

جامعة الكرخ للعلوم
كلية العلوم
السيرة الذاتية العلمية



المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	جنان عدنان عبد اللطيف البيروتي
المواليد	بغداد 1971
الحالة الاجتماعية	متزوجة
عدد الأبناء	2
التخصص العام	علوم الحياة
التخصص الدقيق	انسجة حيوانية /انسجة مرضية
البريد الإلكتروني	galbairuty@kus.edu.iq

الشهادات

سنة الحصول على الشهادة	القسم / الكلية	الجامعة المانحة للشهادة	الشهادة الحاصل عليها
2013/6/19	قسم العلوم الطبية الحيوية والبايولوجية	جامعة بليموث/انكلترا	شهادة الدكتوراه
2001/2/10	قسم علوم الحياة/كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم	جامعة بغداد	شهادة الماجستير
1993/7/8	قسم علوم الحياة/كلية التربية للعلوم الصرفة- ابن الهيثم	جامعة بغداد	شهادة البكالوريوس

السلك الوظيفي

سنة اشغال المكان الوظيفي	المكان الوظيفي	العنوان الوظيفي
1999-1995	كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم/جامعة بغداد	مساعد مختبر
2001	كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم/جامعة بغداد	مدرس مساعد
2006	كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم/جامعة بغداد	مدرس
2015-2014	كلية طب الكندي/جامعة بغداد	مدرس
2016	كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم/جامعة بغداد	استاذ مساعد
2017	كلية طب الاسنان /الجامعة العراقية	استاذ مساعد
2019-2018	كلية العلوم/جامعة الكرخ	استاذ مساعد

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
تأثير التراكيز المختلفة من الكحول الايثيلي على اوزان بعض اعضاء الجهاز التكاثري الذكري للجرذ .		(2004) مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 17 (3) صفحة 1-9 .
تأثير الكحول الايثيلي على بعض مواصفات النطف في خصى وبرابخ الجرذ الأبيض.		(2005). مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 18 (4) صفحة 37-45.
التغيرات المرضية النسجية في بعض اعضاء الجهاز التوالدي الذكري للجرذ الابيض المعامل بالكحول الايثيلي.		(2005). مجلة كلية التعليم الاساسي . مجلد 2 صفحة 1063-1054. (الخلاصة فقط)
التغيرات في النسبة المئوية للخلايا المنطفة في الفئران البيض المعاملة بكلوريد الكاديوم		(2006). مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 19 (1) صفحة 28-34.
التغيرات المرضية النسجية في خصى وبرابخ الفئران المغذاة بكلوريد الكاديوم.		(2006). مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 19 (1) صفحة 1-9.
Effects of manufactured nanomaterials on fishes: a target organ and body systems physiology approach.	behaviour; blood cells; cardiovascular system; gastrointestinal tract; nanoparticles; nervous system.	Journal of Fish Biology, 79, 821-853. (2011)
Effects of waterborne copper nanoparticles and copper sulphate on rainbow trout, (Oncorhynchus mykiss): Physiology and accumulation.	Fish, Nanoparticles, Copper toxicity, Copper accumulation, Ionic regulation, TBARS, Sodium	Aquatic Toxicology, 116-117, 90-101(2012) .
Histopathological effects of waterborne copper nanoparticles and copper sulphate on the organs of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss).	Copper nanoparticles, Gill pathology, Renal pathology, Brain injury, Hypoxia, Copper toxicity, Fish	Aquatic Toxicology, 126, 104-115 (2013).

<p>Aquatic Toxicology, 126, 116-127(2013).</p>	<p>Locomotion, Oncorhynchus mykiss, Hypoxia, Bioenergetics, Nanomaterials, Neurotoxicity</p>	<p>Subtle alterations in swimming speed distributions of rainbow trout exposed to titanium dioxide nanoparticles are associated with gill rather than brain injury.</p>
<p>Environmental Pollution, 182, 70-79(2013).</p>	<p>Nanoparticles, Titanium dioxide, Rainbow trout, Toxicity, Bioavailability</p>	<p>Critical comparison of intravenous injection of TiO₂ nanoparticles with waterborne and dietary exposures concludes minimal environmentally-relevant toxicity in juvenile rainbow trout <i>Oncorhynchus mykiss</i>.</p>
<p>Proceeding of the 3rd International Scientific Conference of Genetic and Environment, April 14-15, Baghdad, Iraq (2015).</p>		<p>Morphological description and histological structure of the bursa of fabricius in local chicks (<i>Gallus gallus domesticus</i>) at thirty day age after hatching.</p>
<p>Al-Mustansiryah Journal of Science, 27(2) : 27-30 (2015).</p>	<p>Silver nanoparticles, mice, body weight, organs weight.</p>	<p>The weight changes in bodies and some organs system of albino mice treated with silver nanoparticles.</p>
<p>Aquatic Toxicology, 174, 188-198.(2016)</p>	<p>Copper, pH, Nanomaterials, Oncorhynchus mykiss, Sodium, Na⁺/K⁺-ATPase</p>	<p>Sublethal effects of copper sulphate compared to copper nanoparticles in rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) at low pH: physiology and metal accumulation.</p>
<p>International Journal for Science and Technology, 11(3): 17-24.(2016)</p>	<p>Copper nanoparticles, Organs weight, Sperm characteristic, Rats, Testes, Epididymes</p>	<p>Effects of copper nanoparticles on reproductive organs of male</p>

		albino rats.
International Journal for Science and Technology, 11(4): 7-11. (2016).	Ethanol, Testis, Epididymis, Histology, Rats, alcohol	Ethyl Alcohol Induced Pathological Changes in Male Reproductive System of Albino Rats.
Al-Mustansiryah Journal of Science, 27(5): 11-16. (2016).	Birds, Liver morphology, liver histology	Morphological and histological study of the liver in migratory starling bird (<i>Sturnus vulgaris</i>).
Southern Technical University, Proc. Of the 2 nd Int. Sci. Conf. (1.2/ march): 206-214. (2017).		Haematopoietic observation on spleen prints from rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) following dietary and waterborne exposure to TiO ₂ nanoparticles.
Journal of pharmaceutical Sciences and Research, 1 (11): 243-246. (2019)	ZnO-NPs, male reproductive system, testes, epididymis, sperm quality, prostate, seminal .vesicles	Effect of zinc oxide nanoparticles (ZnO-NPs) on weights of some reproductive organs and sperm abnormalities in the tail of epididymis of albino mice.

