

جامعة الكرخ للعلوم
كلية علوم الطاقة والبيئة
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	رعد عبد الهادي نايف العاني
المواليد	١٩٦٧/١١/١
الحالة الاجتماعية	متزوج
عدد الأبناء	٢ اثنان
التخصص العام	بايلوجي
التخصص الدقيق	بيئة احياء مجهرية
البريد الإلكتروني	Raad.hadi67@gmial.com

الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
١٩٩٩/١٠/٢	علوم الحياة /كلية التربية ابن الهيثم	جامعة بغداد	بكالوريوس
٢٠٠٦/٣/١٢	علوم الحياة /كلية التربية ابن الهيثم	جامعة بغداد	ماجستير
٢٠١٥/١٢/٢٢	كلية العلوم (الجادرية)	جامعة بغداد	دكتوراه

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
استاذ	وحدة اعتمادية جودة المختبرات / شعبة ضمان الجودة	٢٠٢٢/٩/١٤
استاذ	وحدة الشؤون العلمية /مكتب معاون العميد	٢٠٢٣/٦/٢٠ - ٢٠٢٢/١٠/٢٠

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
التحلل الحيوي للمركبات الوروماتية والالكانات في التربة الملوثة بالكازولين بواسطة بكتريا Klebsiella pneumoniae	Degradation K . pneumoniae	العدد : ٩١٥ ٢٠١٥/٦/١٦
Using Pseudomonas aeruginosa to treat Soil Polluted with Gasoline	Soill Polluted Gasoline	العدد : ٩٥٣ ٢٠١٥/١٠/٢٠

9/September 2017	Biodegradation Glyphosphets Bacteria	Testing EFFICIENCY of Pseudomonas aeruginosa and Staphylococcus aures Bacteria in Reducing the Concentrations of Glyphosphin and Toluene used as fuel and fertilizer
------------------	--	---

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
كيمياء تحليلية	بايولوجي	المرحلة الأولى - قسم الطاقة المرحلة الأولى - قسم البيئة	٢٠٢١-٢٠٢١
كيمياء بيئية	بايولوجي	المرحلة الثانية	٢٠٢٢-٢٠٢١
علم البيئة... سموم بيئية وسلامة مختبر	بايولوجي	المرحلة الأولى المرحلة الثالثة المرحلة الرابعة	٢٠٢٣-٢٠٢٢
بيئة نبات	بايولوجي	المرحلة الثانية	٢٠٢٤-٢٠٢٣

النشاطات والمهام العلمية

١- نشاط لاصفي:- الامر الإداري المرقم ٢٥٨ في ٢٠/٦/٢٠٢٢ مع طلبة المرحلة الثانية المسائي لقسم علوم البيئة (عمل بوستر تعليمي وتربوي وتوعوي لبعض الملوثات البيئية الخاصة بمادة الكيمياء البيئية).
٢- تعاون مشترك مع دائرة البحوث الزراعية / وزارة الزراعة وفق كتاب وزارة الزراعة في ٩/١٠/٢٠٢٢ المتضمن مجالات التعاون بين كليتنا ودائرة البحوث الزراعية حيث تم اللقاء مع د . حسين هادي معاون المدير العام في دائرة البحوث الزراعية لوضع الاليات المناسبة للعمل وتم اقتراح تشكيل لجنة مشتركة لوضع خطة العمل لمدة عام كامل .
٣- زيارة علمية الى وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائرة البيئة والمياه مع طلبة المرحلة الثانية صباحي وطلبة المرحلة الثانية مسائي لزيارة مختبرات طرائق التحليل الالي ومعالجة الملوثات في ١٨/١٢/٢٠٢٢.
٤- زيارة علمية الى وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائرة البيئة والطاقات المتجددة مع طلبة المرحلة الأولى للاطلاع على مختبرات مركز معالجة الملوثات وأجهزة الفحص والقياس حيث تمت الزيارة في ١٢/٤/٢٠٢٣.
٥- نشاط لاصفي وفق (الامر الإداري المرقم ٥٨ في ١٩/٦/٢٠٢٣ مع طلبة المرحلة الأولى المسائي / قسم علوم البيئة (عمل بوستر تعليمي وتوعوي الخاص بمادة علم البيئة)
٦- عمل تطوعي لمشروع زراعة المليون شجرة في كلية علوم الطاقة البيئية وفق الامر الإداري المرقم ٥٤٠ في ١٣/١١/٢٠٢٢.
٧- المشاركة في الموسم الثقافي العلمي المقام في كلية علوم الطاقة والبيئة للعام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣.

البحوث المنشورة

- 1- Response of Esherichia coil to the Alcoholic Extract of Green Alga chlorococcum humicola .
- 2-Effect of Algal Extract on the Growth of Two Bacterial Types Isloated from Pollutants Discharge.
- 3-Inhibition Effect of Water and Alcohol Extractes of (cinnamomun plan) and (Ginger plant) in the growth and Efficacy of some microorganisms.**
- 4- Testing EFFICIENCY of Pseudomonas aeruginosa and Staphylococcus aures Bacteria in Reducing the Concentrations of Glyphosphin and Toluene used as fuel and fertilizer
- 5-Effect of Water and Alcohol Extracts of Myrtis communis and camellia sinensis in the Growth and Efficacy of Pseudomonas aeruginosa Bacteria and Escherichia coli Bacteria**

اللجان والتكليفات

السنة	الرقم الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
٢٠٢٢/١/٢	٤٩/أ/ع/م	لجنة فحص فنية	فحص المواد التي تم شرائها
٢٠٢٢/١/٢٨	٥٦٥/أ/ع/م	لجنة إجراءات السلامة	متابعة الطلبة والعاملين في المختبرات التعليمية
٢٠٢٢/١٢/٢٩	٣٥٩٨/د/أ	لجنة دعم الجرد المركزي	لجنة الجرد المركزي
٢٠٢٢/١١/٢٠	٢٩٥/ت.ع	اللجنة الامتحانية	عضو لجنة امتحانية
٢٠٢٢/٦/١٣	٢٣٨/أ/ع/م	لجنة امتحانية (تدقيق)	تدقيق الدفاتر والسجلات
٢٠٢٣/١/٩	١٨/أ/ع/م	لجنة اعتدال الاسعار	متابعة مشتريات
٢٠٢٣/٩/١٧	٧٢٣/أ/ع/م	لجنة لوائح السلوك الوظيفي	

المؤتمرات والدورات العلمية

١ - دورة (اساسيات استخلاص المادة النووية من الخلايا)

٢ - دورة(تنظيم الرسوم البيانية والاشكال في البحوث العلمية باستخدام برنامج الاكسل).

٣ - دورة(استخدام برنامج Matlab).

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

كتب الشكر والتقدير

الجهة المانحة	حسب الكتاب	العدد	التاريخ
مكتب الوزير	شكر وتقدير	م و ٨١٧/٢	٢٠٢٢/٦/٣٠
مكتب عميد الكلية	شكر وتقدير	م/ع/أ/٥٠١	٢٠٢٢/١٠/٢٧
مكتب الوزير	شكر وتقدير	م و ١١٣٦/٢	٢٠٢٢/١٠/٢٥
مكتب عميد الكلية	شكر وتقدير	م/ع/أ/١٠٣	٢٠٢٣/٢/١٣
مكتب الوزير	شكر وتقدير	م و ٤٧٦/٢	٢٠٢٣/٤/١٩

التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية (رعد عبد الهادي نايف العاني) 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 الابيض في الخانة المرافقة ادنى التعهد " كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.