

السيره الذاتيه

الاســـم : درويدة سمير سعيد عبد الرزاق

تاريخ الميلاد :1975/5/1

الحالة الزوجية: متزوجة

عدد الأولاد: 3

الديــانة : مسلمة

التخصص : الكيمياء الصناعية

الوظيفــه : استاذ جامعي

الدرجة العلمية: دكتوراه

عنوان العمل: جامعة بغداد, كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم

هاتف العمل: 07710923767

الهاتف النقال: 07710923767

ruaida.s.s@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq : البريد الإلكتروني

أولاً: المؤهلات العلمية.

التاريخ	الكاية	الجامعة	الدرجة العلمية
2007	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	جامعة بغداد	بكالوريوس
2013	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	جامعة بغداد	الماجستير
2018	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	جامعة بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً: التدرج الوظيفي.

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
2008-2013	جامعة بغداد/ كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم/ قسم الكيمياء	م . كيمياوي	1
2013-2018	جامعة بغداد/ كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم/ قسم الكيمياء	مدر س مساعد	2
2018 ولحد الان	جامعة بغداد/ كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم/ قسم الكيمياء	مدر س	3
>.*		0.0	4
		C3/11	5
		5.71	6

= ثالثاً: التدريس الجامعي.

الفترة من ـ الى	الجامعة	الجهة (المعهد/الكلية)	ت
2008 و لحد الان	جامعة بغداد	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن	1
	1304	TAVAL	2
B. H.	Wein sei	61 ///	3
		7/8	4
-			5
			6
			7
			8

🔳 رابعاً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنـــة	المسادة	القســم	ت
2008–2011	الكيمياء اللاعضوية العملي (المرحلة الثانية)	قسم الكيمياء	1
2013–2014	الكيمياء العضوية العملي (المرحلة الثالثة)	قسم الكيمياء	2
2017-2018	الكيمياء العضوية العملي (المرحلة الاولى)	قسم الكيمياء	3
	الكيمياء الصناعية النظري (المرحلة الرابعة),	قسم الكيمياء	4
2018–2019	الكيمياء الحياتية العملي (المرحلة الثالثة),		
71	التشخيص العضوي العملي (المرحلة الرابعة)		
	الكيمياء الصناعية النظري (المرحلة الرابعة),	قسم الكيمياء	5
2019–2020	الكيمياء الصناعية العملي (المرحلةلرابعة),		
	ا <mark>لتشخ</mark> يص العضوي العملي (المرحلة الرابعة)		
		19:51	
2020 -2021	الكيمياء الص <mark>ناعية النظري (المرحلة الرابعة),</mark>	قسم الكيمياء	6
1111	الكيمياء الصناعية العملي (المرحلة لرابعة),	UN SHIP	
	التشخيص العضوي العملي (المرحلة الرابعة)	LYVI	
BI II.	liking wiki		

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القســـم	اسم الأطروحة أو الرسالة	Ç
		لايوجد	1
			2
			3

	4
	5
	6
	7

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان أنعقادها	السنة	العنوان	ت
حضور فقط	كلية ال <mark>ترب</mark> ية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2018	مؤتمر ابن الهيثم الأول	1
ألقاء بحث	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2020	مؤتمر ابن الهيثم الثاني	2
حضور فقط	كلية السلام	2019	مؤتمر (تقنيات ادارة وتطوير الواقع الصناعي والصحي والاعلامي للمؤسسات العراقية)	3
استاذ مناقش لبحوث التخرج	الجامعة التقنية الوسطى/المعهد الطبي التقني /المنصور	2019	مؤتمر طلابي لمناقشة بحوث التخرج	4
حضور فقط	الجامعة المستنصرية /كلية العلوم	2018	مؤتمر الجامعة المستنصرية	5
حضور فقط	الكتروني	2020	المؤتمر الافتراضي الدولي الأول لـ جامعة بابل	6
حضور فقط	الكتروني	2020	المؤتمر الافتراضي الدولي الثالث لـ جامعة البصرة	7
حضور فقط	كلية التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم /الكيمياء	2018	(ندوة تعريفية لمنصة اريد للباحثين العرب الناطقين باللغةالعربية)	8
حضور فقط	كلية التربية للعلوم الصرفة- ابن الهيثم /الكيمياء	2018	ندوة (المؤتمر العالمي الرابع للريادة والابتكار والتميز)	9

حضور فقط	كلية التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم /الكيمياء	2018	ندوة (الوقود الحيوي)	10
حضور فقط	كلية التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم /الكيمياء	2020	ندوة (التنمر الالكتروني)	11

🔳 سابعا: الأنشطة العلمية الاخرى.