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
النبات (العملي)	علوم الحياة	الاولى	1996/1995
فسلجة حيوانية (العملي)	علوم الحياة	الثالثة	1999 / 1996
الاحياء العام	علوم الحياة	الاولى/قسم الكيمياء	2002 / 2001
الاحياء العام	علوم الحياة	الاولى/قسم الكيمياء	2003 / 2002
فسلجة حيوانية (العملي)	علوم الحياة	الثالثة	2005 / 2003
الانسجة	علوم الحياة	الثانية	2006 / 2005
الانسجة	علوم الحياة	الثانية	2007 / 2006
الانسجة	علوم الحياة	الثانية	2008 / 2007
الاحياء العام (النظري والعملي)	علوم الحياة	الاولى	2014 / 2013

2015 2014	الثانية	علوم الحياة	الانسجة (النظري والعملي)
2019/2015	الثانية	علوم الحياة	الانسجة (النظري والعملي)
الفصل الاول من 2018/2016	دراسات عليا	علوم الحياة	انسجة الاعضاء
الفصل الثاني من 2018/2016	دراسات عليا	علوم الحياة	السمية في النسيج الحيوانية
الفصل الثاني من 2019/2018	الثانية/قسم الاحياء المجهرية/ جامعة الكرخ	علوم الحياة	التحضيرات النسجية

النشاطات والمهام العلمية

Presentation for 10 min in General Teaching Associates Course from 12-16th April 2010, (Topic: Histopathological effects of metal and metal Nanoparticles on organ integrity in fish), University of Plymouth.

Presentation for 15 min in the Nanoparticles meeting that held on 25th February 2010 (Topic: Histopathological effects of copper and copper nanoparticles on organs of rainbow trout), University of Plymouth.

Presentation for 15 min in the Nanoparticles Meeting that held on 10th February 2011 (Topic: Histopathological effects of waterborne and injection of either bulk TiO₂ or TiO₂ NPs on organs of rainbow trout), University of Plymouth .

Presentation for 5 min in Training school for young researchers in Impact assessment of nanomaterials in vitro and in vivo testing strategies from 12-14th October 2011, (Topic, The effects of waterborne exposure to TiO₂ NPs compared to bulk TiO₂ on some organs of rainbow trout), Bratislava, Slovakia .

Presentation for 15 min in Nano team meeting that held on 6th December 2012 (Topic, The effects of pH on the sub-lethal toxicity of either dissolved copper or copper nanoparticles on some organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*), University of Plymouth

المشاركة في ورشة العمل الموسومة الوسائل البديلة والحديثة في علاج الامراض والمقامة على قاعة المصطفى في كلية العلوم للبنات /جامعة بغداد في 2016/4/14 حسب الامر الاداري ذي العدد 1904 في 2016/4/11

القاء الندوة الموسومة بـ الجسيمات النانوية وتأثيراتها النسجية المقامة في 2017/3/29 وعلى قاعة الدكتور فهد علي في كلية التربية للعلوم الصرفة –ابن الهيثم.

اقامة ورشة العمل الخاصة باستخدام بعض برامجيات المايكروسوفت ابتداءً من 24 ولغاية 26 / 4 / 2017 وعلى قاعة الدكتور فهد علي في كلية التربية للعلوم الصرفة –ابن الهيثم.

المشاركة في ورشة عمل ادارة المخاطر في المختبرات والمقامة على قاعة التعليم المستمر في رحاب كلية العلوم /مجمع الجادرية في 2017/5/9

المشاركة في ورشة عمل تصنيف البحوث العالمية والرصينة واستمارة تقييم الاداء والمقامة في رحاب كلية الهندسة/قاعة مهدي حنتوش في 2017/10/4



المشاركة في ورشة عمل كيفية ملئ قائمة التحقق في المختبرات والمقامة في رحاب معهد الليزر للدراسات العليا /جامعة بغداد للفترة من 2017/10/25-24

المشاركة في الزيارة الميدانية لفريق عمل الكليات العلمية الى كلية العلوم للبنات من 2017/12/5 الى 2017/12/15 لغرض التحقق من واقع تطبيق مواصفات المختبر الوطني الجيد وملئ استمارات التحقق في مختبرات الكلية المعنية وحسب الكتاب ذي العدد 34296 في 2017/12/12

المشاركة في الزيارة الميدانية لفريق عمل الكليات العلمية الى كلية الهندسة ولمدة عشرة ايام لغرض متابعة مدى تطبيق معايير المختبر الوطني الجيد وملئ استمارات التحقق وحسب الكتاب ذي العدد 3429634651 في 2017/12/17

المشاركة في الزيارة الميدانية لفريق عمل الكليات العلمية الى كلية العلوم بتاريخ 2018/2/18 ولمدة عشرة ايام لغرض متابعة مدى تطبيق معايير المختبر الوطني الجيد وملئ استمارات التحقق وحسب الكتاب ذي العدد 3523 في 2018/2/6

المشاركة في اقامة الندوة الموسومة (ضمان الجودة والتصنيف الوطني لجودة الجامعات واعتماد جودة المختبرات) في جامعة كربلاء/ كلية التربية للعلوم الصرفة بتاريخ 2018/3/19 وعلى قاعة مناقشات قسم علوم الحياة وحسب الامر الاداري ذي العدد 1856 في 2018/3/14.

المشاركة في اقامة الندوة وورشة العمل الموسومة (ضمان الجودة والتصنيف الوطني لجودة الجامعات واعتماد المختبرات التعليمية) في جامعة اهل البيت (ع)/ كلية التقنيات الطبية والصحية بتاريخ 2018/4/3 وعلى قاعة التحليلات المرضية وحسب الامر الاداري ذي العدد 2060 في 2018/3/26.

المشاركة في الورشة الدولية لمؤشرات تصنيف الجامعات العربية المزمع انطلاقها في بغداد 2-3/ايلول/2018 في جامعة بغداد/قاعة الحكيم لليوم الاول وفي جامعة النهرين/ قاعة المؤتمرات لليوم الثاني وحسب الكتاب ذي العدد م و2/1313 في 2018/8/28.

المشاركة في ورشة العمل التي اقامها قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي في جامعة بغداد بتاريخ 2018/5/23 في رحاب كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة/مجمع الجادرية وحسب الكتاب ذي العدد 13668 في 2018/6/4.

المشاركة في ورشة العمل الموسومة (ضوابط وتعليمات الملفات التقويمية للعام الدراسي 2018/2017 المقامة من قبل قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي في جامعة بغداد بتاريخ 2018/9/9 وحسب الكتاب ذي العدد 22263 في 2018/9/18.

المشاركة في الملتقى السنوي الاول للطلبة المبتعثين والكفاءات العائدة لتطوير العملية التعليمية والبحث العلمي والذي اقيم في رحاب جامعة واسط بتاريخ 2018 /11/20 وحسب الامر الاداري ذي العدد 6456 في 2018/11/25

اقامة الدورة الموسومة (معايير المختبر التعليمي الجيد GLP) بتاريخ 2019/1/20 في جامعة كربلاء /كلية التربية للعلوم الصرفة وحسب الكتاب ذي العدد ش ع/272 في 2018/12/19.

