

## السيرة الذاتية Curriculum Vitae

الصورة

الاسم : ياسمين خضير خلف الغانمي

سنة الميلاد : ١٩٨٠ /٧/١٨

الاختصاص العام : علم الحيوان      الاختصاص الدقيق : وراثة جزيئية

الوظيفة : رئيس قسم علوم الحياة

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

الهاتف النقال :

البريد الإلكتروني : yasemin.khelef@uokerbala.edu.iq

اللغات التي يجيدها:-

اللغة العربية: نعم      اللغة الإنكليزية: نعم      اخرى:

عنوان العمل : قسم علوم الحياة / كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة كربلاء / العراق

هاتف العمل :      البريد الإلكتروني للعمل:

موقع العمل الإلكتروني : ceps.uoKerbala.edu.iq

■ أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ/ السنة	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
٢٠٠٣	التربية	كربلاء	بكالوريوس
٢٠٠٦	التربية	كربلاء	الماجستير
دراسة التغيرات المناعية والوراثية في الاشخاص المعرضين للنفط ومشتقاته		عنوان رسالة الماجستير	
٢٠١١	التربية للعلوم الصرفة	كربلاء	الدكتوراه
دراسة وراثية وفسلجية لعينة من مرضى ابيضاض الدم النقياني الحاد في محافظة كربلاء		عنوان اطروحة الدكتوراه	

			أخرى
--	--	--	------

ثانياً: التدريس الجامعي .

الفترة من – الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
٢٠٠٦ لغاية الان	كربلاء	كلية التربية	1
			2

ثالثاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
٢٠٠٦	لا فقریات	علوم الحياة	١
٢٠٠٧	حياتية خلية	علوم الحياة	٢
٢٠١١	وراثة	علوم الحياة	٣
٢٠١٣	بايو تكنولوجي	علوم الحياة	٤
٢٠١٤	وراثة	علوم الحياة	٥
٢٠١٤	بايو تكنولوجي	علوم الحياة	٦
٢٠١٤ ولغاية الان	وراثة	علوم الحياة	٧
			٨
			٩

رابعاً: ( الاطاريح ، الرسائل ) التي أشرفت عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١	دراسة جزيئية لجين paraoxanase في مرضى تصلب الشرايين في محافظة كربلاء	علوم الحياة	٢٠١٦
٢	دراسة تشخيصية لبكتريا الزوائف الزنجارية المعزولة من مرضى الحروق واستخدام الطرق البكتريولوجية مع تقييم الحالة المناعية للمصابين	علوم الحياة	٢٠١٥
٣	دراسة مقارنة لتشخيص بكتريا Helicobacter Pylori المعزولة من الغائط باستخدام تقنية تفاعل PCR وفحص مستضدات Helicobacter	علوم الحياة	٢٠١٤
٤			
٥			
٦			
٧			
٨			
٩			
١٠			
١١			
12			
١٣			

خامساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شاركت فيها.

تمت المشاركة في العديد من المؤتمرات والندوات وورش العمل نذكر منها :

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة ( بحث / بوستر )
1	المؤتمر العلمي النسوي الثاني للمرأة والعلوم	٢٠١٣	جامعة بغداد	بحث
2	المؤتمر العلمي الاول لكلية التربية للعلوم الصرفة	٢٠١٢	جامعة كربلاء	بحث
3	ندوة السلامة والامان في المخازن الكيماوية والمختبرات	٢٠١٢	جامعة كربلاء	
4	ندوة تطبيقات الوراثة في العلوم الجنائية	٢٠١٣	جامعة كربلاء	
5	المؤتمر العلمي لقسم الفلسفة والبايوفيزياء	٢٠١٤	كلية الطب جامعة كربلاء	

6	المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم	٢٠١٨	كلية العلوم –جامعة كربلاء
٧	المؤتمر العلمي الدولي الاول للعلوم الصرفة	٢٠١٨	كليات العلوم –جامعة بابل
٨	المؤتمر العلمي السنوي البيئي الدولي الثاني	٢٠١٧	منظمة التنمية والارتقاء بالبيئة
٩	المؤتمر العلمي الرابع الدولي الاول	٢٠١٧	كلية التربية للعلوم الصرفة –جامعة كربلاء
١٠	ندوة تحضير مركبات نانوية واختبار فعاليتها البيولوجية	٢٠١٧	كلية التربية للعلوم الصرفة –جامعة كربلاء
١١	ندوة السرطان .. افة العصر	٢٠١٦	كلية التربية للعلوم الصرفة /والعتبة الحسينية المقدسة
١٢	ورشة عمل بينتنا حياتنا	٢٠١٥	كلية التربية للعلوم الصرفة /والعتبة الحسينية المقدسة
١٣	ورشة عمل عن حماية المياه ومصادرها	٢٠١٦	كلية التربية للعلوم الصرفة ومنظمة الارتقاء بالبيئة العراقية

