

السيره الذاتيه

الاسم : هناف عبد الملك احمد السالم

تاريخ الميلاد : بغداد / ٢٤ / ٦ / ١٩٦٧

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : ٣

الديانة : مسلمة

التخصص : احياء التربة المجهرية

الوظيفه : استاذ جامعي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : قسم التقانة الاحيائية/ كلية العلوم - جامعة بغداد

الهاتف النقال : ٠٧٩٠١٨٢٨٣٤٨

البريد الإلكتروني : hutafalsalim67@yahoo.com

أولاً: المؤهلات العلمية .

ال تاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٩٠	كلية الزراعة	جامعة بغداد	بكالوريوس
١٩٩٧	كلية الزراعة	جامعة بغداد	الماجستير
٢٠٠٣	كلية الزراعة	جامعة بغداد	الدكتوراه
			أخرى

- بكالوريوس / تربة - كلية الزراعة - جامعة بغداد ١٩٩٠ بمعدل (٦٧٪).

- ماجستير / أحياء التربة المجهرية - كلية الزراعة - جامعة بغداد ١٩٩٧ بتقدير جيد جداً

(%٨٤.٠٧)

عنوان الرسالة : " تحلل اليوريا وفعالية أنزيم اليورييز في الترب المعاملة بالنفط الأسود ومبيدة الاترازين "

- دكتوراه / أحياء التربة المجهرية - كلية الزراعة - جامعة بغداد ٢٠٠٣ بتقدير جيد جداً

(%٨٦.٠٣)

عنوان الاطروحة : " تلقيح نبات الشعير ببكتيريا الأزوسبيرلم *Azospirillum brasilense* واستجابتها لإضافه الحديد والموليبدن "

ثانياً : التدرج الوظيفي

الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
استاذ جامعي (مدرس مساعد)	قسم التقنيات الاحيائية- كلية العلوم جامعة بغداد	٢٠٠٣ - ١٩٩٩
استاذ جامعي (مدرس)	قسم التقنيات الاحيائية- كلية العلوم جامعة بغداد	٢٠٠٧ - ٢٠٠٣
استاذ جامعي (مدرس)	قسم التربة/كلية الزراعة- جامعة تكريت	٢٠٠٨ - ٢٠٠٧
استاذ جامعي (مدرس)	قسم التقنيات الاحيائية- كلية العلوم جامعة بغداد	٢٠١٣ - ٢٠٠٨
استاذ جامعي (استاذ مساعد)	قسم التقنيات الاحيائية- كلية العلوم جامعة بغداد	٢٠١٣ - لحد الان

ثالثاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسيها.

السنة	المادة	القسم
١٩٩٩، ٢٠٠٠، ٢٠٠١	البيئة والتلوث	قسم التقنيات الاحيائية
٢٠٠٢، ٢٠٠١	إحصاء حياني	قسم التقنيات الاحيائية
٢٠٠٣	أحياء مجهرية صناعية	قسم التقنيات الاحيائية
٢٠٠٤ لحد الان (٢٠٠٧)	أحياء مجهرية غذائية	قسم التقنيات الاحيائية
٢٠٠٤ لحد الان (٢٠٠٧)	فسلجة الأحياء المجهرية	قسم التقنيات الاحيائية

٢٠٠٨ ، ٢٠٠٧	أساسيات علم التربة	قسم التربة	٦
٢٠٠٧	أحياء مجهرية	قسم التربة	٧
٢٠٠٨	أحياء التربة المجهرية	قسم التربة	٨
٢٠١٥ و ٢٠١٦ و ٢٠١٧ و ٢٠١٨ و ٢٠١٩	سمنار / دكتوراه وماجستير	قسم التقنيات الاحيائية	٩
٢٠١٥	مواضيع في التقنيات الحيوية	قسم التقنيات الاحيائية	١٠
٢٠١٦	علم الأحياء المجهرية البيئية	قسم التقنيات الاحيائية	١١
٢٠١٧	أحياء التربة المجهرية وتقاناتها الحيوية	قسم التقنيات الاحيائية	١٢

رابعاً: (الاطاريج ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
٢٠١٤-٢٠١١	كلية العلوم/التقنيات الاحيائية / سرى علاء سعود	الظروف المثلث لانتاج المستحلبات الحياتية من عزلة محلية ليكتريا ستريتومايس SS20	١
2011-2015	كلية العلوم/التقنيات الاحيائية / ماجد ابراهيم	التأثير الحيوي لمستخلصات <i>Cinnamomum zeylanicum</i> في بعض الاحياء المهجوية المرضية المعزولة محليا	٢
2013-2016	كلية التربية للبنات /علوم الحياة/ براق محمود عطا	تقييم كفاءة وحدتي معالجة الصرف الصحي للمجمع السكني في الدور والبيوعية في بغداد	٣
2015-2017	كلية العلوم/التقنيات الاحيائية / شهد عمار نعمة	تقييم فعالية صبغة البالوسيانين المنتجة من العزلة المحلية سيدوموناس ايروجينوزا ضد بعض الفطريات الممرضة للنبات	٤
			٥
			٦
			٧

خامساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
مشارك في بحثين	قاعة المكتبة المركزية	٢٠٠٩	المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم	١
شهادة حضور	كلية الزراعة- جامعة السليمانية	٢٠١٣	المؤتمر الاول الزراعي الدولي	٢

سادسا : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
. دراسات حول التسميد الحيوى / في وزارة الزراعة	
دراسات حول التحولات الحيوية للمركيبات الكبريتية الهدف منها حل مشكلة الزيادة في ايون الكبريتات في الأحواض الحاوية على المياه الملوثة بالمخلفات صناعية تكرير النفط / مصفى الدورة وزارة النفط / ٢٠٠٢	
محاضرات عديدة في مجالات أحياء التربة وإنزيمات التربة والتسميد الحيوى .. في كلية الزراعة / جامعة بغداد في الأعوام .. ١٩٩٦ ، ١٩٩٨ ، ٢٠٠٠ .	