المشاركة في ورشة العمل الموسومة (كيفية اعداد تقرير التقييم الذاتي للمختبرات) في تاريخ 2018/12/16 في رحاب كلية الهندسة /جامعة بغداد/ قاعة الدكتور مهدي حنتوش وحسب الكتاب ذي العدد 31182 في 2018/12/23

اقامة الندوة الموسومة (ضمان الجودة والتصنيف الوطني لجودة الجامعات واعتماد المختبرات التعليمية) في جامعة اهل البيت (ع)/ كلية التقنيات الطبية والصحية بتاريخ 2018/4/3 وعلى قاعة التحليلات المرضية وحسب الكتاب ذي العدد م 71 في 2018/3/19.

المشاركة في الدورة التخصصية التدقيق الداخلي حسب المواصفة ISO 9001:2015 لمنتسبي شعب ضمان الجودة وتقويم الاداء والمقامة بتاريخ 2019/2/3 في مركز التعليم المستمر/جامعة بغداد وحسب الكتاب ذي العدد 2463 في 2019/1/30.

المشاركة في ورشة العمل الموسومة (استمارة تصنيف جودة المختبرات) والمقامة من قبل قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي بتاريخ 2019/1/31 في رحاب كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة/قاعة الاجتماعات الكبرى /مجمع الجادرية

وحسب الكتاب ذي العدد 3243 في 2019/2/7.

اقامة ورشة عمل حول الطرائق الاجرائية للمختبرات الجيدة في تاريخ 2019/3/10 في كلية الطب البيطري /جامعة الفلوجة وحسب الامر الاداري ذي العدد 1655 في 2019/3/7.

اقامة ورشة عمل حول الطرائق الاجرائية للمختبرات الجيدة في تاريخ 2019/3/17 في كلية التربية للبنات /جامعة تكريت وحسب الامر الاداري ذي العدد 1935 في 2019/3/18.

اقامة ورشة عمل حول الطرائق الاجرائية للمختبرات الجيدة في تاريخ 2019/4/16 في جامعة اهل البيت (ع) وحسب الامر الاداري ذي العدد 24.3 في 2019/4/10.

الاشراف على العديد من بحوث التخرج لطلبة المراحل المنتهية في كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم

الاشراف على العديد من طلبة الماجستير والدكتوراه باختصاص الانسجة الحيوانية/الانسجة المرضية

المشاركة في مناقشة خطة بحث مشاريع طلبة الدكتوراه في كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم حسب الكتاب ذي العدد د.ع/5061 في 2019/10/2

المناصب المكلفة بها

مدير وحدة تقييم الاداء للعام 2017/2016 ولغاية 2019/2018

عضو اللجنة المركزية في الجامعة لتصنيف جودة المختبرات التعليمية للعام 2018/2017

عضو لجنة تصنيف جودة المختبرات في الكلية 2017/2016 ولغاية 2019/2018

مديرة وحدة اعتماد المختبرات في الكلية للعام 2018/2017 ولغاية 2019/2018

البحوث المنشورة

طه، محمد ناجي و البيروتي ، جنان عدنان (2004) . تأثير التراكيز المختلفة من الكحول الايثيلي على اوزان بعض اعضاء الجهاز التكاثري الذكري للجرذ . مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 17 (3) صفحة 1-9 .

البيروتي، جنان عدنان (2005). تأثير الكحول الايثيلي على بعض مواصفات النطف في خصى وبرابخ الجرذ الأبيض. مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 18 (4) صفحة 37-45.

البيروتي، جنان عدنان و عبد الصاحب، هنادي سالم و فزع، نظير عبود (2005). التغيرات المرضية النسجية في بعض اعضاء الجهاز التوالدي الذكري للجرذ الابيض المعامل بالكحول الايثيلي. مجلة كلية التعليم الاساسي . مجلد 2 صفحة 1054-1063. (الخلاصة فقط)

البيروتي ، جنان عدنان و كاظم ، عبد الحسين (2006). التغيرات في النسبة المئوية للخلايا المنطفة في الفئران البيض المعاملة بكلوريد الكاديوم. مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 19 (1) صفحة 28-34.

كاظم ، عبد الحسين و البيروتي ، جنان عدنان (2006). التغيرات المرضية النسجية في خصى وبرابخ الفئران المغذاة بكلوريد الكاديوم. مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. مجلد 19 (1) صفحة 1-9.

Handy, R. D., Al-Bairuty, G., Al-Jubory, A., Ramsden, C. S., Boyle, D., Shaw, B. J. and Henry, T. B. (2011) Effects of manufactured nanomaterials on fishes: a target organ and body systems physiology approach. Journal of Fish Biology, 79, 821-853.

Shaw, B. J., Al-Bairuty, G. and Handy, R. D. (2012) Effects of waterborne copper nanoparticles and copper sulphate on rainbow trout, (*Oncorhynchus mykiss*): Physiology and accumulation. *Aquatic Toxicology*, 116-117, 90-101 .

Al-Bairuty, G. A., Shaw, B. J., Handy, R. and Henry, T. B. (2013) Histopathological effects of waterborne copper nanoparticles and copper sulphate on the organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). *Aquatic Toxicology*, 126, 104-115 .

Boyle, D., Al-Bairuty, G.A., Ramsden, C.S., Sloman, K. A., Henry, T. B. and Handy, R. D. (2013). Subtle alterations in swimming speed distributions of rainbow trout exposed to titanium dioxide nanoparticles are associated with gill rather than brain injury. *Aquatic Toxicology*, 126, 116-127.

Boyle, D., Al-Bairuty, G.A., Henry, T. B. and Handy, R. D. (2013). Critical comparison of intravenous injection of TiO₂ nanoparticles with waterborne and dietary exposures concludes minimal environmentally-relevant toxicity in juvenile rainbow trout *Oncorhynchus mykiss*. *Environmental Pollution*, 182, 70-79.

Abd-Alrahman, S.A.; Adnan, G.; Saied, S (2015). Morphological description and histological structure of the bursa of fabricius in local chicks (*Gallus gallus domesticus*) at thirty day age after hatching. *Proceeding of the 3rd International Scientific Conference of Genetic and Environment*, April 14-15, Baghdad, Iraq.

Al-Bairuty, G. A. and Taha, M.N. (2015) .The weight changes in bodies and some organs system of albino mice treated with silver nanoparticles. *Al-Mustansiryah Journal of Science*, 27(2) : 27-30.

