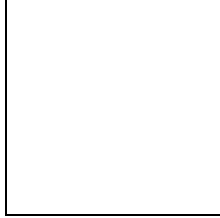


السيرة الذاتية



الاسم .نور مكي هاشم يحيى وتوت

البريد الالكتروني: noorwitwit81@gmail.com

التخصص: ماجستير صحة عامة

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : مدرس

اولا: المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2004	الطب البيطري	بغداد	البكالوريوس
2009	الطب البيطري	بغداد	الماجستير
			الدكتوراه
			اخرى

ثانيا: التدرج الوظيفي.

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	مدرس مساعد	جامعة بغداد	2018/12/17- 2010/10/10
2	مدرس	جامعة بغداد	2018/12/17 - حتى الان

ثالثا: التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الاحيائية	بغداد	2010/10/10 حتى الان
2			

رابعا: المناصب التي شغلها في التعليم العالي .

ت	الوظيفة	الفترة من - الى
1	وظيفة إدارية	2010/10/10 - 2013/9/1
2	تدريسي / مسؤولة مختبر الهندسة الوراثية	2013/9/1 - 2019

خامسا: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها .

ت	القسم	المادة	السنة
1	الهندسة الوراثية	بايولوجي جزيئي وراثية جزيئية هندسة وراثية ضراوة	2017- 2013 2019 - 2017
2			
3			

سادسا: (الأطاريح , الرسائل) التي اشرف عليها.

ت	دبلوم,ماجستير او	العنوان	السنة

		دكتوراه	
			1
			2
			3

سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها:

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
	المؤتمر العلمي الثالث والدولي الاول لمعهد الهندسة الوراثية بالهندسة الوراثية نرتقي نحو الافضل	23- 2011/11/24	معهد الهندسة الوراثية	لجنة تنظيم الدعوات و لجنة التشريفات
	ندوة تقانة تصوير ثلاثي الابعاد في الكشف عن الحياة الداخلية للجينوم	2011/11/29	معهد الهندسة الوراثية	حضور
	المؤتمر الثاني لتنمية وتطوير الجاموس	2011/12/22	وزارة الزراعة	حضور
	ندوة الحقيقة من حقائق ضمان الجودة الشاملة المسكوت عنها	2011/12/27	معهد الهندسة الوراثية	حضور
	ندوة السلامة الكيميائية	2011/12/27	معهد الهندسة الوراثية	حضور
	ورشة عمل حول قرار مجلس الامن 1540 (2004)	16- 2012/10/17	وزارة العلوم والتكنولوجيا /قسم الرقابة الوطنية	حضور
	ندوة بعنوان تطبيقات تكنولوجيا النانو في الهندسة الوراثية	2012	معهد الهندسة الوراثية	حضور
	ندوة واقع زراعه الأنسجة النباتية في العراق وسبل النهوض بها	2012	معهد الهندسة الوراثية	حضور
	دورة (مهارات القائد الإداري الفعال)	18- 2012/3/20	مركز الدراسات التربوية والأبحاث النفسية	حضور
	المؤتمر الحادي عشر لكلية الطب	5 - 4	كلية الطب	حضور

	البيطري	2012/4/	البيطري	
حضور	معهد الهندسة الوراثية	2012/6/6	ندوة البصمة الوراثية والمجتمع	
مشاركة باللجنة التحضيرية	معهد الهندسة الوراثية	منذ 20-9-2011 ولغاية 2012-7-1	لجنة تنظيم المؤتمر الدولي الاول للهندسة الوراثية	
حضور	معهد الهندسة الوراثية	2013	ندوة السلامة الحيوية	
حضور	معهد الهندسة الوراثية	2013	ندوة تقنيات الهندسة الوراثية في الطب العدلي	
حضور	معهد الهندسة الوراثية	2013	ندوة تقنيات انتاج الوقود الحيوي	
حضور	معهد الهندسة الوراثية	2013-1-31	لجنة التعليم المستمر	
حضور	معهد الهندسة الوراثية	2013/3/12	الندوة العلمية تقنيات البصمة الوراثية في خدمة المجتمع	
حضور	وحدة الابحاث البيولوجية للمناطق الحارة / جامعة بغداد	2013/5/6	الندوة العلمية الخلايا الجذعية وافاقها المستقبلية	
مشاركة باللجان التحضيرية	معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الاحيائية	25-2017/10/26	المؤتمر العلمي الدولي الثالث حول السرطان	
حضور	جامعة البيان / كلية التقنيات التحليلات المرضية	2018/8/18	ندوة علمية حول مرض تصلب الاعصاب المتعدد	
مشاركة	معهد الهندسة الوراثية	24/4/2018	حلقة نقاشية حول ال CAR T cell	

