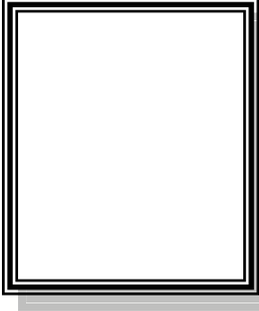


السيرة الذاتية



الاسم : امينة عبد الرحمن فياض الصالح

تاريخ الميلاد : 1971/3/23

الحالة الزوجية : عزباء

عدد الأولاد : لا يوجد

الديانة : مسلمة

التخصص : الكيمياء العضوية

الوظيفة : استاذة جامعية

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : العراق / جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم / قسم الكيمياء

هاتف العمل :

الهاتف النقال :

البريد الإلكتروني: fayad_amina@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1994	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
2000	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	بغداد	الماجستير

2008	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	
1994 ولغاية الان	كلية التربية للعلوم الصرفة /ابن الهيثم ،جامعة بغداد	تدريسية	1
			2
			3
			4
			5
			6

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
1994 ولغاية الان	جامعة بغداد	كلية التربية للعلوم الصرفة /ابن الهيثم	1
			2
			3
			4
			5
			6
			7

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
1996-1994	تدريس مادة الكيمياء الفيزيائية العملي للمرحلة الثانية	الكيمياء	1
1997-1996	تدريس مادة الكيمياء الحياتية العملي لطلبة المرحلة الرابعة	الكيمياء	2
2002-2000	تدريس مادة التشخيص العضوي العملي	الكيمياء	3
2014-2008	تدريس مادة التشخيص العضوي النظري	الكيمياء	4
ومن 2014 ولغاية الان	تدريس مادة الكيمياء العضوية لطلاب المرحلة الاولى	الكيمياء	5
			6
			7
			8
			9

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
2014	الكيمياء	Novel Schiff Bases Derived From Pyromellitic Dianhydride	1
			2
			3
			4
			5
			6
			7

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
القاء بحث	مؤتمر كلية التربية /ابن الهيثم الدولي الاول للكيمياء	2001	Effect of Poly Alcohols on the Redox initiated polymerization of Acrylonitrile under Atmospheric Conditions	1

القاء بحث	في مؤتمر نقابة الكيميائيين العراقيين الاول في فندق الشيراتون بغداد	2002	Biological study of poly electrolyte polymer for homo and copolymer for Acrylonitrile and Maleic Anhydride polymers	2
القاء بحث	المؤتمر العلمي السابع لكلية التربية/ جامعة تكريت	2012	Synthesis of New Heterocyclic Compounds Derived From D-Galactose	3
القاء بحث	المؤتمر الوطني الثاني للكيمياء في كلية العلوم للبنات /جامعة بغداد	2015	Synthesis, Characterization and Study of Antibacterial Activity of a New Schiff Base Ligand and Its Complexes with Co (II), Ni (II), Cu (II), Cd (II) and Hg (II) Metal Ions	4
				5
				6
				7

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
مشاركة في دورة التاهيل التربوي واللغة العربية في مركز التطوير والتعليم المستمر، جامعة بغداد (2001).	حضور عدد من السمينارات والمحاضرات العلمية وورش العمل اكثر من 20
مشاركة في دورة كفاءة الحاسبة الالكترونية في مركز الحاسبة الالكترونية، جامعة بغداد (2002).	
مشاركة في دورة تطوير مهارات استخدام الحاسبة الالكترونية في مركز الحاسبة الالكترونية، جامعة بغداد (2010)	

<p>منذ عام 2000، تم تكليفي كمشرف العلمي لتقييم طلبة قسم الكيمياء/ المرحلة الرابعة اثناء فترة التطبيق المدرسي والتي يقوم فيها الطلبة بتطبيق مبادئ التدريس التي تعلموها في الكلية في تدريس مادة الكيمياء في المدارس المتوسطة أو الإعدادية، بالشراكة مع المشرف التربوي. من أجل تقييم أدائهم خلال فترة 45 يوما من التطبيق، لاكتساب مهارات تعليمية وتربوية تجعلهم مدرسين مؤهلين في المستقبل لخدمة بلدهم العراق بعد التخرج للعمل في المدارس المتوسطة أو الثانوية.</p>	
<p>المشاركة كمحاضر في دورة التاهيل والتوظيف –برامج المايكروسوفت اوفس</p>	<p>2018-2019</p>

