioxidant Status during Heat Stress Effect of using Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a	Annals of Tropical Medicine and Health	Scopus	2020	
prebiotics to the diets of common carp (Cyprinus Carpio L.) fingerling on the rates of apparent digestible coefficient and apparent protein digestible Effect of adding Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	د. ظافر ثابت محمد
prebiotics in diets of common carp (Cyprinus Carpio L.) fingerling on growth performance and food utilization	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	
Role of Nitroglycerine Injection in Japanese Quail (Coturnix japonica) Testes Tissues Parameters	Indian Journal of Ecology	Scopus	2020	
Effect of dietary natural feed additives to minimize negative role of peroxide hydrogen in broiler Effect of Supplementation with High Levels of Phytase Enzyme Compared with Commercial Dose in Corn-	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	
Soybean based Diets on Productive and Physiological Performance in Broiler	Indian Journal of Ecology	Scopus	2020	
The effect of Individual and combining to adding zinc and vitamin E to the diet in productive traits of broiler chickens under oxidative stress condition	Al-Anbar Journal of Veterinary Sciences	محلي	2020	د. حسام حکمت نافع
Effect of Adding Magnesium Sulfate and Vitamin E to the Diet on Productive Performance of Broiler Chicker Treated with Hydrogen Peroxide		Scopus	2020	
Effect of adding palm kernel meal in common carp die cyprinus carpio l	Plant Archives	Scopus	2020	
The Role of Adding Sodium Chloride in Broiler Chicks Diets to Improve Production Performance and Antioxidant Status during Heat Stress Effect of using Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a	Annals of Tropical Medicine and Health	Scopus	2020	
prebiotics to the diets of common carp (Cyprinus Carpio L.) fingerling on the rates of apparent digestible coefficient and apparent protein digestible Effect of adding Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a prebiotics in diets of common carp (Cyprinus	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	د. سلوان محمود عبد اللطيف
Carpio L.) fingerling on growth performance and food utilization	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	
Effect of dietary natural feed additives to minimize negative role of peroxide hydrogen in broiler	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	

Role of nitroglycerine injection in japanese quail (coturnix japonica) testes tissues parameters	Indian Journal of Ecology	Scopus	2020	
The Role of Adding Sodium Chloride in Broiler Chicks Diets to Improve Production Performance and Antioxidant Status during Heat Stress The effect of vitamin e as an antioxidant with	Annals of Tropical Medicine and Health	Scopus	2020	
different levels of dried tomato pomace supplementation on diets of common carp (cyprinus carpio l) on blood indices Effect of using Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	
prebiotics to the diets of common carp (Cyprinus Carpio L.) fingerling on the rates of apparent digestible coefficient and apparent protein digestible Effect of adding Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	د. احمد صلاح الدین ناصر
prebiotics in diets of common carp (Cyprinus Carpio L.) fingerling on growth performance and food utilization	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	
Silver carp larvae nursery hypophthalmichthys molitriz on processed rations	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	
Pregnancy diagnosis in Local Iraqi ewes: A Comparative study	Annals of Tropical Medicine & Public Health	Scopus	2020	
Effect of using Bone Marrow Stromal Cells on Uterine Involution in Iraqi Ewes	Systematic Reviews in Pharmacy	Scopus	2020	د. ثائر رشید محمد
Effect of new and used CIDR with ECG on reproductive performance of local goats	Diyala Journal of Agricultural Sciences	محلي	2020	
Effect of using Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) and Sprout germinated barley as a prebiotics to the diets of common carp (Cyprinus Carpio L.) fingerling on the rates of apparent digestible coefficient and apparent protein digestible	EurAsian Journal of BioSciences	Scopus	2020	د. حازم صبري عبد الحميد
Silver carp larvae nursery hypophthalmichthys molitrix on processed rations	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	
Magnetic treated water, reality and applications: A Review	International Journal of Plant Research	محلي		د. محمد علاء عطبة
Role of Nitroglycerine Injection in Japanese Quail (Coturnix japonica) Testes Tissues Parameters	Indian Journal of Ecology	Scopus	2020	<i>.</i> –
Effect of dietary natural feed additives to minimize negative role of peroxide hydrogen in broiler	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	د.عادل عبد الله يوسف

