

السيرة الذاتية



الاسم: ضياء عبد الحسين عبود حسين الطائي

تاريخ ومحل الولادة : بغداد 1-1-1971

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الاولاد : واحد

الديانة : مسلم

التخصص : انسجة واجنة

الوظيفة : مدرس

المهام: تدريس طلبة الدراسات الاولية والعليا والاشراف على طلبة الماجستير.

اولا: المستويات التعليمية

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1996	الطب البيطري	بغداد	بكالوريوس
2010	تشريح وانسجة	بغداد	الماجستير
2015	تشريح وانسجة واجنة	بغداد	الدكتوراه

ثانيا: العمل

طبيب بيطري	2001-1997	بغداد	عيادة بيطرية خاصة
طبيب بيطري	2002	تكريت	شركة الدور للانتاج الزراعي والحيواني
طبيب بيطري	2004-2003	بغداد	شركة المعتمصم للانتاج بيض الماندة
طبيب بيطري	2006-2004	بغداد	وزارة البيئة – دائرة الشؤون الفنية – قسم ادارة المخلفات الصلبة والخطرة
مدرس (الانسجة والاجنة)	2006 – مستمر	بغداد	كلية الطب البيطري

ثالثا: النشاطات العلمية وخدمة المجتمع

السنة	الجهة	النشاط
1994	جامعة بغداد	المساهمة في الحملة العلمية لجامعة بغداد لخدمة المجتمع- قرية الانتصار – الراشدية
2006-2005	وزارة البيئة	عضوية غرفة عمليات مرض انفلونزا الطيور
2005-2004	وزارة البيئة – دائرة الشؤون الفنية- قسم ادارة المخلفات الصلبة- شعبة ادارة النفايات الطبية	اعداد فولدر ارشاد يعن كيفية التعامل مع النفايات الطبية الخطرة

2006-2005	وزارة البيئة	ممثل وزارة البيئة العراقية في اللجنة العراقية اليابانية المشتركة
2005	وزارة البيئة	عضوية لجنة صياغة التوصيات الخاص الندوة العلمية حول مرض انفلونزا الطيور
2005	وزارة البيئة بالتعاون مع منظمة اليونيسيف UNICEF	تقديم محاضرات علمية لعدد من الكوادر التعليمية لمدارس مدينة الصدر حول كيفية واهمية تعقيم المياه واهم الامراض الانتقالية التي تنتقل خلال المياه الملوثة

رابعاً: الدورات التدريبية

السنة	المكان	الجهة	اسم الدورة
2005	القاهرة	منظمة الامم المتحدة لحماية البيئة UNEP	ادارة الاهوار والاراضي الرطبة
2006	بغداد – دائرة التخطيط والمتابعة الفنية	وزارة البيئة	تقييم المواقع البيئية الخطرة HOT SPOT
2005	مركز التعليم المستمر	الجامعة التكنولوجية	ادامة الحاسوب
2011	كلية الطب – فرع الاحياء المجهرية	جامعة بغداد	تقنية استخلاص الحامض النووي DNA بتقنية PCR
2011	جامعة بغداد	مركز التعليم والتطوير المستمر	دورة طرائق التدريس واللغة العربية
2011	الجامعة المستنصرية	المركز العراقي لاورام السرطان	دورة الزرع النسيجي

خامساً: الندوات العلمية

نوع المشاركة	مكان الانعقاد	السنة	العنوان	
باحث بالتعاون مع منظمة اليونيسيف UNICEF	كلية الصيدلة الجامعة المستنصرية	2005	ادارة النفايات الطبية والصيدلانية	1
لجنة صياغة مقررات	وزارة البيئة	2006	مرض انفلونزا الطيور المسببات والاثار	2
باحث	كلية التربية للبنات- كلية العلوم – جامعة الكوفة	2011	المؤتمر العلمي الاول للعلوم البيولوجية	3
باحث	كلية التربية للبنات- كلية العلوم – جامعة الكوفة	2016	المؤتمر العلمي الدولي الثاني للعلوم البيولوجية	4