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

التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1			
2			
3			
4			

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

American Chemical Society ✓

نقابة الكيميائيين العراقية ✓

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر او الجائزة أو الشهادة	الجهة المانحة	السنة
1	شهادة مشاركة في دورة التاهيل التربوي واللغة العربية	مركز التطوير والتعليم المستمر، جامعة بغداد	2001
2	شهادة مشاركة في دورة كفاءة استخدام الحاسبة الالكترونية	مركز الحاسبة الالكترونية، جامعة بغداد	2002
3	كتاب شكر لكوني من الاوائل في دورة التاهيل التربوي واللغة العربية	رئاسة جامعة بغداد	2001
4	شهادة مشاركة في تطوير مهارات استخدام الحاسبة الالكترونية	رئاسة جامعة بغداد	2010
5	كتاب شكر للمساهمة في مؤتمر جامعة تكريت	جامعة تكريت	2012

2013	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم	كتاب شكر لتحسين نوعية البحث العلمي	6
2014	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر لتحسين نوعية البحث العلمي	7
2015	كلية العلوم للبنات	كتاب شكر للمساهمة في المؤتمر الوطني الثاني للكيمياء	8
2016	مكتب رئيس الوزراء	كتاب شكر لجميع تدريسيي جامعة بغداد لحصول الجامعة على مراكز متقدمة في تصنيف QS لعام 2016	9
2016	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم	كتاب شكر للإنجاز الذي حققته كلية التربية ابن الهيثم على الصعيد العلمي ومستوى التنظيم الإداري العالي	10
2016	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم	كتاب شكر للمشاركة في انتخابات نقابة الكيميائيين	11
منذ 2007 ولغاية الآن	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم	10 كتب شكر للعمل مع اللجان	12

ثامنا : لجان المناقشة

الشهادة	التاريخ	اسم الطالب	ت
دكتوراه	2018-11-15	سحر فاضل عباس	1

ماجستير	2018-12-25	جبريل عبد الستار جبر	2
دكتوراه	2017-10-5	زينب عبد الرزاق جبار	3

■ حادى عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		1
		2
		3
		4
		5
		6

■ ثاني عشر: اللغات .

✓ العربية

✓ الانكليزية

البحوث المنشورة:

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
-------	-----------	-----------	---

2002	المجلة العراقية للكيمياء	Redox Initiated Polymerization of Acrylonitrile under Atmospheric Conditions	1
2003	المجلة العراقية للكيمياء	Properties of Copolymers of Acrylonitrile and Maleic Anhydride and Polymerized in Aqueous Media By Using Redox Systems As Initiators	2
2011	مجلة كربلاء للعلوم الصيدلانية	Synthesis and Characterization of Some Substituted Heterocyclic Compounds and Evaluation of Biological Activity	3
2012	مجلة كربلاء للعلوم الصيدلانية	Synthesis and Characterization of Heterocyclic Azo Dye Complexes With Selected Metal Ions	4
2014	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	Novel Schiff Bases Derived from Pyromellitic Dianhydride	5
2016	مجلة بغداد للعلوم	Synthesizing, Characterizing and Studying the Biological Activity of Some New Schiff Base Derivatives Containing the	6

2016	Journal of Scientific Reviews & Pharmaceutical Communications	Preparation, Characterization and Study the Biological Activity of New NO ₂ , Novel N ₂ O ₂ Ligands and their Complexes with [Co (II), Cu (II), Ni (II), Mn (II) and Hg (II) Ions	7
2017	Energy Procedia	Production of hydrogen and nanocarbon by catalytic decomposition of electrocracking gas over an industrial catalyst under integrated reactor conditions	8

يتم تسليم نسخة على CD