(The Role of Adding Sodium Chloride in Broiler Chicks Diets to Improve Production Performance and Antioxidant Status during Heat Stress	Annals of Tropical Medicine and Health	Scopus	2020	د. زید جمیل محمد
(The Role of Adding Sodium Chloride in Broiler Chicks Diets to Improve Production Performance and Antioxidant Status during Heat Stress	Annals of Tropical Medicine and Health	Scopus	2020	د. عمار فرحان مصلح
	Some heavy metals residues in beef and sheep Liver in Anbar province	Al-Anbar Journal of Veterinary Sciences	محلي	2020	د. حسان مثنی
2 2	Effect of pollution of heavy metals (lead, cadmium nd mercury) on the level oxidation of malone di ldehyde (mda) in the tissues culture of cyprinus arpio in cages on the euphrates	Plant Archives	Scopus	2020	د. حسن علي مطر
	Effect of dietary natural feed additives to minimize legative role of peroxide hydrogen in broiler	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	د. براء حمید موسی
S	Effect of addition of melatonin to the intravaginal ponges on oxidative status and reproductive performance in Iraqi awassi ewes	Annals of Tropical Medicine and Public Health	Scopus	2020	د. عمار رحیم منصور
S	Effect of addition of melatonin to the intravaginal ponges on oxidative status and reproductive performance in Iraqi Awassi ewes	Annals of Tropical Medicine and Public Health	Scopus	2020	د. عماد داو د صالح
S	The effect of vitamin e as an antioxidant with lifferent levels of dried tomato pomace upplementation on diets of common carp (cyprinus arpio l) on blood indices	Biochemical and Cellular Archives	Scopus	2020	د. بکر طارق جابر

المقررات الدراسية لقسم الانتاج الحيواني

	المرحلة الاولى												
	الفصل الخريفي الفصل الربيعي												
الوحدات	اعات	عدد الس	المادة	الوحدات	ساعات	عدد الس	المادة						
	عملي	نظري			عملي	نظري							
3		3	رياضيات	2.5	3	1	مسلحة مستوية						
3.5	3	2	مبادئ محاصيل حقلية	1		1	حقوق انسان والحريات العامة						
1		1	اللغة الانكليزية (2)	3.5	3	2	اسس وقاية مزروعات						
3.5	3	2	مبادئ طيور داجنة	3.5	3	2	كيمياء تحليلية						
3.5	3	2	حيوان عام	3.5	3	2	مبادئ تربة						
3.5	3	2	كيمياء عضوية	3.5	3	2	مبادئ انتاج حيواني						
3.5	3	2	مبادئ احصاء	1.5	3	0	تطبيقات في الحاسوب (1)						
				1		1	اللغة الانكليزية (1)						
			المجموع				المجموع						

	المرحلة الثانية											
	يعي	قصل الرب	7)		لخريف <i>ي</i>	القصل ال						
الوحدات	ساعات	عدد ال	المادة	الوحدات	عدد الساعات		المادة					
	عملي	نظري			عملي	نظري						
1		1	حرية وديمقراطية	3.5	3	2	مبادئ احياء مجهرية					
3.5	3	2	وراثة	3.5	3	2	صحة منتجات حيوانية					
3.5	3	2	محاصيل علف ومراعي	3.5	3	2	كيمياء حيوية					
3.5	3	2	مبادئ علم الالبان	2		2	مبادئ الارشاد الزراعي					
2		2	الاقتصاد الزراعي	3.5	3	2	مبادئ اسماك					
3.5	3	2	اساسيات تربية وانتاج اسماك	3.5	3	2	م. علم البستنه					
1.5	3		تطبيقات في الحاسوب (2)	3.5	3	2	مكننة انتاج حيواني					
				3		2	اللغة العربية					
			المجموع				المجموع					

