

ملخص السيرة الذاتية

الاسم : رغد سنان عبد الستار النجار

تاريخ الميلاد : ١٩٧٨ / ٤ / ٤

التخصص : كيمياء تحليلية

الوظيفة : تدريسية (دكتورة)

اللقب العلمي : أستاذ مساعد

عنوان العمل : قسم الكيمياء / كلية العلوم / جامعة بغداد

البريد الإلكتروني : raghad2007@yahoo.com و dr.raghad@scbaghdad.edu.iq

أولاً : المؤهلات العلمية

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
٢٠٠٠ / ٦ / ٣٠	العلوم	بغداد	بكالوريوس
٢٠٠٣ / ٧ / ٢٧	العلوم	بغداد	الماجستير
٢٠٠٧ / ٥ / ١٥	العلوم	بغداد	الدكتوراه
--	--	--	أخرى

ثانياً : التدريس الجامعي

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية العلوم	بغداد	من ١٥-١-٢٠٠٦ إلى الآن

ثالثاً: (الاطاريح، الرسائل) التي أشرف عليها

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١	--	---	---

رابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	المؤتمر العلمي الأول لوزارة الصناعة والمعادن / الشركة العامة لصناعة الأدوية والمستلزمات الطبية / سامراء	٢٠٠٢	المركز الثقافي الصناعي - بغداد	بحث
٢	المؤتمر الكيميائي العراقي العشرون انقابة الكيميائيين العراقيين	٢٠٠٢	فندق عشتار شيراتون - بغداد	بحث
٣	المؤتمر الكيميائي الثالث لكلية العلوم / جامعة بغداد	٢٠٠٢	قسم الكيمياء	بحث
٤	المؤتمر العلمي الأول - بالعلم والتكنولوجيا نبني عراقنا الجديد	٢٠٠٨	معهد الهندسة الوراثية و التقانات الإحيائية / جامعة بغداد	بحث
٥	المؤتمر العلمي الثالث - بالإيمان والعلم والعمل نبني عراقنا الحبيب	٢٠٠٩	كلية العلوم / جامعة بغداد	بحث
٦	المؤتمر العلمي الأول - دور البحث العلمي في تطوير المجتمع	٢٠٠٩	كلية العلوم / جامعة تكريت	بحث
٧	المؤتمر العلمي الأول - نهضتنا الحضارية بنهضتنا العلمية	٢٠٠٩	كلية العلوم / جامعة الأنبار	بحث
٨	المؤتمر العلمي السادس - العلوم الصرفة تساهم في بناء العراق الجديد	٢٠١٠	كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	بحث

٩	المؤتمر العلمي الأول - العالمات العراقيات بينين حاضراً متميزاً ومستقبلاً زاهراً	٢٠١٠	كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد	بحث
١٠	المؤتمر العلمي العاشر - البحث العلمي هو أقصر الطرق لمواجهة التحديات الوبائية المعاصرة	٢٠١٠	كلية الطب البيطري / جامعة بغداد	بحث
١١	ندوة لجهاز التقييس والسيطرة النوعية الموسومة مياه الشرب المعبأة بين تحديات عملية المعالجة والنوعية	٢٠١٠	نقابة المهندسين العراقيين	حضور

خامساً : الأنشطة العلمية الأخرى

داخل الكلية	خارج الكلية
إلقاء محاضرة عن الفيتامينات ضمن ندوات مركز التطوير والتعليم المستمر للعام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٧	---

سادساً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
١	التقدير الطيفي الدقيق لحامض الفوليك في الأقراص الصيدلانية من خلال تفاعل الأزواج التأكسدي مع أورثو-أمينوفينول بوجود أيودات البوتاسيوم	المجلة القطرية للكيمياء	٢٠٠٢
٢	طريقة طيفية لتحليل حامض الفوليك في الأقراص الصيدلانية	المجلة القطرية للكيمياء	٢٠٠٢
٣	التقدير الطيفي الدقيق لحامض الفوليك في الأقراص الصيدلانية من خلال تفاعل الأزواج التأكسدي مع الفينوثيازين بوجود بير أيودات الصوديوم	مجلة التربية والعلوم	٢٠٠٢
٤	التقدير الطيفي الدقيق لحامض الفوليك في الأقراص الصيدلانية من خلال الأزواج التأكسدي مع الكاتيكول و نترات الحديدك	المجلة العراقية للكيمياء	٢٠٠٣