رابعاً: البحوث والدراسات

السنة	الجهة الداعمة	الدراسة او البحث	
2004	قسم المخلفات الصلبة والخطرة – وزارة البيئة	دراسة ميدانية (تقدير حجم مادة المحلول المثبت المتخلفة من اقسام الاشعة في مستشفيات بغداد الحكومية)	1
2005	قسم المخلفات الصلبة والخطرة – وزارة البيئة	دراسة ميدانية (تحديد نسب وكمية العناصر الثقيلة المتخلفة من العمليات الانتاجية لمعامل البطاريات)	2
2004	قسم المخلفات الصلبة والخطرة – وزارة البيئة	دراسة ميدانية (تقدير كمية النفايات البلاستيكية لبعض المراكز الصحية في بغداد)	3
2004	قسم المخلفات الصلبة والخطرة – وزارة البيئة	دراسة ميدانية (تقدير المحتوى المائي للنفايات البلدية)	4

2011	College of Vet. Medicine Dept. of Anatomy & Histology University of Baghdad	Anatomical and Histological Study of Naso Palatine Duct in Iraqi Indigenous Cattle (<i>Bos indicus</i>). AL Basrah journal of vet. Science. Vol.10 (2), 2011	5
2011	College of Vet. Medicine Dept. of Anatomy & Histology University of Baghdad-Dept. of Anatomy & Histology	Evaluation of the Pollution Effects on the Reproductive System by Gross and Histological Study of Foam Gland in Male Japanese Quail (<i>contunix conurnix</i>). AL Kufa journal for Vet. Science 2011	6
2011	College of Vet. Medicine Dept of Anatomy & Histology University of Baghdad	Histological Study of Vomeronasal organ in newly born Iraqi indigenous goats (<i>Caprus hircus</i>).	7
2012	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology College of Agriculture Dept. of Animal resource Dept. of Basic science University of Baghdad	A comparative Histological study Between Injection and Oral Administration of New Cadmium Aminonitric Complex (CAC) in Layer Chickens to Control or Treat E.coli Infection and Their Counts in Digestive Tract . International Journal of poultry Science 11(6):385-390 ,2012	8
2014	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	Comparative anatomical and histological features of the kidney in Harrier(<i>Circus aueruginosus</i>), Chicken (<i>Gallus domesticus</i>) and Mallard duck (<i>Anas platyrhynchos</i>). The Iraqi Journal of Veterinary Medicine, 38(1): 017 – 003.	9
2014	College of Vet. Medicine University of Baghdad Kufa journal for medical veterinary science 5(2) 347-356	Histological changes of kidney and Salt glands in response to over load salty water in Mallard Ducks (<i>Anas playhrnchos</i>) Kufa journal for medical veterinary science 5(2) 347-356	10
2015	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	Histomorphological study of the pre hatching development of the female genital system in Indigenous Mallard Duck (<i>Anas platyrhynchos</i>) International Journal of Advanced Research (2014), Volume 2, Issue 10, 248-263	11
2015	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	The post hatching development of the female genital system in Indigenous Mallard Duck (<i>Anas platyrhynchos</i>) The Iraqi Journal of Veterinary Medicine 39(2) 2015	12
2016	College of Vet. Medicine University of Baghdad	Histological changes of cervix in ovariectomized indigenous rabbits AJPS.16 (3) 2016	13
2016	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	PRE HATCHING DEVELOPMENTAL HISTOLOGICAL CHANG OF THE TESTISIN MALLARD DUCK (<i>ANAS PLATYRHYNCHOS</i>) Bas.J.Vet.Res1.(1) 2016	14
2016	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	Histochemical features of the kidneys in different avian species المؤتمر العلمي الدولي الثاني لكلية التربية بنات جامعة الكوفة	15
2016	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	Anatomical and Histological study of the kidneys and salt Glands in Great Flamingos (<i>Phoenicopterus roseus</i>) The Iraqi Journal of Veterinary Medicine	16