G.A.Al-Bairuty, D. Boyle, T.B. Henry, R.D. Handy (2016). Sublethal effects of copper sulphate compared to copper nanoparticles in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) at low pH: physiology and metal accumulation. *Aquatic Toxicology*, 174, 188-198

Al-Bairuty, G. A. and Taha, M.N. (2016). Effects of copper nanoparticles on reproductive organs of male albino rats. *International Journal for Science and Technology*, 11(3): 17-24

Al-Bairuty, G. A.; Al-shmgani, H. S. and Taha, M.N. (2016). Ethyl Alcohol Induced Pathological Changes in Male Reproductive System of Albino Rats. *International Journal for Science and Technology*, 11(4): 7-11

Faraj, S. S. and Al-Bairuty, G. A. (2016). Morphological and histological study of the liver in migratory starling bird (*Sturnus vulgaris*). *Al-Mustansiryah Journal of Science*, 27(5): 11-16.

G.A. Al-Bairuty (2017). Haematopoietic observation on spleen prints from rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) following dietary and waterborne exposure to TiO₂ nanoparticles. *Southern Technical University, Proc. Of the 2nd Int. Sci. Conf. (1.2/ march): 206-214*

Radhi, M.J. and Al-Bairuty, G.A. (2019). Effect of zinc oxide nanoparticles (ZnO-NPs) on weights of some reproductive organs and sperm abnormalities in the tail of epididymis of

albino mice. Journal of pharmaceutical Sciences and Research, 1 (11): 243-246.

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
2001/1/12 ولغاية 2008 على التوالي		قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو اللجنة الامتحانية في قسم علوم الحياة
2015/2/4	523 الامر الاداري 523	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الاستلال المركزي في قسم علوم الحياة
2015/3/16	الامر الاداري ذو العدد 1158	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الارشاد التربوي في قسم علوم الحياة
2018/10/14	الامر الاداري ذو العدد 5496	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الارشاد التربوي في قسم علوم الحياة
2014/9/29	الامر الاداري ذو العدد 5295	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة متابعة وتطوير واستحداث بعض المفردات للمناهج الدراسية للعام الدراسي 2015
2014 /11/24	الامر الاداري ذو العدد 5734	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الفرق البحثية لقسم علوم الحياة للعام الدراسي 2015/2014 الفقرة خامساً النانوتكنولوجي
2018/10/31	الامر الاداري ذي العدد 5930	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الفرق البحثية لقسم علوم الحياة للعام الدراسي للعام 2017-2018
2016/2/2	الامر الاداري ذي العدد 605	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	رئيس لجنة نشر الاطاريح والرسائل العلمية على شبكة الانترنت
2016/9/27	الامر الاداري ذي العدد 4453	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	رئيس لجنة نشر الاطاريح والرسائل العلمية على شبكة الانترنت
2018/9/14	الامر الاداري ذي العدد 4987	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	رئيس لجنة نشر الاطاريح والرسائل العلمية على شبكة الانترنت
2015/12/8		قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة مناقشة الحلقة الدراسية لطالب الماجستير حيدر جاسم محمد مطر
2015/9/20	الامر الاداري ذي العدد 5564	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الاستلال المركزي للعام 2016/2015



2015/11/9	الامر الاداري ذي العدد 7400	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الارشاد التربوي للعام 2016/2015 في قسم علوم الحياة
2015/11/9	الامر الاداري ذي العدد 7439	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الترقيات العلمية في قسم علوم الحياة
2015/9/4	الامر الداخلي بلا	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة مناقشة خطة بحث طالبة الماجستير صبا طارق طه
2015/9/20	الامر الاداري ذي العدد 5564	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة استتال مركزية في كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم للعام 2016/2015
2016/2/2	الامر الاداري ذي العدد 605	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة نشر الاطاريح والرسائل العلمية على شبكة الانترنت .
2016/10/3	الامر الاداري ذي العدد 4568	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة البيئة والسلامة الصحية في قسم علوم الحياة للعام 2017/2016
2016/11/24	الامر الاداري ذي العدد 5673	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة تدقيق السجلات الامتحانية لقسم علوم الحياة
		قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	لجنة ترميز الاجهزه المختبرية الموحد في الكلية
		قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	لجنة GLP لقسم علوم الحياة.
		قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة وحدة اعتماد المختبرات /شعبة ضمان الجوده.
2017/8/23	الامر الجامعي ذي العدد 11632	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو اللجنة المركزية في جامعة بغداد لملئ استثمار التحقق لاعتمادية المختبرات
2018/4/15	الامر الاداري ذي العدد 2451	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة الامن والسلامة في قسم علوم الحياة
2018/1/9	الامر الاداري ذي العدد 188	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	رئيس لجنة تنفيذ امانة للتأهيل وللتأثيث وللصيانة في شعبة ضمان الجودة وتقويم الاداء في الكلية



2018/4/1	الامر الاداري ذي العدد 2198	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة انجاز متطلبات العمل بالاستبانات المعدة من قبل الجامعة بـ((راي الطالب بالتدريسي، رضا الطالب بالعملية التعليمية، رضا التدريسي بالعملية التعليمية))
2018/5/7	الامر الاداري ذي العدد 2936	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو اللجنة المركزية الخاص بكلية التربية – ابن الهيثم لملى ملف دليل المقاييس النوعية والمؤشرات الكمية لضمان الجودة والاعتماد للجامعات العراقية
2015/5/24	الامر الاداري ذي العدد 3222	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو اللجنة المركزية الخاصة بملئ ملف (كتابة وتوثيق اجراءات ونماذج العمل)
2017/5/17	الامر الاداري ذي العدد 5882/22	قسم علوم الحياة – كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد	عضو لجنة مناقشة خطة مشروع بحث طالبة الدكتوراه (نجاه فرخ خان محمد صالح)
2018/5/27	الامر الاداري ذي العدد 3237	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة تصنيف المختبرات والقاعات للبنية C في الكلية
2018/9/24	الامر الاداري ذي العدد د.ع/3990	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو في لجنة الامتحان الشامل لطالبة الدكتوراه (ذكرى فالح حسن)
2018/9/24	الامر الاداري ذي العدد د.ع/3986	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو في لجنة الامتحان الشامل لطالبة الدكتوراه (فاطمة خلف عطوان)
2018/11/1	الامر الاداري ذي العدد 5958	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة السلامة والامن لقسم علوم الحياة .
2018/9/26	الامر الاداري ذي العدد 5075	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو في اللجنة الاجتماعية لقسم علوم الحياة
2018/12/3	الامر الاداري 6707	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	رئيس لجنة كتابة وتوثيق اجراءات ونماذج العمل في قسم علوم الحياة
2016/9/20	الكتاب ذي العدد د2305/40	قسم علوم الحياة – كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد	عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير طيبة نجم حسن في قسم علوم الحياة /كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم
2017/4/62	الكتاب ذي العدد 321/س	قسم علوم الحياة – كلية العلوم للبنات / جامعة	عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير نور مهدي فاضل