خارج الكلية	داخل الكلية
1-تقييم بحوث في مؤتمر كربلاء الدولي	محاضر في: 1-دورة الغذاء النانوي 2-دورة تأثير المواد الحافظة على المواد الغذائية وكيفية السيطرة عليها 3-دورة تأثير العناصر الثقيلة السامة في مستحضرات التجميل على الانسان 4-دورة اعادة تدوير النفايات واهميتها البيئية والاقتصادية
2- تقييم بحوث في وزارة الصناعة والمعادن/ هيئة البحث والتطوير الصناعي /شعبة التوثيق وتقييم المعدث المعدث المعدث 2-تقييم براءات اختراع في الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية	محاضر في محاضرة (تأثير المواد البلاستيكية على الانسان والبيئة) محاضر في الحلقة النقاشية (التعليم الالكتروني والتعليم المدمج)
4- زيارات ميدانية الى : 1-الشركة العامة للصناعات الغذائية 2-الهيئاة العامة للمياه الجوفية 3-مصنع البطاريات 4-الموارد المائية	الاشراف على اعمال تطوعية طلابية عديدة

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

السنة	محل النشر	أسم البحث	ŗ
2013	International Journal for Sciences and Technology	Synthesis and characterization of some new - thiazine-4-ones containing 1,3,4 thiadiazole Moiety	1
2014	Ibn Al-Haitham Jour. for Pure & Appl. Sci	Synthesis and Characterization of Some New Thiazine, Azetidine and Thiazolidine Compounds Containing 1,3,4- Thiadiazole Moiety And Their Antibacterial Study	2

2014	Iraqi National Journal of Chemistry	Synthesis of Novel Heterocyclic Compounds via Schiff bases	3
2017	Journal of Global Pharma Technology	Modification and Anticancer Activity Study of Polyvinyl Alcohol Containing 1, 3, 4 - Thiadiazole	4
2018	ORIENTAL JOURNAL OF CHEMISTRY	Synthesis and Study of Modified Polyvinyl Alcohol Containing Amino Acid Moieties as Anticancer Agent	5
2019	Journal of Global Pharma Technology	Synthesis, Characterization and Antibacterial Study of Selected Metal Complexes Derived from Modified of PVA	6
2019	Journal of Pharmaceutical Sciences and Research	Chemical modification of PVA with four, five and seven heterocyclic compounds and study anticancer activity	7
2020	Systematic Reviews in Pharmacy	Synthesis, Characterization and Corrosion Inhibition Study of New Heterocyclic Compounds and Schiff Base with [Co (II), Ni (II), Cu (II) and Hg (II)] Complexes	8
2020	International Journal of Pharmaceutical Research	Synthesis, Characterization, Study the toxicity and anticancer activity of N,O-Chitosan derivatives	9
2020	Biochemical and Cellular Archives	Synthesis and Polymerization of New Maleamic Linked to Schiff Base and substituted with different drugs	10
2020	International Journal of Drug Delivery Technology	Synthesis and Characterization of O-(carboxyl) Chitosan Schiff Base derivatives and Study antibacterial activity	11
2019	وزارة التخطيط / الجهاز المركزي التقييس والسيطرة النوعية	(براءة اختراع) تحوير بولي فينيل الكحول مع مركبات عضوية حاوية على احماض امينية ودراسة الفعالية ضد الخلايا السرطانية	12

