



الاســـم : ضفاف فلاح حسن

تاريخ الميلاد: ١٩٧٣/٩/٢٦

الحالة الزوجية: عزباء

عدد الأولاد: لايوجد

الديــانة : مسلمة

التخصص : الكيمياء العضوية

الوظيفيه: استاذة جامعية

الدرجة العلمية: استاذ مساعد

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

هاتف العمل:

الهاتف النقال:

البريد إلالكتروني :dhthelonsome@gmail.com

أولاً: المؤهلات العلمية.

التاريخ	الكئية	الجامعة	الدرجة العلمية
1997	كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
71	كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم	بغداد	الماجستير

	الدكتوراه
	أخرى

ثانياً: التدرج الوظيفي.

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
من ۲۰۰۲ ولغاية	كلية التربية للعلوم الصرفة /ابن	تدريسية	1
0.4			۲
	3337785		٣
			٤
		2351	0
11//3		6%	7

تالثاً: التدريس الجامعي.

الفترة من ـ الى	الجامعة	الجهة (المعهد/الكلية)	ت
من ۲۰۰۲ ولغاية	بغداد	كلية التربية للعلوم الصرفة	1
الان	1904	ابن الهيثم	
	I LOW M	P / / / /	2
			3
			4
			5
			6
			7
			٨

= رابعاً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
	تدريس مادة الكيمياء العضوية العملي	الكيمياء	1
۲۰۰٤ الغاية	لطلبة المرحلة الاولى		
N (<u> </u>
	تدريس مادة الكيمياء العامة (العضوية	الكيمياء	۲
لغايه ١٠١٤	+التحليلية) العملي لطلبة المرحلة	The same of	
. 94	الاولى قسم علوم الحياة		
	1882295-085-0		
من ۲۰۱۶ ولغاية	تدريس مادة الكيمياء العضوية العملي	الكيمياء	٣
الأن	لطلبة المرحلة الأولى	C3/11	
	N DOWN	736111	
11/12		(4)	٤
			0
		19 21	7
		515	٧
		1/3/11/	٨
1111			٩
	A d a U	and the second s	

خامساً: (الاطاريح، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
			١
			۲
			٣
			٤

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة	مكان أنعقادها	السنة	العنوان	Ü
حضور	كلية التربية للعلوم	7.10	الزراعة بدون تربة	1
	الصرفة /ابن الهيثم			
حضور	كلية التربية للعلوم	7.17	الحفاظ على البيئة واجب	2
	الصرفة /ابن الهيثم		وطني	
حضور	كلية التربية للعلوم	7.17	مؤتمر ابن الهيثم العلمي	3
	الصرفة /ابن الهيثم	10-04-6	الدولي الاول	
حضور	كلية التربية للعلوم	7.17	المشرق في تاريخ العراق	4
	الصرفة /ابن الهيثم		CELLIN	
حضور	كلية التربية للعلوم	۲۰۱۸	امكانية استخدام التقانة	5
	الصرفة /ابن الهيثم	11	الاحيائية في معالجة التلوث	
	3 8 1		البيئي	
حضور	كلية التربية للعلوم	۲۰۱۸	اضواء على كتاب كيمياء	6
11 (1)	الصرفة /ابن الهيثم		السادس العلمي الاحيائي	
	800	X 1	والتطبيقي	1
1111	5		III A SOUTH A PERSON IN	7

سابعا: الأنشطة العلمية الاخرى.

خارج الكلية	داخل الكلية
مشاركة في دورة التاهيل التربوي واللغة العربية في مركز التطوير والتعليم المستمر، جامعة بغداد (٢٠٠٨)	حضور عدد من السمينارات والمحاضرات العلمية وورش العمل

المشاركة في دورة تطوير مهارات استخدام الحاسبة الالكترونية في مركز الحاسبة الالكترونية ،جامعة بغداد (٢٠٠٩)	القاء ثلاث محاضرات علمية: 1- حلقة الايميدازول وتطبيقاتها في السوائل الايونية ٢- سموم كيميائية داخل منازلنا حول تاثير
	الاستخدام المفرط للمنظفات على صحة الانسان والبيئة ٣- كيمياء الشوكولاتة
	٤- الامراض الناتجة عن الملوثات البيئية العضوية واللاعضوية
منذ عام ٢٠١١ كلفت بمهمة الاشراف العلمي على طلبة المرحلة الرابعة اثناء فترة تطبيقهم المدرسي في المدارس المتوسطة والثانوية لتقييم مهاراتهم التعليمية	