	المرحلة الثالثة										
	الفصل الخريفي الفصل الربيعي										
الوحدات	ساعات	عدد الـ	المادة	الوحدات	اعات	عدد الس	المادة				
	عملي	نظري			عملي	نظري					
3.5	3	2	اعلاف وعلائق	2		2	بيئة وسلوك حيواني				
3.5	3	2	تكنولوجيا طيور داجنة	3.5	3	2	تصميم وتحليل تجارب				
3.5	3	2	فسلجة طيور داجنة	3.5	3	2	تفقيس وادارة مفاقس				
3.5	3	2	تربية وتحسين حيوان	3.5	3	2	تغذية حيوان				
3.5	3	2	امراض حيوان	3		3	اقتصاديات الانتاج الحيواني				
3.5	3	2	فسلجة تناسل	3.5	3	2	فسلجة الحيوان				
1.5	3		تطبيقات في الحاسوب (3)	3.5	3	2	الحشرات الطبية والبيطرية				
			المجموع				المجموع				

	المرحلة الرابعة												
	يعي	قصل الري	T)			لخريفي	الفصل ال						
الوحدات	ساعات	عدد الـ	المادة	الوحدات	اعات	عدد الس	المادة						
	عملي	نظري			عملي	نظري							
3.5	3	2	انتاج أبقار الحليب	3.5	3	2	انتاج اغنام وماعز						
3.5	3	2	علم اللحوم	3.5	3	2	تغذية طيور داجنة						
2		2	انتاج جاموس	3.5	3	2	تربية وتحسين طيور داجنة						
3.5	3	2	علم الحياة الجزيئي	3.5	3	2	انتاج لحوم						
3.5	3	2	امراض دواجن	3.5	3	2	ادارة وانتاج طيور داجنة						
1		1	حلقات دراسية	3.5	3	2	ادارة مراعي						
1.5	3		مشروع بحث التخرج	1.5	3		مشروع بحث التخرج						
			المجموع				المجموع						

براءات الاختراع للعام الدراسي 2020/2019

	ى 23K50/75	(51) التصنيف الدو	ا) 11) رقم البراءة : 5672
A2	3K20/147		21) رقم الطلب : 2018/2
	/	س والسيم	22) تاريخ تقديم الطلب: 2018/1/2
1 4	(52) التصنيف العراق	- رقم طلب الأسبقية	30) تاريخ طلب الأسيقيَّة - بلد الأسبقيَّة
	1.3.	1	45) تاريخ مثح البراءة: 2019/2/12
	115		2019/2/12 77 04 (43
	13/	البار - كلية الزراعة - قسم ا	7) اسم المخترع وعنوانه :
K I	لانتاج الحيواتي	ثيل - كلية الزراعة - قسم اا	:- الدر هيثم لطفي صادق الجامعة الا
	لانتاج الحيواني	إنهار - كلية الزراعة - قسم ا	ـُــ ارم در حسام حكمت ثاقع اجامعة الا بـــ ارم در على حسين خليل الهلالي الجامعة
MA A	يرثة	فظة الاتبار - حديثة حدة حا	د ارم در حيدر اسماعيل حميل المؤتى المحمد إد السيد حيدر اسماعيل حميام المؤتى / محا
135	THE .	C 0 0 2 51	(7) اسم صاحب السراءة : السدوات
17/20		0.0.0.0	(74) اسم السوكيل:
		IRAG	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
124		1137359	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
		and the same of th	54) تسعية الأختراع:
		ستعماله کېدرل کور د ف	تصنيع مركز بروتين حيواني محلي وا
	J.F.	ستعماله عبديل ستورد فسس	
	A. F.	ستعمله عبدیل ستورد فسسی	تصنيع مركز بروتين حيواني محلي والا جزئي وكلي عن المركز البروتيني المد
		ستعماله کبدیل شور د قسی	تصنيع مركز بروتين حيواني محلي والا جزئي وكلي عن المركز البروتيني المد
		ستورد قسي	تصنّبع مركز بروتين حيواني محلي واه جزني وكلي عن المركز البروتيثي المم علائق الطيور الداجنة .
- ILLIC		تورد قسي د (21) من قالون	تصنيع مركز بروتين حيواني محلي والا جزئي وكلي عن المركز البروتيني المد