		بغداد	الربيعي في كلية العلوم للبنات
2017/10/2	الامر الاداري ذي العدد 5050/22	قسم علوم الحياة/ كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد	عضو لجنة مناقشة اطروحة الدكتوراه للطالبة سوزان ابراهيم علي باجلان في
2018/11/15	الامر الاداري دع/4683	قسم علوم الحياة/ كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم	عضواً ومشرفاً في لجنة مناقشة رسالة طالبة الماجستير ماجدة جمعة راضي
2018/11/21	الامر الاداري دع/4749	قسم علوم الحياة/ كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم	عضو لجنة مناقشة رسالة طالبة الماجستير رشا حبيب فاضل
2018/11/15	الامر الاداري دع/809	قسم علوم الحياة / كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم	عضو لجنة مناقشة طالب الماجستير موسى قادر عبيد
2019/6/10	الامر الاداري ذي العدد 3221/22	قسم علوم الحياة / كلية العلوم للبنات/جامعة بغداد	عضو لجنة مناقشة طالبة الدكتوراه نجاة فرخ خان محمد صالح
			عضو في جمعية النهرين الدولية للعلماء العراقيين
			عضو في نقابة الاكاديميين العراقيين
			عضو في الجمعية العراقية للنانوتكنولوجي
2019/10/1	م/ع/ك/322	قسم الاحياء المجهرية/ كلية العلوم /جامعة الكرخ للعلوم	عضو اللجنة العلمية

المؤتمرات والدورات العلمية

GA Al-Bairuty, BJ Shaw, RD Handy. (2010). Effects of dissolved copper and nanocopper on histopathology and haematopoietic organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). Society of Environmental Toxicology and Chemistry UK branch annual meeting, London, 13-14th September 2010. Abstract book, SETAC.30, P25 .

Al-Bairuty, G. A., Shaw, B. J., Handy, R. D. (2010) Histopathological and Haematopoietic Study of the Effect of Dissolved copper and Copper Nanoparticles on some organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). 3rd Annual Conference, Spirit of Discovery Plymouth's diverse marine and maritime research, 20th December 2010, University of Plymouth, Roland Levinsky Building, abstract book p: 31 .

Al-Bairuty, G. A., Shaw, B. J., Handy, R. D. (2011) Effect of dissolved copper and nano copper on histopathology and haematopoietic organs of rainbow trout (*Oncorhynchus*

mykiss). 3rd NanoImpactNet Conference, "Building a Bridge from NanoImpactNetto Nanomedical Research", 14-17th February 2011, Lausanne, Switzerland, abstract book, 4.2.2, p 66.

Genan A. Al-Bairuty, Benjamin J. Shaw, Richard D. Handy, Theodore B. Henry (2011). Histopathological study of the effect of dissolved copper and copper nanoparticles on some organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). The postgraduate Society conference series.17th march 2011.University of Plymouth, Roland Levinsky.

Al-Bairuty, G., Boyle, D., Handy, R.D. and Henry, T.B. 2011. Histopathological study of the effect of bulk and titanium dioxide nanoparticles on some organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). Ecotoxicology Research and Innovation Centre, University of Plymouth, 1st Annual meeting 2011. Environmental pollution: Chemical and Biological Approches for protecting organisms. 4th April 2011, Plymouth lecture theatre, Portland square building, University of Plymouth. (ERIC. 13) .

Al-Bairuty, G., Boyle, D., Handy, R.D. and Henry, T.B. 2011. Histopathological study of the effect of bulk or titanium dioxide nanoparticles on some organs of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). 6th International Conference on the Environmental Effects on Nanoparticles and Nanomaterials, The Royal Society, London, from 19th-21st September [N1.99] .

Al-Bairuty, G., Handy, R.D. and Henry, T.B. 2012. The effect of pH on copper accumulation from copper nanoparticles and CuSO₄ in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). Ecotoxicology Research and Innovation Centre, University of Plymouth, 2nd Annual Conference. 13th July 2012, Plymouth lecture theatre in the Portland Square building, Plymouth Campus, Plymouth, UK. Poster presentation [ERIC.16.]

Al-Bairuty, G., Handy, R.D. and Henry, T.B. 2012. The effect of pH on copper accumulation from copper nanoparticles and copper sulphate in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). The Postgraduate Society Conference Series, 21st November 2012, Rolle Building, University of Plymouth, UK. Poster presentation.

Al-Bairuty, G. and Handy, R.D. 2013. Effects of waterborne exposure to dissolved copper or copper nanoparticles on the spleen of juvenile rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). SETAC Europe 23rd Annual Meeting, 12th -16th May 2013, Glasgow, UK. Poster presentation

المؤتمر العلمي الدولي لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئة العراقية " مؤتمر الوراثة والبيئة الثالث " للمدة من 14- 15 نيسان 2015

المؤتمر الدولي الاول للعلوم البايولوجية المنعقد في جامعة بغداد من 6-8/تشرين الاول/2015

المؤتمر العلمي الدولي الثاني للجامعة التقنية الجنوبية في البصرة للمدة 1-2/ 3/ 2017

Southern Technical University, Proceedinos of the second international scientific conference

1-2-march 2017

اقامة الدورة الموسومة (معايير المختبر التعليمي الجيد GLP) بتاريخ 2019/1/20 في جامعة كربلاء /كلية التربية للعلوم
الصرفة وحسب الكتاب ذي العدد ش ع/272 في 2018/12/19.

المشاركة في الدورة التخصصية التدقيق الداخلي حسب المواصفة ISO 9001:2015 لمنتسبي شعب ضمان الجودة
وتقويم الاداء والمقامة بتاريخ 2019/2/3 في مركز التعليم المستمر/جامعة بغداد وحسب الكتاب ذي العدد 2463 في
2019/1/30.

شهادة مشاركة واجتياز الدورة التحضيرية الموسومة (نظام جودة واعتماد المختبرات التعليمية نهج وادارة) والتي عقدت
من قبل مكتب الاستشارات العلمية والهندسية/الجامعة التكنولوجية بالتعاون مع كلية علوم الهندسة الزراعية للفترة من 19-
2019/5/21

شهادة اجتياز برنامج مدقق داخلي معتمد وفق المواصفة الدولية ISO:9001:2015 والتي عقدت في بغداد خلال الفترة
من 2019/2/7-3 من قبل المؤسسة العربية للتدريب والاستشارات والتحكيم

Certificate of participation for presented the paper entitled (the effect of zinc oxide nanoparticles (ZnO-NPs) on the kidney of male albino mice) in The 2nd International Conference on Materials Engineering and Science (IConMEAS 2019) on September 25-26, 2019 at University of technology/Baghdad/Iraq.

