



السيرة الذاتية (CV)

الاسم : كلبوي عبد المجيد ناصر

تاريخ الميلاد : 1971

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : لا يوجد

الديانة : مسلمة

التخصص العام : علوم كيمياء

التخصص الدقيق : هندسة وراثية وتقنيات احيائية

الوظيفة : تدريسية ومقرر شعبة العلوم الاساسية / كلية علوم الهندسة الزراعية / جامعة بغداد

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : شعبة العلوم الاساسية / كلية الزراعة / جامعة بغداد

البريد الالكتروني : gulboy.nasir@coagri.uobaghdad.edu.iq

Gnasir.171@gmail.com

أولا : المؤهلات العلمية :

التاريخ	الكلية	الجامعة	الشهادة
1994	العلوم / قسم الكيمياء	المستنصرية	بكالوريوس
2006	معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا	بغداد	الماجستير
2016	معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية للدراسات العليا	بغداد	الدكتوراه

ثانيا : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها للمراحل الاولى

السنة	المادة	القسم	ت
2002-1995	الكيمياء العضوية العملي	التربة ، المحاصيل الحقلية ، الثروة الحيوانية ، البستنة ، الصناعات الغذائية،	1
2002-1995	الكيمياء العامة العملي لطلاب المرحلة الاولى	جميع اقسام الكلية	2

2006 وحتى الان	الكيمياء الحياتية النظري	التربة ، المحاصيل الحقلية ، البستنة	3
			4
			5
			6
			7
			8

ثالثا: المقررات الدراسية التي تم تدريسها لطلبة الدراسات العليا

السنة	المادة	القسم	ت
2000-1997	كيمياء الكاربوهيدرات المتقدم العملي	طلبة الدراسات العليا/ قسم الصناعات الغذائية	1
2011-2009	الكيمياء الحيوية المتقدمة العملي	البستنة / الوقاية / الثروة / المحاصيل (ماجستير)	2
2009-2007	الهندسة الوراثية العملي	طلبة الماجستير في معهد الهندسة الوراثية	3
2009 وحتى الان	الكيمياء الحيوية المتقدمة العملي	البستنة / الوقاية / الثروة / المحاصيل (طلبة ماجستير)	4
2017- وحتى الان	كيمياء الحشرات العملي	قسم وقاية النبات (طلبة دكتوراه)	5

رابعا: طلبة الدراسات العليا:

خامسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها:

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
بحث علمي	جامعة بغداد	2008	المؤتمر العلمي الاول لمعهد الهندسة الوراثية	1

حضور	جامعة بغداد	2011	المؤتمر الدولي الاول للهندسة الوراثية / معهد الهندسة الوراثية	2
بحثين علميين	جامعة النهريين	2013	المؤتمر الدولي العلمي الاول للتقانات الاحيائية	3
حضور	بالتعاون بين جامعتي بغداد والنهريين	2015	المؤتمر الدولي الاول للعلوم البايولوجية	4
مشاركة	ورشة مقامة في مركز بحوث التقانات الاحيائية جامعة النهريين بالتعاون مع جامعة وسط	2016	توظيف طرائق التعليم التفاعلي في رفع مستوى التواصل بين المحاضر والمتلقي	5
مشاركة	دورة تدريبية مقامة في مركز بحوث التقانات الاحيائية – جامعة النهريين	2016	Bioinformatics and NCBI submission	6
مشاركة	محاضرة فديوية في مركز التعليم المستمر	2016	Live lectures on “impact of predatory publishing on research quality”	7
حضور	حلقة نقاشية مقامة في كلية العلوم للبنات	2016	العوامل المؤكسدة ومضادات الاكسدة في النظام الحيوي	8
حضور	ورشة عمل مقامة قسم البستنة / كلية علوم الهندسة الزراعية	2016/3/6	البذور صناعة	9
حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2016	احتفائية الاعجاز العلمي في القرآن	10
حضور	ندوة في كلية علوم الهندسة الزراعية	2016	استخدام محرك البحث في ايجاد المراجع العلمية	11
حضور	ندوة في كلية علوم الهندسة الزراعية	2016	أثر الغش التجاري في منتجات اللحوم المتواجدة في الاسواق المحلية على صحة المستهلك	12
حضور	قاعة مركز مصادر المعلومات – الامانة العامة للمكتبة المركزية / جامعة بغداد	2016	محاضرة تعريفية عن فولبرايت	13

حضور	ندوة في كلية علوم الهندسة الزراعية /شعبة العلوم الاساسية	2016	اليوم العالمي للغة العربية	14
مشاركة	وحدة مركز الحاسبة / جامعة بغداد	2010	دورة التوفل	15
مشاركة	وحدة مركز الحاسبة / جامعة بغداد	2010	دورة الحاسوب	16
مشاركة	كلية علوم الهندسة الزراعية	2016	الممارسات المختبرية للمختبر الجيد GLP	17
مشاركة	معهد الهندسة الوراثية	2016	استخدام الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية في تطبيقات شؤون الالغام	18
مشاركة	كلية علوم الهندسة الزراعية	2016	محاضرة عن كيفية معرفة H-index للباحث من خلال موقع google scholar	19
مشاركة	كلية العلوم للبنات	2016	التعرف بالكائنات المحورة وراثيا والتحري عنها بطريقة RT-PCR	20
محاضر	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	اسس تحضير المحاليل وحساب تراكيزها	
حضور	كلية العلوم / جامعة بغداد	2019	تشخيص المركبات الكيميائية باستخدام جهاز FTIR-UV-Vis	
حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	صحة الفم والاسنان الوقاية والعلاج	
محاضر	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	ترميز المواد المختبرية	

حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2018	تطبيق نظام GLP والدليل الارشادي للسلامة والصحة المهنية
محاضر	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	تقنيات الفصل الحيوي
محاضر	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	المركبات النانوية ،تقنيات تحضيرها وتشخيصها كيميائيا
حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	العواصف الغبارية في العراق الاسباب والمعالجات
مشاركة	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	دورة استخلاص المواد الفعالة والزيوت العطرية
حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	مفاهيم التعايش السلمي
مشاركة	كلية علوم الهندسة الزراعية	2019	ادارة المخزون الكيميائي المتطور
حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2018	دورة جودة المختبرات GLP
حضور	كلية علوم الهندسة الزراعية	2018	اسس ادارة النفايات المختلفة الكيماوية والبايولوجية والالكترونية

سادسا: براءات الاختراع:

سابعا: الجوائز العلمية:

ثامنا: الأنشطة العلمية الاخرى:

السفر الى بريطانيا/ جامعة Kings college London ضمن برنامج دعم بحوث طلبة الدراسات

العليا لمدة ستة اشهر لاكمال شهادة الدكتوراه وحسب الامر الوزاري ذو العدد 806 بتاريخ

2014/4/6 .

الحصول على دعم من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لدعم اطروحة الدكتوراه التي كانت من

ضمن المشاريع الريادية المهمة للوزارة والذي تم الانتهاء منه في الكتاب ذي العدد ش ع / 1834

بتاريخ 2016/4/12 .

تقييم البحوث العلمية .

مناقشة العديد من خطط البحوث لطلبة الماجستير .

تاسعا: الابحاث العلمية المنشورة:

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2016	Iraqi journal of Biotechnology	Biosynthesis and Characterization of silver nanoparticles using olive leaves extract and sorbitol (Gulboy A.Nasir , Alaa K. Mohamed,	1
2015	World journal of Pharmaceutical Research	Effects of silver nanoparticles in liver function enzymes and oxidative stress levels (Gulboy A.Nasir , Hasan F. Samer , Alaa K. Mohamed)	2
2015	مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية	التاثير التثبيطي للمستخلص الكحولي لبذور الحرمل في بعض انواع الفطريات المرضية. (عبد الجبار عبد الحميد الخزرجي، إيمان عباس خلف، عادل سعدي سلمان ، عصام شاكر حمزة ، كلبوي عبدالمجيد ناصر)	3
2014	المجلة العراقية للتقانات الاحيائية	تأثير الماء المعالج مغناطيسيا في بعض مظاهر الاداء في الفئران	4
2013	المجلة العراقية للعلوم الزراعية	الفعالية التثبيطية للمستخلص المائي لعرق السوس في نمو بعض انواع البكتريا الممرضة	5
2013	المجلة العراقية للعلوم الزراعية	التاثير التثبيطي للمستخلص المائي لبذور الحرمل .في نمو بعض انواع البكتريا الممرضة	6

2012	journal of Biotechnology Reserch Center	تأثير الماء المعالج مغناطيسيا في شكل النطف غير الطبيعية والحالة النسيجية للخصى في الفئران	7
2011	Iraqi Journal of science	Study of genetic diversity among six iraqi wheat genotypes using random amplified polymorphic dna (Wisam H Salo, Ali Imad, Gulboy A Nasir)	8
2009	المجلة العراقية للتقانات الاحيائية	تأثير الماء المعالج مغناطيسيا في بعض عوامل الدم في الفئران كلبوي عبد المجيد ناصر، عبد الجبار عبد الحميد الخزرجي، نورية عبد الحسين علي	9
2003	المجلة العراقية للعلوم الزراعية	دراسة مكونات مسحوق جذور عرق السوس المحلي	10
1998	لمجلة العراقية للعلوم الزراعية	تأثير الحرارة والوقت على استخلاص مكونات الكافئين ، التانين والزيوت الطيارة للشاي	

عاشرا: عضوية الهيئات العلمية.

- رئيس لجنة الاعلام والانترنت في الشعبة
- عضو مجلس شعبة العلوم الاساسية
- عضو اللجنة العلمية
- عضو لجنة المتابعة
- عضو لجنة ضمان الجودة
- عضو لجنة المعارض والاحتفالات
- عضو لجنة اخلاقيات البحث العلمي
-

أحد عشر: الكتب المؤلفة:

سنة النشر	اسم الكتاب	ت
2016	Toxicological and genetic effects of silver nanoparticles	1

اثني عشر: كتب الشكر والتقدير:

العديد من كتب الشكر من الوزير ورئيس الجامعة ومساعد رئيس الجامعة والعميد .

ثلاثة عشر: اللغات.

✓ العربية

✓ الانكليزية