سابعا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠٠١	المجلة العراقية لعلوم التربة	تأثير إضافة النفط الأسود ومبيد الاترازين في تحمل سماد البويريا وفعالية إنزيم البويريز	١
٢٠٠١	المجلة العراقية لعلوم التربة	تحلل البويريا في الترب المعاملة بالنفط الأسود ومبيد الاترازين وعلاقة ذلك بنمو نبات الزرة الصفراء	٢
٢٠٠٦	المجلة العراقية لعلوم التربة	تأثير إضافة بعض محسّنات التربة في ثباتية تجمعاتها	٣
٢٠٠٩	المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم،جامعة بغداد	عزل وتشخيص بكتيريا الأزوسيريل <i>Azospirillum spp.</i> من جذور نبات الشعير وانتخاب السلالة الأكثر كفاءة في تثبيت الترrophicين.	٤
٢٠٠٩	المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم،جامعة بغداد	تلقيح نبات الشعير ببكتيريا الأزوسيريل <i>Azospirillum brasiliense</i> وتحديد المستوى الترrophicي الأنسب المرافق للتلقيح للحصول على أفضل نمو	٥

٢٠٠٩	مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية	فعالية انزيم البيريز في الترب المغطاة	٦
٢٠١١	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	وجود بكتيريا <i>Pseudomonas spp.</i> في الترب المروية بمياه الصرف الصحي	٧
٢٠١١	مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفية	التلوث البكتيري للترب المروية بمياه الصرف الصحي وتأثيره في بكتيريا <i>Azotobacter spp.</i> الازوتوبكتير	٨
2011	مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية	ادارة عملية الري بالتنقيط لمحصول القطن باستخدام مياه الصرف الصحي	٩
٢٠١٤	Romanian Biotechnological Letters. vol. 19, No.1.1831-1856	Optimization conditions for bioemulsifier production by local <i>Streptomyces</i> sp. SS20 isolated from hydrocarbon contaminated soil.	١٠
٢٠١٦	المجلة العراقية للعلوم المجلد ٥٧ العدد ١A : ١١٧-١٠٩	التأثير الحيوي لمستخلصات قلف نبات القرفة <i>Cinnamomum zealanicum</i> في بعض البكتيريا الممرضة المعزولة محلياً	١١
٢٠١٧	مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية المجلد ١١ العدد ١: ١٣-١٨	تحديد الظروف المثلثي الناتج انزيم فينول اوكتسيديز (الاكبيز) من بكتيريا <i>Azotobacter chroococcum</i>	١٢
2017	World Journal of Pharmaceutical Research	Antibacterial activity of <i>Cinnamomum zeylanicum</i> bark oil and cinnamaldehyde on some locally isolated pathogenic bacteria	١٣
٢٠١٧	مجلة تكريت للعلوم الصرفية ٧٢-٦٤ (٥): ٢٢	تقييم كفاءة وحدة معالجة مياه الصرف الصحي في المجمع السكني/الدور-صلاح الدين	١٤
٢٠١٧	مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية عدد خاص وقانع المؤتمر العلمي السادس للعلوم الزراعية ٢٩-٢٨ - ٢٢٥ اذار (٢٣٩)	تقييم كفاءة وحدة معالجة الصرف الصحي في الدورة- البر عيضة	١٥
2017			١٦

ثامناً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

✓

تاسعاً: كتب الشكر ، الجوائز وشهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	ت
٢٠٠٦	عميد كلية العلوم	شكراً وتقدير - لجنة امتحانية	١

٢٠٠٩	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة تنفيذية للمؤتمر	٢
٢٠٠٩	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	٣
٢٠١١	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	٤
٢٠١١	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة جرد	٥
٢٠٠٢	مركز تطوير طرائق	شهادة مشاركة - دورة في اللغة العربية	٦
٢٠٠٢	مركز تطوير طرائق	شهادة مشاركة- دورة في التأهيل التربوي	٧
2009	كلية العلوم	شهادة مشاركة- دورة في اللغة الانكليزية	٨
2009	كلية العلوم	شهادة تقديرية - القاء بحث (١)في المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم	٩
2009	كلية العلوم	شهادة تقديرية - القاء بحث (٢)(في المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم	١٠
٢٠١٢	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	١١
٢٠١٣	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	١٢
٢٠١٣	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	١٣
٢٠١٣	السيد وزير التعليم العالي	شكر وتقدير	١٤
٢٠١٤	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير- نشر بحث في مجلة لها عامل رصانة	١٥
٢٠١٦	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	١٦
٢٠١٧	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - لجنة امتحانية	١٧
٢٠١٧	عميد كلية العلوم	شكر وتقدير - عضو مجلس قسم	١٨
٢٠١٧	عميد كلية الزراعة	شكر وتقدير - عضوية لجنة مناقشة طالب دراسات عليا/جامعة تكريت	١٩

عاشرًا : اللغات .

عربي ✓

انكليزي ✓