		40(1) 2015	
2016	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	Pre and postnatal morphological developments for the skull bones in guinea pig (Cavia cutleri) Basra Journal For Veterinary Medical Sciences,7(1) 2016	17
2016	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	التقويم البوابي في الكلاب باستخدام تقنية خياطة الصف الواحد البسيط المتقطع للطبقة تحت المخاطية The Iraqi Journal of Veterinary Medicine, 14(1) 2016	18
2017	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology University of Baghdad	Comparative evaluation the efficiency of bovine pericardial membrane and amniotic membrane in wounds skin healing in rabbits	19

ثامنا: عضوية الهيئات:

- عضو نقابة الاطباء البيطريين.

تاسعا: اللغات

1. العربية
2. الانكليزية

عاشرا: الجوائز والشهادات التقدير

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر والتقدير او الجائزة
1994	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر وتقدير وزير التعليم العالي والبحث العلمي
1994	رئيس جامعة بغداد	شهادة تقديرية
2002	الفيلق الاول	كتاب شكر وتقدير امرية موقع صلاح الدين العسكري
2008	كلية الطب البيطري - جامعة بغداد	كتاب شكر وتقدير عميد كلية الطب البيطري
2011	كلية الطب البيطري - جامعة بغداد	كتاب شكر و تقدير عميد كلية الطب البيطري
2012	رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر وتقدير

Curriculum Vitae

Personal information

Name: Dhyaa Abdul Hussien Abood

Address: Baghdad

Religion: Muslim

Telephone: 07721039299

E-mail: sabahali503@yahoo.com

Gender: male

Date of birth: 19-1-1971

Marital status: married and had one child

Tasks: Teaching primary and graduate students and supervise the Master's students



Educational levels

NO.	Degree science	University	College	Date
1	B.Sc.	Baghdad	Vet. Med. College	1996
2	M.Sc.	Baghdad	Vet. Med. College	2010
3	Ph.D.	Baghdad	Vet. Med. College	2015

Works

NO.	Vet. Clinic	Baghdad	1997-2001	Vet. Doctor
1	AL Door com. For Agro Animal production	Tukrit	2002	Vet. Doctor
2	AL Mutasim com. For eggs production	Baghdad	2003-2004	Vet. Doctor
3	Ministry of Environment	Baghdad	2004-2006	Vet. Doctor
4	College of Vet, Medicine	Baghdad University	2006- continuous	Lect.

Population serve

NO	Serve	Work place	Date
1	Campaign of Baghdad university in population serving	AL Rashedia village	1994
2	Member Ship in Avian Flu I.C.	Ministry of environment	2005-2006
3	Made Direction folder about dealing with hazardous Medical waste	Ministry of environment Technical Affairs Directorate	2005
4	Representative of ministry of environment in Iraq-Japanese in	Ministry of environment	2005-2006
5	Member ship in affairs of recommendation in scientific conference of avian Flu	Ministry of environment	2005
6	Providing scientific lectures for a number of	Ministry of environment in association	2005

	schools in AL Sadr City on how to sterilize water and the importance of the transition and the most important diseases transmitted through contaminated waste	with UNICEF	
--	---	-------------	--

Training course

NO	Course	Place	Institute/college	Date
1	Environmental management of the Iraqi marshlands: Wet land management- A training KIT.	Cairo	United nation for environmental protection UNEP	2005
2	Environmental site Assessment- (Hot spots)	Ministry of environment	Technical Affairs directorate	2006
3	Computer maintenance	Technology University	Continuous Education center	2005
4	Work shop on DNA technology & Polymerase Chain Reaction Application in Medicine	University of Baghdad- college of medicine	Department of Microbiology	2011
5	Tissue culture training course	Iraqi Center for Cancer	Al Mustansiryia University	2012