### سادساً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
لجان المناقشات العلمية في الجامعات العراقية المختلفة	لجنة الاستلال من الانترنت
	لجنة المقاصة العلمية
	لجنة الندوات
	رئاسة اللجنة العلمية
	رئاسة مجلس القسم
	رئاسة اللجنة الامتحانية الفرعية للقسم
	اللجنة الامتحانية لطلبة الدراسات العليا
	لجنة مقابلة طلبة الدراسات العليا
	رئاسة اللجنة الفرعية لتصنيف جودة الجامعات

بالاضافة الى العديد من اللجان المؤقتة في الكلية

سابعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية

- عضو الجمعية البريطانية للمناعة ( BSI )

البحوث المنشورة :

**1-study of chromosomal changes in workers lubrication of engines**

**and carspimentosa in the city of Karbala**

**2-effects of chemotherapy in the incidence of chromosomal aberrations and gene mutations in patients with cancer, acute leukemia AML in the province of Karbala.**

**3-Chromosomal and phsylogical changes in in acute mylioad leukemia ( AML)patients in the province of karbala .**

**4- Effect of Pollutant Water on Some Organs and Blood Parameters in Rats**

**in Research in Pharmacy journal 2(5) :16-20, 2012**

**5-Cytogenetic Effects of Benzene on Human Blood Cells in Journal of**

**Natural Sciences Research Vol.3, No.5, 2013 America .**

**6- Evaluation of Anti-Diabetic Effect of Cinnamon in Patients with Diabetes**

**Mellitus Type Ii in Kerbala City .in in Journal of Natural Sciences Research Vol.4**

**,no.4 ( 2014 ) America**

**7-Hepatotoxic of Glugophage . in JBMS journal .vol 1,no 1 2013**

**8- Identifiction of mutation in nicotinic acetylcholine receptor gene**

**CHRN2 of smokers in kerbala .**

**9-molecular study for mitochondrial gene (MT) mutation in diabetes**

**patients in karbala province .**

**10-Effect of GMS(Towers and Mobil radiation) on reproductive hormones in males**

## الدورات التدريبية :

- دورة متقدمة في مجال الوراثة الجزيئية في جامعة فردوسي -مشهد - ايران

■ ثامناً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

عدد كتب الشكر ونوعها:

- ( ٥ ) كتب شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة كربلاء
  - ( ٨ ) كتب شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة
  - ( ٢ ) كتب شكر وتقدير من عميد كلية التربية للبنات /جامعة الكوفة
  - ( ٢ ) كتب شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة بابل
  - كتاب شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة كربلاء
  - كتاب شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة واسط
  - كتاب شكر وتقدير من عميد كلية الطب /جامعة القادسية
- عدد الجوائز ونوعها:

عدد شهادات التقدير ونوعها:

- حضور معرض الابحاث العلمية الاول للمديرية العامة لتربية كربلاء
- حضور المؤتمر الدولي الاول للعلوم الصرفة /جامعة بابل
- حضور المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم /جامعة كربلاء
- حضور المؤتمر الدولي الاول للتراث المشترك بين العراق وايران في قم -طهران
- حضور المؤتمر الدولي الاول للتراث المشترك بين العراق وايران في كربلاء -مدينة الامام الحسين
- حضور المؤتمر العلمي الدولي الاول للحشد الشعبي -العتبة الحسينية المقدسة
- المؤتمر العلمي الرابع الدولي الاول -كلية التربية للعلوم الصرفة -جامعة كربلاء
- الحلقة النقاشية الموسومة ( تحسين مواصفات مياه الشرب المنقاة بطريقة RO) - مكتب مجلس النواب العراقي -كربلاء

تاسعاً: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
٢٠١٥	<a href="#">DNA and RNA extraction :methods and protocols</a>	١
		٢
		٣
		٤
		٥
		٦