حضور	جامعة النهرين مركز بحوث التقنيات الاحيائية	2017/10/30	ندوة علمية حول اخر المستجدات التشخيصية و العلاجية لمرض هشاشة العظام و الام المفاصل و سبل الوقاية منها
مشاركة	معهد الهندسة الوراثية و التقنيات الاحيائية	2018/12/24	ندوة علمية حول مرض تصلب الاعصاب المتعدد

ثامنا: الدورات المشاركون فيها.

ت	داخل العراق	خارج العراق
	دورة تقنية الاليزا	لا يوجد
	محاضرة حقائق عن الاستنساخ	
	ورشة عمل في ال comet assay وذلك باستخدام قياس المذنب في تقدير الضرر الحمض النووي في الخلايا الليمفاوية في الدم	
	دورة تقنية ال RT PCR	
	دورة حول الكروموسومات البشرية	
	دورة عن تقنية ال COMIT ASSAY	
	ورشة عمل عن تقنية استخلاص ال DNA من السائل المنوي	

تاسعا : الأنشطة العلمية الاخرى.

ت	داخل المعهد	خارج المعهد

عاشرا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع او تطوير التعليم.

ت	اسم البحث	محل النشر	السنة
	Potential effectiveness of Essential oil as natural food preservatives compared with chemical	Scopus/Journal of pharma global technology وتاريخ النشر في V(10) No.(2-3) 2018 Issn:0975-8542	2018
	Inhibitory Effectiveness of Musk on Viability of Protoscolices of Hydatid Cysts	<i>International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences</i> ISSN: 2319-7706 Volume 5 Number 4 (2016) pp. 998-1006	2016
	<i>In vitro</i> Antifungal Activity of musk	Bulletin of Environment, Pharmacology and Life Sciences Vol 4 [11] October 2015: 38-44	2015
	Evaluation of the antagonistic effect of musk on eleven bacterial strains and three types of yeast	Topclass Journal of Microbiology Vol. 2(1)Pp. 1-7, 26 march, 2014	2014
	Antibacterial and antioxidant activities of ethyl acetate extract of nettle (<i>Urticadioica</i>) and dandelion (<i>Taraxacumofficinale</i>)	Journal of Applied Pharmaceutical Science Vol. 3(05), pp. 096-099, May, 2013	2013

2010	Pakistan Journal of Nutrition 9 (1) 67-71. 2010	A Comparative Study on Diet Supplementation with a Mixture of Herbal Plants and Dandelion as a Sours of Prebiotics on the Performance of Broilers	

حادي عشر: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة

ثاني عشر: كتب الشكر , الجوائز وشهادات التقدير .

ت	كتب الشكر او شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر وتقدير من عميد معهد الهندسة الوراثية للأسهام في أنجاح المؤتمر الدولي الاول للمعهد		2012-12-31
2	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية		2012/12/31
3	كتاب شكر وتقدير من السيد عميد معهد الهندسة الوراثية والتقنيات		2013/6/12

		الاحيائية لنشر بحث في مجلة Scopus	
2013/1/22		كتاب شكر وتقدير من السيد عميد معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية	4
2015/3/9		كتاب شكر وتقدير من عميد معهد الهندسة الوراثية للأسهام في أنجاح المؤتمر الدولي الثاني للمعهد	5
2016/3/3		كتاب شكر وتقدير من عميد معهد الهندسة الوراثية الى كافة منتسبات المعهد بمناسبة عيد المرأة العالمي	6
9/3/2015		كتاب شكر وتقدير من مؤسسة ابن سينا الشاملة لفريق العمل التطوعي	7
2018		كتاب شكر وتقدير من رئيس جامعة بغداد	

ثالث عشر : الكتب المؤلفة او المترجمة.

ت	اسم الكتاب	سنة النشر

رابع عشر : اللغات

اللغة	ت

اللغة العربية	
اللغة الإنكليزية	