

السيرة الذاتية

الصورة

الاسم : سديم صبحي عبد

تاريخ الميلاد : ٢٢\١\١٩٧٣

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : ٣

الديانة : مسلمة

التخصص : دكتوراه كيمياء تحليلية

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : جامعة بغداد\كلية العلوم\قسم الكيمياء

هاتف العمل :

الهاتف النقال : ٠٧٩٠٢٤٤٢٩٦٩

البريد الإلكتروني : sadeem.subhi@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٩٤\٦\٣٠	العلوم	جامعة بغداد	بكالوريوس
١٩٩٩\٨\١١	=	=	الماجستير
٢٠١٢\١٢\٢٥	=	=	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مدرس مساعد	كلية العلوم\قسم الكيمياء	٢٠٠٠-٢٠٠٣
٢	مدرس	=	٢٠٠٣-٢٠١٣
٣	استاذ مساعد	=	٢٠١٣- ولحد الان
٤			
٥			
٦			

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	العلوم	بغداد	٢٠٠٠-٢٠١٦
2			
3			
4			
5			
6			
7			
٨			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	الكيمياء	مختبر التحليل الالي للمرحلة الرابعة	٢٠٠٥_ ٢٠٠٠
٢	=	مختبر التحليلية للمرحلة الاولى	٢٠١٠-٢٠٠٠
٣	=	مختبر التحليلية للمرحلة الثانية	٢٠٠٣-٢٠٠١
٤	التقانة الاحيائية	التحليلية والتحليل الالي للمرحلة الاولى	٢٠٠٧-٢٠٠٦ و٢٠٠٤
٥	الفلك	الكيمياء للمرحلة الاولى	٢٠٠٧-٢٠٠٦
٦	الكيمياء	مختبر التحليلية للمرحلة الثانية مختبر التحليلية للمرحلة الاولى	٢٠١٢-٢٠٠٨ تفرغ جزئي لنيل شهادة الدكتوراه
٧	الكيمياء	الكيمياء التحليلية النظري (طرق الفصل الكيميائي) / المرحلة الثانية	٢٠١٤-٢٠١٣ ٢٠١٥-٢٠١٤ ٢٠١٦-٢٠١٥
٨	الكيمياء	التحليل الالي (النظري) / المرحلة الرابعة	٢٠١٧-٢٠١٦
٩			

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١	Flow-injection spectrophotometric analysis for determination of vancomycin hydrochloride and doxycycline hyclate	الكيمياء	٢٠١٥
٢			
٣			
٤			

			٥
			٦

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المشاركة في المؤتمر النسوي الثاني	٢٠١٥	كلية العلوم للبنات/ جامعة بغداد	مشاركة Determination of Doxycycline Hyclate by Batch and Reverse Flow Injection Analysis Based on the Oxidative Coupling Reaction with 3-Methyl-2-benzothiazolinone Hydrazone hydrochloride (MBTH)
2	المؤتمر العلمي الدولي الثالث للتخصصات الصحية والطبية	٢٠١٦	الجامعة التقنية الوسطى	مشاركة Reverse flow injection spectrophotometric determination of phenolic drugs in pharmaceutical preparations using diazotized metoclopramide hydrochloride
3	المؤتمر العلمي الاول لطلبة الدراسات العليا	٢٠١٦/١٠/٦-٥	/ كلية العلوم / جامعة بغداد	مشاركة بحث determination of famotidine in pharmaceutical preparations by flow injection spectrophotometric method and using organic reagent (Pyro catechol)
4	المشاركة في المؤتمر النسوي الثالث	(٢٠١٦/١٠/٨-٧)	كلية العلوم للبنات/ جامعة بغداد	مشاركة بحث flow injection analysis determination of famotidine and ranitidine in pharmaceutical samples by the coupling reaction with diazotized organic reagent ortho-nitro aniline
5				
6				
7				

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

داخل الكلية	خارج الكلية

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

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
١	Spectrophotometric determination of TetracaineHCl in pharmaceutical preparation via oxidative coupling reaction with phenothiazine & ferric nitrate	ام سلمة\ مجلة بغداد للعلوم كلية العلوم للبنات	٢٠٠٢
٢	Spectrophotometric determination of MetoclopramideHCl in pharmaceutical dosage via oxidative coupling reaction with catechole&ferric nitrate	ام سلمة\ مجلة بغداد للعلوم كلية العلوم للبنات	٢٠٠٢
٣	التحليل بالحقن الجرياني ل ٤ امينو انتي بايرين في المحلول المائي من خلال الازدواج التاكسدي مع الانيلين وفيري سيانيد البوتاسيوم- التطبيق على النماذج الحيوية	المجلة العراقية للعلوم	٢٠٠١
٤	التحليل بالحقن الجرياني ل ٤ امينو انتي بايرين في المحلول المائي عن طريق اقترانه مع ٢- امينواسيتوفينون المؤزوت-التطبيق على الدم	المجلة القطرية للكيمياء	٢٠٠١
5	Molecular spectrophotometric method for the determination of paracetamol in pharmaceutical preparations	مجلة جامعة النهريين للعلوم	٢٠٠٨