Certificate of Reviewing Awarded August 12th, 2019 to Dr. Genan Adnan Al-Bairuty In recognition of the review made for The 2nd International Conference on Materials Engineering and Science (IConMEAS 2019) University of Technology Baghdad – Iraq

براءات الاختراع

الموضوع / الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	العدد - التاريخ

تقييم براءات الاختراع

الموضوع / الفكرة	الادعاء	طلب تسجيل الاختراع	التاريخ

تقييم البحوث

عنوان البحث	المجلة	العدد	التاريخ
Effects of copper nanoparticles and	Chemosphere Journal		



			copper sulphate on accumulation, histopathology, oxidative stress and fatty acid composition of juvenile <i>Epinephelus coioides</i>
		المجلة العراقية للاستزراع المائي / مركز علوم البحار / جامعة البصرة / البصرة / العراق	تأثير هرمون النمو في عضلات و نمو سمكتي الكارب الاعتيادي <i>Cyprinus carpio</i> (L. 1758) و البلطي احمر البطن <i>Tilapia zillii</i> ((Gervais, 1848
		Journal of Hazardous Materials	Copper nanoparticles and copper sulphate interact on juvenile <i>Epinephelus coioides</i> : fatty acid composition and accumulation, histopathology, oxidative stress as biomarkers .
2016/4/3	الكتاب ذي العدد 106.	مجلة مدينة العلم في كلية مدينة العلم الجامعة حسب	التغيرات المرضية النسجية الناجمة عن التجرير بعقار البيروكسيكام في كلى ذكور الفئران البيض البالغة.
2016/10/17	الكتاب ذي العدد 42	جامعة تكريت- كلية العلوم- مجلة تكريت للعلوم الصرفة	التركيب الشكلي النسجي لكريات الدم الحمر وتعداد خلايا الدم البيض لمرضى السكري لكلا الجنسين.
2016/8/20		Nanotoxicology	Molecular mechanisms of copper nanoparticles toxicology on zebra fish embryogenesis for nanotoxicology
2017/7/12		لمجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة	In vivo effect of Zinc oxide nanoparticles on kidney and liver tissues in Albino male mice. Histopathological study
2017/5/4	632	الجامعة المستنصرية كلية العلوم	تقييم رسالة الماجستير الموسومة Histopathological and some haematological analysis changes in Iraqi patients with Osteoarthritis
2018/4/11	الكتاب ذي العدد س210	جامعة تكريت /كلية التربية للبنات	تقييم 3 بحوث لغرض الترقية وهي كالاتي: أ- الاوكسينوسين (معجل الولادة) كمحفز للتبويض وتطور الرحم والغدد اللبنية والسخذ والحمل في اناث الفئران البيض. ب- دراسة تأثير المبيد العشبي اترازين وتأثيره السلبي على الاعضاء التكاثرية لاناث



			الفئران البيض الحوامل نوع Mus musculus ونسلها. ت- دراسة تأثير الجرعات العالية من فيتامين د كميس للاضرار النسجية في الرئة والاوعية الدموية للفار الابيض السويسري
2018/4/9	الكتاب ذي العدد س/20/ 1029	الجامعة التقنية الشمالية	The Effect of Arabic gum on thehistological تقييم بحث لغرض الترقية والموسوم
			تقييم بحث Proficiency of broccoli (Brassica oleracea) juice in recovering of testosterone andriol induced PCOS rats
		مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	
		مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية بعنوان	تقييم بحث Effect of sesame oil on lipid profile in male rats treated with CCL4
			- تقييم ثلاث بحوث للمؤتمر العلمي الدولي السادس بعنوان a-The role of stem cells in the repair of the pathological changes of sepsis experimentally induced in rats b-Study the Pathologic effect of Staphylococcus aureus post infection in Rabbits c-Chronic copper poisoning of sheep at Basrah governorate
2018/6/25	الكتاب ذي العدد د.ع/ 2997	كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	التقييم اللغوي لرسالة الماجستير الموسومة (التأثير الارتباطي للهرمون المضاد للادرار على امراض الفشل الكلوي للطالبة طيبة عبد الرحمن خضير /قسم الكيمياء
2018/11/5	الامر ذي العدد د.ع./ 4510	كلية الطب البيطري /جامعة البصرة في 2018/9/19	تقييم بحث للمؤتمر العلمي الدولي السادس تقييم اطروحة دكتوراه من الناحية اللغوية والموسومة (دراسة مناعية لعينة من مرضى اللاهودجن العراقيين)
2018/11/4		Ecotoxicology and	تقييم بحث



		Environmental	Histological biomarkers in freshwater fish <i>Oncorhynchus mykiss</i> as a tool to assess the ecotoxicological effects of antibiotic erythromycin in the aquatic environment
2018/11/5	حسب الكتاب ذي العدد د.ع/ 4510	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم.	التقييم اللغوي لاطروحة الدكتوراه الموسومة (دراسة مناعية لعينة من مرضى اللاهوجن العراقيين) للطالب مصطفى رياض عبد الله /قسم علوم الحياة
2019/1/5	الكتاب ذي العدد 264	للمجلة العراقية للاستزراع المائي/البصرة	تقييم بحث بعنوان امراض الاسماك المستزرعة للاعوام 2016-15-14
2019/2/16		لمؤتمر جامعة كربلاء	تقييم ثلاثة بحوث والموسومه A- The relation between the RANKL and Resistin in menopausal women with osteoprosis B- Investigation the effect of different calcium levels on hepatocytes division rate in white rats <i>Rattus norvegicu</i> C-Physiological and histological effect of Omega -3 on Asthma in male mice induced by ovalbumin
2019/8/9		Ecotoxicology and Environmental Safety	تقييم بحث Is NLRP3 or NLRP6 inflammasome activation with inflammation related lung tumorigenesis induced by benzo(a)pyrene and lipopolysaccharid