		19) ميورية العراق زارة التعطيط زار التعين والبطرة الراعة	,
بسراءة اختسراع	-		(12)
AZ3L13/40 A2384/10	(51) المنبق الد (52) المنبق الم لقة - رفر الله الاسلامة	قر براهة 2926 قر اطلب 2019/284 تربح تديم اطلب 2019/4114 تربح طلب الاستقال - الله الاست تربح علم الدامة 2020/8116	(21)
5 Pare Co.	C:0.5.0	مر طوان و الموان ال معلم الموان الموان معام الموان	-1 -1-2 -(73)
	جاع في هم المورد ,	نسبية الأغذراج ســـة فليفة الاختيارية القايا شقة مــــــــــن عراض السف فقة على تواعية قطعيات فروج الله	- (-)- (-)- (-)-
3400	4 (21) من اللبيون 1970 كسنة 1970	ند هذه الدرامة استنستنا لإمكام العساء الاختراع والمدلح العساعية وقم إذ ل و على مسؤولية الممتازع	455

عنوان البراءة	اسم التدريسي	ت
تصنيع مركز بروتين حيواني محلي ماريته المكردال منائ	أ.م.د. براء حمید موسی	1
واستعماله كبديل جزئي او كلي عن المركز البروتيني المستورد في علائق الطيور الداجنة	أ.د. حسام حكمت نافع	2
در اسة قابلية الاغلفة الحيوية القابلة للاكل	أ.د. زياد طارق محمد	3
والمصنعة من كيراتين ريش الدجاج في المحافظة على نوعية قطعيات فروج اللحم المبرد	م.م. عمار عادل صالح	4

ندوات القسم للعام الدراسي 2021/2020

تاريخ انعقاد الندوة	اسم المحاضر	عنوان الندوة	Ü
2021/3/30	ا.د. زیاد طارق محمد	تدوير المخلفات الزراعية يضمن	1
	أ.د. ظافر ثابت محمد	غذاء للحيوان و بيئة امنة	
	م.د. أحمد صلاح الدين		
	ناصر		
	م.د. اسامة انور سعيد		

ورش العمل في القسم للعام الدراسي 2021/2020

تاريخ انعقاد الندوة	اسم المحاضر	عنوان الورشة	ت
2021/1/14	أ.م.د. عمار	استخدام الميلاتونين لتحسين الكفاءة	1
	رحيم منصور	التناسلية في النعاج المحلية	
2021/4/5	م.د. حازم	الصيد الجائر وأثاره السلبية في	2
	صبري عبد	التنوع الاحيائي للبيئة المائية	
	الحميد		
2021/4/6	أ.م.د. براء حميد	تدوير المخلفات الحيوانية و الاستفادة	3
	موسى	منها في تغذية الدواجن	
2021/3/3	أ.د. حسام	الدجاج العضوي و اهميته في التغذية	4
	حكمت نافع	و صحة المجتمع	
2021/3/16	م.د. غدیر	محددات استخدام الانزيمات المحللة	5
	محمود نجم	للألياف في تغذية المجترات	
2021/3/23	م. محمد علي	ورشة "كوفيد-19" بين الانسان	6
	شاحوذ	والحيوان	
2021/1/20	أ.م.د. عدي	الامراض التناسلية و تأثيرها في	7
	صباح عسكر	الاداء الانتاجي للأبقار المحلية	
2021/3/2	م.د. احمد	اقفاص تربية الأسماك بين الواقع	8
	صلاح الدين	والطموح	
	ناصر		



الحلقات الدراسية لطلبة الدراسات العليا



تكليف اساتذة من تدريسي القسم في لجان وزارية لاستحداث دراسة الدكتوراه في كلية الزراعة / جامعة ديالي



الدروس العملية لطلبة الدراسات العليا

مختبر الفسلجة في قسم الانتاج الحيواني



مختبر الاسماك التابع لقسم الانتاج الحيواني

حقل فروج اللحم التابع لقسم الانتاج الحيواني



حقل الدجاج البياض التابع لقسم الانتاج الحيواني



حقل الاغنام التابع لقسم الانتاج الحيواني

مشاريع طلبة الدراسات العليا متابعة طلبة الدراسات العليا