٢٠٠٣	مجلة الجمعية الكيميائية السعودية	التقدير الطيفي الدقيق لحامض الفوليك في الأقراص الصيدلانية من خلال الأزواج التأكسدي مع هيدروكلوريد البروميثازين وبيروأيدوات الصوديوم	٥
٢٠٠٣	المجلة القطرية للكيمياء	التقدير اللوني لحامض الفوليك في الشكل النقي والأقراص	٦
٢٠٠٤	المجلة العراقية للعلوم	تحليل طيفي لحامض الفوليك في الأقراص الصيدلانية من خلال الأزواج التأكسدي	٧
٢٠٠٨	المجلة العراقية للعلوم	طريقتي الدفعة والحقن الجرياني لتقدير الباراسيتامول في المستحضرات الصيدلانية بوساطة الأزواج مع ٤-نايتروأنيلين المؤزوت	٨
٢٠٠٩	المجلة العراقية للتقانات الحياتية	التقدير الطيفي لنايترازيبام في الأقراص الصيدلانية	٩
٢٠٠٩	مجلة بغداد للعلوم	كاشف طيفي حساس لتقدير الباراسيتامول في المستحضرات الصيدلانية	١٠
٢٠٠٩	المجلة العراقية للعلوم	طرائق طيفية حركية بسيطة لتقدير هيدروكلوريد الأوكسي ميتازولين في المستحضرات الصيدلانية	١١
٢٠٠٩	المجلة القطرية للكيمياء	طريقة طيفية لتقدير المثيل دوبا وهيدروكلوريد الدوبامين في المستحضرات الصيدلانية باستخدام تحليل الحقن الجرياني	١٢
٢٠٠٩	مجلة جامعة كركوك الدراسات العلمية	التقدير الطيفي سلفاستاميد صوديوم والسلفاميثوكسازول في المستحضرات الصيدلانية بواسطة الأزواج التأكسدي مع البايروكاتيكول	١٣
٢٠٠٩	مجلة تكريت للعلوم	التقدير الطيفي لهيدروكلوريد الميتوكلوبرواميد في المستحضرات الصيدلانية بوساطة تفاعل انتقال الشحنة مع الميتول	١٤
٢٠٠٩	مجلة جامعة الأنبار للعلوم الصرفة	التقدير الطيفي لنايترازيبام في الأقراص الصيدلانية بوساطة تفاعل الأزواج التأكسدي مع البايروكاتيكول	١٥
٢٠١٠	مجلة جامعة النهرين للعلوم	طريقتي الدفعة والحقن الجرياني لتقدير الباراسيتامول في المستحضرات الصيدلانية من خلال الأزواج التأكسدي مع ٤-أمينوأنتي بايرين	١٦
٢٠١٠	مجلة بغداد للعلوم	التقدير الطيفي لهيدروكلوريد الميتوكلوبرواميد في الأقراص الصيدلانية بوساطة طريقة الأزوتة والأزواج مع ١-نفثول كعامل ازدواج	١٧

٢٠١٠	المجلة العراقية للعلوم	التقدير الطيفي لهيدروكلوريد الميثوكلوبرواميد في الأقراص بوساطة تفاعل الأزوتة والازدواج مع الفينول	١٨
٢٠١١	مجلة جامعة النهريين	طريقة طيفية لتقدير السلفاميثوكسازول في المستحضرات الصيدلانية بوساطة تفاعل الأزوتة و الازدواج	١٩

سابعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية

- ✓ مقرة الدراسات العليا في قسم الكيمياء (للاعوام الدراسية ٢٠١٠/٢٠٠٩ و ٢٠١١/٢٠١٠ و ٢٠١٢/٢٠١١).
- ✓ عضو اللجنة الإمتحانية للدراسات العليا في قسم الكيمياء (للاعوام الدراسية ٢٠٠٩/٢٠٠٨ و ٢٠١٠/٢٠٠٩ و ٢٠١١/٢٠١٠ و ٢٠١٢/٢٠١١).
- ✓ عضو لجنة عودة الطلبة المرقنة قيودهم / الدراسات العليا (للاعوام الدراسية ٢٠١١/٢٠١٠ و ٢٠١٢/٢٠١١).
- ✓ عضو لجنة البحوث والدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠١٢/٢٠١١.
- ✓ عضو اللجنة الإمتحانية للدراسات الأولية في قسم الكيمياء (للاعوام الدراسية ٢٠٠٦/٢٠٠٧ و ٢٠١٢/٢٠١٣ و ٢٠١٤/٢٠١٥).

ثامناً: الكتب المؤلفة أو المترجمة

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
١	----	----

تاسعاً: اللغات

- ✓ عربي
- ✓ انكليزي