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
2001/11/1	227	بدورة اللغة العربية الثامنة للتدريسيين التي نظمها مركز تطوير طرائق التدريس والتدريب الجامعي للمدة من 2001/9/22 ولغاية 2001/10/18 على قاعة المركز بالجادرية	كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة بغداد
2001/11/13	4257	أعضاء اللجنة الامتحانية لقسم علوم الحياة للعام 2001/2000	كتاب شكر من عميد كلية التربية ابن الهيثم / جامعة بغداد
2013/6/20	3340 / 2013	الصادر من ممثليه وزارة التعليم العالي والبحث العلمي العراقية في المملكة المتحدة.	كتاب شكر وتقدير من قبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2014/2/24	177/6 301		كتاب شكر وتقدير من قبل معالي وزير التعليم العالي
2015/4/28	2419	مناقشة الحلقات الدراسية لطلبة الدراسات العليا في قسم علوم الحياة للعام الدراسي 2015/2014	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التربية ابن الهيثم /جامعة بغداد
2015/9/7	5334	مراقبة الامتحان التنافسي	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم /جامعة بغداد
			شهادة تقديرية بالمشاركة في المؤتمر العلمي الثالث لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية والمنعقد تحت عنوان " مؤتمر الوراثة والبيئة الثالث" للمدة من 14-15 نيسان 2015 من قبل وكيل وزارة شؤون البحث العلمي
2015/4/28	2419	للمساهمة في مناقشة الحلقات الدراسية لطلبة الدراسات العليا في قسم علوم الحياة للعام الدراسي 2015/2014	شهادة شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم /جامعة بغداد
			شهادة مشاركة في المؤتمر الدولي الاول للعلوم البايولوجية تحت شعار (علوم الحياة : مواجهة التحديات وتعزيز التطور في العراق) والذي اقيم في كلية العلوم للبنات/ جامعة بغداد من تاريخ 6-8/تشرين الاول/2015 .
2016/4/14			شهادة مشاركة في ورشة العمل الموسومة (الوسائل البديلة والحديثة في علاج الامراض) والتي اقيمت في كلية العلوم للبنات
2016/7/3	3351	الجهود المبذولة في لجنة الترقيات في قسم علوم الحياة للعام الدراسي 2016/2015	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم /جامعة بغداد



2016/8/18	3806	مراقبة اداء المتقدمين للدراسات العليا في 2016/8/3	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم /جامعة بغداد
2016/7/3	3351	لجنة الترقيات في قسم علوم الحياة للعام الدراسي 2016/2015	شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم /جامعة بغداد
2016/10/9	4720	مناقشة طالبة الماجستير طيبة نجم حسن في قسم علوم الحياة	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/ابن الهيثم /جامعة بغداد
2016/12/14	6061	للتبرع لترميم وصيانة قسم علوم الحياة	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم /جامعة بغداد
2016/12/19	6159	التأكيد على اهمية الانجاز الذي حققته كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم على الصعيد العلمي والمعرفي ومستوى التنظيم الاداري	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم الى الاساتذة والمنتسبين
2017/1/2	8	للجهود المبذولة في اجتماع رؤساء اقسام كليات التربية في الجامعات العراقية والمنعقد بتاريخ 2016/12/21	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم/جامعة بغداد
2017/1/8			شهادة مشاركة في الندوة العلمية لقسم علوم الحياة والموسومة (القوانين البيئية العراقية بين التطبيق والتفعيل) والتي اقيمت في كلية التربية للعلوم الصرفة- ابن الهيثم
			شهادة مشاركة في دورة الاسعافات الاولية المقامة في المختبر الخدمي المركزي لكلية التربية للعلوم الصرفة- ابن الهيثم للفترة من 2017/2/20 ولغاية 2017/2/21.
للفترة من 2017/3/2-1 26		للمشاركة في اعمال المؤتمر	شهادة مشاركة من رئيس جامعة التقنية الجنوبية
2017/3/13	1476	الجهود المبذولة في ترتيب وتبويب البيانات ونشر الاطاريح والرسائل على شبكة الانترنت للعام 2017/2016	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم / جامعة بغداد
2017/ 3/ 29		الجهود المبذولة في الندوة العلمية لقسم علوم الحياة والموسومة " الجسيمات النانونية وتأثيراتها النسجية " المنعقدة يوم الأربعاء	شهادة تقديرية من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم/جامعة بغداد
ابتداءً من 4/ 24 ولغاية 2017/4/26		الجهود المبذولة في اقامة ورشة العمل لقسم علوم الحياة الموسومة " استخدام بعض برامجيات المايكروسوفت " والمنعقدة لمدة ثلاثة ايام	شهادة تقديرية من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم /جامعة بغداد.
2017/4/27	2277	الجهود المبذولة في عقد ورشة عمل	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية



		بخصوص موضوع (نظام ترميز الاجهزة المختبرية الموحد) بتاريخ 2017/2/1	التربية-ابن الهيثم/جامعة بغداد
2017/5/25	/22 3014	مناقشة رسالة طالبة الماجستير (نور مهدي فاضل الربيعي)	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية العلوم للبنات
2017/11/29	6202 8	الجهود المبذولة في متابعة وتدقيق ونقل الدرجات ما بين الماستر شيت الورقي والالكتروني والسجل الرئيسي للعام الدراسي 2017/2016	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم
2017/11/2	/22 5642	مناقشة طالبة الدكتوراه (سوزان ابراهيم علي باجلان)	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية العلوم للبنات
2017/12/12	6413	للجهود المبذولة في شعبة ضمان الجودة وتقويم الاداء في تدقيق الملفات وتوحيدها لملفات تقييم الاداء للأقسام والتشكيلات الادارية كافة في كليتنا للعام الدراسي 2017/2016	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم /جامعة بغداد
			حصولي على شكر وتقدير من مجلة السموم المائية Aquatic toxicology لنشر البحث الموسوم Histopathological effects of waterborne copper nanoparticles and copper sulphate on the organs of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) انا والمشراف في هذه المجلة وذلك لحصول هذا البحث على اعلى المراتب
			شهادة مشاركة في مهرجان بحوث التخرج لطلبة المرحلة الرابعة/لقسم علوم الحياة في كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم للعام الدراسي 2017-2016.
2018/1/8	158	تأكيدا على اهمية الانجاز الذي حققته كليتنا على الصعيد العلمي والمعرفي ومستوى التنظيم الاداري العالي	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم /جامعة بغداد الى الاساتذة وكافة المنتسبين في الكلية
2018/1/24	829	تقويم بحوث مؤتمر ابن الهيثم الدولي الاول	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم /جامعة بغداد
2018/2/15	1269	المشاركة ببحوث في معرض أنشطة قسم علوم الحياة على هامش المؤتمر العلمي الدولي الاول	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم/جامعة بغداد
2018/2/19	1335	المشاركة ببوستر في معرض أنشطة قسم علوم الحياة على هامش المؤتمر العلمي الدولي الاول	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم /جامعة بغداد