٢٠٠٩	مجلة بغداد للعلوم كلية العلوم للبنات	Nitroso-R-salt as a sensitive spectrophotometric reagent for the determination of paracetamol in pharmaceutical preparations	6
٢٠٠٩	المجلة العراقية للعلوم	Spectrophotometric determination of metoclopramide hydrochloride in tablets by diazotization and coupling reaction with phenol	7
٢٠١٢	مجلة جامعة النهريين للعلوم	Flow injection- Spectrophotometric Determination of Phenylephrine hydrochloride and Amoxicillin trihydrate in Pharmaceutical preparations	8
٢٠١٣	المجلة العراقية للعلوم	<i>Flow injection- Spectrophotometric determination of salbutamol sulphate and pyridoxine hydrochloride Using 2,4-Dinitrophenylhydrazine</i>	9
٢٠١٣	المجلة العراقية القطرية لعلوم الكيمياء	<i>Batch and flow- injection spectrophotometric determination of Methyldopa using Metoclopramide as diazotized chromogenic reagent</i>	10
2014	مجلة بغداد للعلوم كلية العلوم للبنات	Spectrophotometric determination of phenylephrine hydrochloride and Salbutamol sulphate in pharmaceutical preparations using diazotized Metoclopramide hydrochloride	١١
٢٠١٤	المجلة العراقية القطرية للكيمياء	<i>Spectrophotometric determination of Chloramphenicol in pharmaceutical preparations</i>	12
٢٠١٥	المجلة العراقية للعلوم	Batch and flow-injection spectrophotometric determination of vancomycin hydrochloride in pharmaceutical preparations using O-nitroaniline as diazotized chromogenic reagent	13
٢٠١٥	ACAIJ, ISSN : 0974-7419 Analytical chemistry an indian journal	Batch and flow-injection spectrophotometric determination of vancomycin hydrochloride in pharmaceutical preparations using diazotized procaine penicillin	14
٢٠١٥	Wulfenia Journal	Reverse Flow Injection determination of Phenylephrine Hydrochloride Using a Solid-phase Reaction	15

٢٠١٦	مجلة بغداد للعلوم	Determination of Doxycycline Hyclate by Batch and Reverse Flow Injection Analysis Based on the Oxidative Coupling Reaction with 3-Methyl-2-benzothiazolinone Hydrazone hydrochloride (MBTH)	16
٢٠١٦	Der Pharma Chemica	Determination of famotidine in pharmaceutical preparations by flow injection spectrophotometric method and using specific organic reagent(Pyrocatechol)	١٧
٢٠١٦	المجلة العراقية للعلوم	A New Chromogenic Reagent for Determination of Copper (II) in water samples Using Flow injection-Technique	١٨

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

✓

عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
٢٠٠٠	عمادة كلية العلوم	شكر وتقدير للمشاركة في مهام اللجنة الامتحانية للعام الدراسي ١٩٩٩-٢٠٠٠	١
٢٠٠٣	عمادة كلية العلوم	شكر وتقدير للمشاركة في مهام اللجنة الامتحانية (٢٠٠٢-٢٠٠٣)	٢
٢٠٠٥	عمادة كلية العلوم	شكر وتقدير للمشاركة في مهام اللجنة الامتحانية (٢٠٠٤-٢٠٠٥)	٣
2008	عمادة كلية العلوم	شكر وتقدير للمشاركة في دورة اللغة الانكليزية المستوى A	٤
٢٠١٢	CRDF Global workshop(USA)	شهادة شكر تقدير للمشاركة في ورشة عمل ادارة البحوث للفترة من ٢٤- ٢٠١٢/٦/٢٨ في بغداد	٥
٢٠١٤	السيد معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي	شكر وتقدير لمنتسبي جامعة بغداد	٦

٢٠١٤	عمادة كلية العلوم	شكرو وتقدير للمشاركة في مهام اللجنة الامتحانية (٢٠١٢-٢٠١٣)	٧
٢٠١٤	رئاسة جامعة بغداد	شكرو وتقدير للمشاركة في مهام اللجنة الامتحانية (٢٠١٢-٢٠١٣)	٨

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		١
		٢
		٣
		٤
		٥
		٦

ثاني عشر: اللغات.

- العربية ✓
- الانكليزية ✓
- ✓

ملحوظة : يتم تسليم نسخة على CD