Scientific conferences

Conference	Date	Place	Character
Management of medical and pharmaceutical waste products	2005	College of Pharmacy- AL-Mustanseria University in association with UNICEF	Author
Avian Flu the causes and effects	2006	Ministry of environment	Author and recommendations edition member ship
The 1st conference for biological science	2011	College of Education AL Kufa University	Author
The 2nd conference for biological science	2016	College of Education AL Kufa University	Author

Studies & Research

	Studies /or Research	Supportive side	Date
1	Detection the volume of the fixer solution wasted from the sections of X-Ray in Baghdad Official hospitals	Ministry of Environment-Iraq	2004
2	Detection and evaluation the percentages of some heavy metals wasted from Babylon factory for batteries.	Ministry of Environment-Iraq	2004
3	Asisment of water contens of houses waste products	Ministry of Environment-Iraq	
4	Detection of PVC waste produced by some of health care centers in Baghdad	Ministry of Environment-Iraq.	2004
5	Anatomical and Histological Study of Naso-Palatine Duct in Iraqi Indigenous Cattle (Bos indicus). Al Basrah journal Veterinary Research. Vol.10 (2) 2011.	College of Vet. Medicine University of Baghdad-Dept of Anatomy & Histology	2011
6	Evaluation of the Pollution Effects on the Reproductive System by Gross and Histological Study of Foam Gland in	College of Vet. Medicine University of Baghdad-Dept of Anatomy &	2011

	Male Japanese Quail (contunix conurnix).AL Kufa journal for Vet. Science 2011.	Histology	
7	Histological Study of Vomeronasal organ in newly born Iraqi indigenous goats	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2011
8	A comparative Histological study Between Injection and Oral Administration of New Cadmium Aminonitric Complex (CAC) in Layer Chickens to Control or Treat E.coli Infection and Their Counts in Digestive Tract International Journal of poultry Science 11(6):385-390 ,2012	College of Vet. Medicine Anatomy, Histology& Embryology College of Agriculture Dept. of Animal recourse Dept. of Basic science University of Baghdad	2012
9	Histological changes of kidney and Salt glands in response to over load salty water in Mallard Ducks (Anas playhrnchos) Kufa journal for medical veterinary science 5(2) 347-356	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2014
10	Histomorphological study of the pre hatching development of the female genital system in Indigenous Mallard Duck (Anas platyrhynchos) International Journal of Advanced Research 2 (10) 248-263	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2014
12	Comparative Anatomical and Histological Features of The Kidney in Harrier (Circus aueroginosus), Chicken (Gallus domesticus) and Mallard duck (Anas platyrhynchos) the Iraqi journal of veterinary medicine 38 (1)	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2014
13	The post hatching development of the female genital system in Indigenous Mallard Duck (Anas platyrhynchos (the Iraqi journal of veterinary medicine (39) 2)	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2015
14	Anatomical and Histological study of the kidneys and salt Glands in Great Flamingos (Phoenicopterus roseus) (The Iraqi journal of veterinary medicine 40 (1)	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2015
15	Pre hatching developmental changes of the testis in Mallard Duck (Anas platyrhynchos) (Al Basra journal of veterinary research, 16(2).2016)	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2016
16	Histological changes of cervix in ovariectomized indigenous rabbits AJPS.16 (3) 2016	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2016
17	Pre and postnatal morphological developments for the skull bones in guinea pig (Cavia cutleri) Basra Journal For Veterinary Medical Sciences,7(1) 2016	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2016
18	التقويم البوابي في الكلاب باستخدام تقنية خياطة الصف الواحد البسيط المتقطع للطبقة تحت المخاطية The Iraqi Journal of Veterinary Medicine, 14(1) 2016	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2016
19	Comparative evaluation the efficiency of bovine pericardial membrane and amniotic membrane in wounds skin healing in rabbits	College of Vet. Medicine University of Baghdad	2016

1. Member ship:

- Member in Iraqi Vet. Med. Syndicate.

2. Languages: (Arabic & English)