2018/2/28	1531	الجهود المبذولة في لجنة نشر الاطاريح والرسائل العلمية على شبكة الانترنت	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية-ابن الهيثم /جامعة بغداد
2018/4/2	/2/9 1222	اقامة الندوة الخاصة عن ضمان الجودة واعتماد المختبرات في رحاب كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة كربلاء يوم 2018/3/19	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة كربلاء
2018/4/3	ت م 78	القاء المحاضرات في الندوة وورشه العمل الموسومة (ضمان الجودة والتصنيف الوطني لجودة الجامعات واعتماد المختبرات التعليمية) في رحاب الكلية يوم 2018/4/3	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التقنيات الطبية والصحية في جامعة اهل البيت (ع) .
2018/4/4			شهادة مشاركة في الاعتمادية للجامعات العراقية
			شهادة مشاركة في مهرجان بحوث التخرج لطلبة المرحلة الرابعة/لقسم علوم الحياة في كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم للعام الدراسي 2017-2018
2018/4/3		القاء المحاضرة في الندوة الموسومة (ضمان الجودة والتصنيف الوطني لجودة الجامعات واعتماد المختبرات التعليمية) المقامة في كلية التقنيات الطبية والصحية	شهادة تقديرية من رئيس جامعة اهل البيت (عليهم السلام) في كربلاء.
2018/4/3		القاء المحاضرة في الندوة الموسومة (ضمان الجودة والتصنيف الوطني لجودة الجامعات واعتماد المختبرات التعليمية) المقامة في كلية التقنيات الطبية والصحية	شهادة تقديرية من عميد كلية التقنيات الطبية والصحية في جامعة اهل البيت (عليهم السلام) في كربلاء
2018/7/9	3961	لانتهاء فترة تكليفه لعمادة الكلية	كتاب شكر وتقدير الى كافة منتسبي الكلية من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم
2018/9/23	4976	الجهود المبذولة في انجاز ملئ وتدقيق الملفات المتعلقة بضمان الجودة وتقويم الاداء وملفات اعتماد المختبرات	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم
2018/10/9	4720	الجهود المبذولة في مناقشة طالبة الماجستير (طبية نجم حسن)	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم /جامعة بغداد
2018/11/19	6381	الجهود المبذولة من قبلنا كمتبرعين في حملة العناية بالنخيل	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم /جامعة بغداد .
2018/11/26		اقامة ورشة عمل في قسم علوم الحياة	شهادة شكر وتقدير من عميد كلية



		والموسومة (كتابة وتوثيق اجراءات العمل)	التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم
2019/1/14	300	للجهود المبذولة في مهام اللجنة المركزية لتدقيق ملفات تقييم الاداء للتدريسيين والموظفين للعام الدراسي 2018/2017	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم
2019/1/20	/2/7 287	اقامة الدورة التدريبية (معايير المختبر التعليمي الجيد GLP)	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة كربلاء
2019/1/20		اقامة الدورة التدريبية (معايير المختبر التعليمي الجيد GLP)	شهادة شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة كربلاء
2018/12/11	/35/7 4370	الجهود المبذولة في تقييم بحوث المؤتمر العلمي الدولي السادس لكلية الطب البيطري لعام 2018	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية الطب البيطري في جامعة البصرة
2019/3/10	م ع	اقامة ورشة العمل عن (اعتماد المختبرات والية تطبيق الطرائق الاجرائية للمختبرات بحسب معايير GLP)	كتاب شكر وتقدير من عميد كلية الطب البيطري في جامعة الفلوجة
2019/3/17		اقامة الندوة الموسومة (دليل الطرائق الاجرائية وفق معايير المختبر التعليمي GLP)	شهادة شكر وتقدير من رئيس جامعة تكريت
2019/3/17	/15/7 4713	الجهود المبذولة في اقامة ورشة العمل (الطرائق الاجرائية للمختبرات الجيدة)	كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة تكريت
2019/3/20	1989	الجهود المبذولة من قبل اعضاء اللجنة الاجتماعية لقسم علوم الحياة ومشاركتهم الفاعلة في الاعداد لجميع المناسبات	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم
2019/4/7	2259	للجهود المبذولة من قبل اعضاء وحدة اعتماد المختبرات في شعبة ضمان الجودة وتقييم الاداء	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم
		الجهود المبذولة في اقامة الندوة العلمية الموسومة (دليل الطرائق الاجرائية وفق معايير المختبر التعليمي GLP)	شهادة شكر وتقدير من عميد كلية التربية للبنات في جامعة تكريت
			شكر وتقدير من رئيس مركز الهوية للدراسات والابحاث والتدريب الانساني للجهود المبذولة في حملة التثقيف الصحي التطوعية في القرى والضواحي.
		اقامة ورشة العمل الموسومة (الطرائق الاجرائية للمختبرات الجيدة)	شهادة تقديرية من رئيس جامعة اهل البيت (ع) في كربلاء

		الجهود المبذولة من قبلنا طيلة فترة تسمننا منصب مدير وحدة اعتماد المختبرات	شهادة شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم
2019/7/9	4262	الجهود المبذولة من قبلنا في النشاطات المختلفة لقسم علوم الحياة من حيث تدريس الدراسات الأولية والإشراف على مشاريع التخرج وطلبة الدراسات العليا ومشاركتنا في اللجان المختلفة	شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم
2019/7/4	4194	الجهود المبذولة من قبلنا طيلة فترة تسمننا منصب مدير وحدة اعتماد المختبرات في الكلية	شكر وتقدير ومكافأة من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة-ابن الهيثم
2019		حضور الورشة العلمية الموسومة (طلابنا الموهوبون مستقبلنا الزاهر)	شهادة تقديرية من جمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية للمشاركة
			شهادة تقييم بحث للمؤتمر The 2nd International Conference on Materials Science(IConMEAS2019)
2019			Certificate of attendance the (Quality management systems internal auditor training course [based on ISO 9001:2015 Standard)
2019/7/4	/22 3610	للجهود المبذولة في مناقشة اطروحة طالبة الدكتوراه (نجاه فرخ خان محمد صالح)	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية العلوم للبنات/جامعة بغداد
2019/9/29	731	بغداد للجهود المبذولة في التبرع لتلقيح وتركيس نخيل الكلية	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة -ابن الهيثم/ جامعة



التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (ا.م.د. جنان عدنان عبد اللطيف البيروتي) أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه
واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي ستدرج في الموقع الإلكتروني الخاص بجامعتنا.

نعم ، اوافق على التعهد اعلاه

كلا ، لا اوافق على التعهد اعلاه

مصادقة السيد رئيس الجامعة

ملاحظة: في حالة الموافقة على التعهد الإلكتروني اعلاه ، يرجى اختيار اللون الاخضر في الخانة المرافقة مع " نعم ، اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.