[🗖] تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

- ✓ الجمعية الكيميائية العراقية
 - ✓ نقابة الكيميائيين
- ✓ جمعية الراسخ التقني العلمية
- 🗖 عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة أو الشهادة	ت
2018	رئاسة جامعة بغداد	كتاب شكر من رئيس جامعة بغداد	1
2018	مجلس الوزراء	كتاب شكر من رئيس مجلس الوزراء	2
2020	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر من وزير التعليم العالي	3
	مکتب الوزیر	والبحث	
2020	رئاسة جامعة بغداد	كتاب شكر من رئيس جامعة بغداد	4
2019	كلي <mark>ة التربية</mark> للعلوم الصرفة ابن	كتاب شكر (عدد2) من عميد كلية	5
	الهيثم	(أ.د.حسن احمد)	
2020	وزارة الصناعة والمعادن /الشركة	ك <mark>تا</mark> ب شكر من الشركة العامة	6
	العامة للسمنت العراقية	للسمنت العراقية	1
2020	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن	كتاب شكر من عميد كلية (أ.د.فراس	7
	الهيثم	عبد الحميد)	
2020	وزارة التعليم العالي والبحث	كتاب شكر من وزير التعليم العالي	8
100	العلمي	والبحث العلمي /أ.د.نبيل كاظم	
2020	وزارة التعليم العالي والبحث	کتاب شکر من وکیل وزارة(د.غسان	9
	العلمي	حمید)	

🗖 حادى عشر :الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت	
-----------	------------	---	--

لايوجد	1
	2
	3
	4
	5
	6



$\underline{\mathbf{C.V}}$



Name: Dr. Ruwadiah Samir Saeed Abd Al-razaiq

Date of Birth: 1975/5/1

Religion: Muslim

Martial statues: Married

No. of children: 3

Specialization: Industrial Chemistry

Position: University Professor

Scientific Degree: PhD

Work Address: University of Baghdad, College of Education for

Pure Sciences Ibn Al-Hathim

Work Phone: 07710923767

Mobile: 07710923767

E-mail: ruaida.s.s@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq

First, Scientific Certification:

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	University of Baghdad	College of Education for Pure Sciences Ibn Al- Haitham	2007
M.Sc. University of Baghdad		College of Education for Pure Sciences Ibn Al- Haitham	2013

Ph.D.	University of Baghdad	College of Education for Pure Sciences Ibn AlHaitham	2018
Any other			

Second, <u>Career</u>:

No.	Career	Workplace	From -To
1	M . Chemical	University of Baghdad, College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham, chemistry department	2008-2013
2	assistant teacher	University of Baghdad, College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham, chemistry department	2013-2018
3	Teacher	University of Baghdad, College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham, chemistry department	2018 until now
4			
5		上公里用作。可以可	7 1 1
6	1113		

Third, <u>University Teaching</u>.

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	University of Baghdad	College of Education for Pure, Sciences Ibn Al-Haitham	2008 Until now
2			
3			

4		
5		
6		
7		

Fourth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Department of chemistry	Practical Inorganic Chemistry (Second Stage)	2008-2011
2	Department of chemistry	Practical Organic Chemistry , (Third Stage)	2013-2014
3	Department of chemistry	Practical Organic Chemistry, (First Stage)	2017-2018
4	Department of chemistry	theoretical Industrial Chemistry,	2018-2019
5	Department of chemistry	Theoretical Industrial Chemistry,	2019-2020
6	Department of chemistry	Theoretical Industrial Chemistry,	2020-2021

Fifth, Thesis which was supervised by :

No.	Thesis Title	Department	Year
1	/		
2			
3			
4			
5			
6			
7		160	

Sixth, Conferences which you participated:

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participation
1	Ibn Al-Haitham first conference	2018	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	Presence
2	Ibn Al-Haitham second conference	2020	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	Participate in research
3	Conference (techniques for managing and developing the industrial, health and media (reality of Iraqi institutions	2019	College Alsalam	Presence
4	Student conference to discuss graduate research	2019	Central Technical University / Technical Medical Institute / Mansour	Prof. Discussing Graduation Research
5	Al-Mustansiriya University Conference	2018	Al-Mustansiriya University / College of Science	Presence

6	1st International Virtual Conference of the University of Babylon	2020	electronic	Presence
7	3 rd International Virtual Conference of the University of Basrah	2020	electronic	Presence
8	An introductory seminar for) the Irid platform for Arab- (speaking Arab researchers	2018	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	Presence
9	Seminar (The Fourth Global Conference on Entrepreneurship, Innovation (and Excellence	2018	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	Presence
10	Seminar (Biofuels)	2018	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	Presence
11	A seminar (Cyberbullying)	2020	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	Presence

Seventh, Scientific Activities:

Within the College	Outside the College
Lecturer at: 1- The nano-food cycle 2- A course on the effect of preservatives on foodstuffs and how to control them 3- The human cycle of the effect of toxic heavy metals in cosmetics 4- Waste recycling cycle and its environmental and economic importance	1-Research evaluation at the Karbala International Conference
Lecturer in a lecture (the impact of plastic materials on humans and the environment)	2-Research evaluation in the Industrial - Research and Development Authority / Documentation and Research Evaluation Division

Lecturer in the seminar (e-learning and blended learning)	3-Evaluation of patents in the Central Agency for Standardization and Quality Control
Supervising many student volunteer work	4-Field visits to: a- The State Company for Food Industries b- The General Authority for Ground Water c-Batteries Factory d- Water resources

Eighth, Research Projects in The Felid of Specialization to The Environment and Society or the Development of Education:

No	Research Title	Place of Publication	Year
1	Synthesis and characterization of some new thiazine-4-ones containing 1,3,4 - thiadiazole moiety	International Journal for Sciences and Technology	2013
2	Synthesis and Characterization of Some New Azetidine and Thiazine Thiazolidine Compounds Containing 1,3,4- Thiadiazole Moiety And Their Antibacterial Study	Ibn Al-Haitham Jour. for Pure .& Appl. Sci	2014
3	Synthesis of Novel Heterocyclic Compounds via Schiff bases	Iraqi National Journal of Chemistry	2014
4	Modification and Anticancer Activity Study of Polyvinyl Alcohol Containing 1, 3, 4- thiadiazole	Journal of Global Pharma Technology	2017
5	Synthesis and Study of Modified Polyvinyl Alcohol Containing Amino Acid Moieties as Anticancer Agent	ORIENTAL JOURNAL OF CHEMISTRY	2018
6	Synthesis, Characterization and Antibacterial Study of Selected Metal Complexes Derived from Modified of PVA	Journal of Global Pharma Technology	2019
7	Chemical modification of PVA with four, five and seven heterocyclic compounds and study anticancer activity	Journal of Pharmaceutical Sciences and Research	2019

8	Synthesis , Characterization and Corrosion Inhibition Study of New Heterocyclic Compounds and Schiff Base with [Co (II), Ni (II), Cu (II) and Hg (II)] Complexes	Systematic Reviews in Pharmacy	2020
9	Synthesis , Characterization , Study the toxicity and anticancer activity of N,O-Chitosan derivatives	International Journal of Pharmaceutical Research	2020
10	Synthesis and Polymerization of New Maleamic Linked to Schiff Base and substituted with different drugs	Biochemical and Cellular Archives	2020
11	Synthesis and Characterization of O- (carboxyl) Chitosan Schiff Base derivatives and Study antibacterial activity		2020
12	Modification of polyvinyl alcohol with organic compounds containing amino acids and study anticancer cells activity	Ministry of Planning / Central Organization for Standardization and Quality Control	2019

Ninth, Membership:

- ➤ Iraqi Chemical Society
- Chemists Syndicate
- > Al-Rasikh Technical Scientific Association

Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1	A letter of thanks from the President of the University of Baghdad	Presidency of the University of Baghdad	2018

2	A letter of thanks from the Prime Minister	Council of Ministers	2018
3	A letter of thanks from the Minister of Higher Education and Research Alami / Prof. Dr. Qusay Abdel Wahab	Ministry of Higher Education and Scientific Research Minister's Office/	2020
4	A letter of thanks from the President of the University of Baghdad	Presidency of the University of Baghdad	2020
5	A letter of thanks (number 2) from the Dean of the College (Prof. Dr. Hassan Ahmed)	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	2019
6	A letter of thanks from the State Company for Iraqi Cement	Ministry of Industry and Minerals / State Company for Iraqi Cement	2020
7	A letter of thanks from the Dean of the College (Prof. Firas Abdel-Hamid)	College of Education for Pure Sciences Ibn Al-Haitham	2020
8	A letter of thanks from the Minister of Higher Education and Scientific Research / Prof. Dr. Nabil Kazem	Ministry of Higher Education and Scientific Research Minister's Office/	2020
9	A letter of thanks from the Undersecretary of the Ministry (Dr. Ghassan Hamid)	Ministry of Higher Education and Scientific Research Research and Development Department	2020

Eleventh, Scientific literature:

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1	/	
2		
3		