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

السنة	محل النشر	أسم البحث	IJ
			١
			۲
			٣
			£

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

√

/

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة أو الشهادة	ت
۲۰۰۸	رئاسة جامعة بغداد	كتاب شكر لكوني من الاوائل في دورة التاهيل التربوي واللغة العربية	
7.17	رئاسة جامعة بغداد	كتاب شكر لنشر بحث علمي في مجلة علمية رصينة	۲
7.15	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	كتاب شكر لتحسين نوعية البحث العلمي	٣
7.15	رئا <mark>س</mark> ة جا <mark>مع</mark> ة بغداد	كتاب شكر لنشر بحث عل <mark>مي في</mark> مجلة علمية رصينة	٤
7.15	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر لتحسين نوعية البحث العلمي	0
7.17	مكتب رئيس الوزراء	كتاب شكر لجميع تدريسيي جامعة بغداد لحصول الجامعة على مراكز متقدمة في تصنيف QS لعام ٢٠١٦	1
7.17	جامعة بغداد مركز بحوث السوق وحماية المستهلك	كتاب شكر لحصول احد بحوثي على قيم تطبيقي من احد المقوميين العلميين	٧
7.17	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	كتاب شكر للمشاركة في انتخابات نقابة الكيميائيين	٨

7.17	عمادة كلية التربية للعلوم	كتاب شكر لكافة منتسبي كلية	٩
	الصرفة ابن الهيثم	التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	
		للانجاز الذي حققته الكلية على	
		الصعيد العلمي والمعرفي	
منذ ۲۰۰۷ ولغاية	عمادة كلية التربية للعلوم	١٥ كتاب شكر للعمل مع اللجان	١.
الأن	الصرفة ابن الهيثم		
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		

حادى عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
7.71	is of some imidazol driSynthesvatves via schiff bases	1
1112		۲
		٣
	1 TOV	٤
	Lens read	٥
4/		٦

= ثاني عشر:اللغات.

√ العربية

√ الانكليزية

📰 ثالث عشر: البحوث المنشورة

	اسم البحث	مكان النشر	السنة
1	Synthesis of Schiff bases of 2- thio-5-aryl-1,3,4-oxadiazole derivatives of possible biological activity	Diala Journal of Scientific and Educational Researches	2009
2	Synthesis of Some New Heterocyclic Compounds From 2-Aminobenzhydrizide	Journal of Al-Nahrain University-Science	2010
3	دراسة الفعالية البايولوجية للمستخلص المائي لقشور الرمان	Journal of College of Education Almustansirya University	2010
4	Synthesis and Identification of metal complexes of 1-phenyl-3,(2-(5-phenyl amine-1,3,4-thiadiazole-2-yl) phenyl thiourea	Journal of College of Education Almustansirya University	2010
5	Synthesis of Heterocyclic Compounds Derived From 2- Mercapto Quinoline	Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science.	2012
6	Synthesis and anti-bacterial study of novel compounds with bis (four-, five-, and seven-membered) heterocyclic rings	International Journal for Sciences and Technology	2013

7	Effect of Aqueous Extract of Vitis Vinifera I. Leaf on the Rabbit Females Have Highly Thyroxin Induced by Levothyroxine Sodium	Journal of Advances in Chemistry	2013
8	Synthesis of Novel Heterocyclic Compounds via Schiff Bases	Iraqi National Journal of Chemistry	2014
9	Synthesis and Biological Activity Study of New Some Schiff Bases Derived From D- Erythroascorbic Acid	Journal of Al-Nahrain University-Science	2014
10	Preparation of Chalcones and their Applications in Heterocycles Synthesis	Journal of College of Basic Education Al- Mustansiriya University	2015
11	Synthesis of Triazolo and Pyrazolo Derivatives of Quinoline Nucleus	Chemistry and Materials Research	2016
12	Synthesis of Some Novel 4- Aminoacetophenone Diazenyl and 1,2,3-Triazole Derivatives as Potential Antibacterial Agents	Iraqi National Journal of Chemistry	2017

13	Synthesis, anti-bacterial and anti-cancer activities of Some Antipyrine Diazenyl Benzaldehyde Derivatives and Antipyrine- Based Heterocycles	Iraqi National Journal of Chemistry	2017
	New Series of Substituted Heterocycles Derived from α, β-unsaturated Ketone and Their Cytotoxic Activity in Tumor Cell Lines	Oriental journal of chmistry	2018
	Synthesis and identification of novel 2-thioxo-imidazolidin-4-one derivatives containing azo and ester groups	International journal of pharmaceutical rsearch	2019

يتم تسليم نسخة على CD

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



Name: Dhifaf Falah Hassan Albaldawi

Date of Birth: 26/9/1973

Religion: Muslim

Marital status: Single

No. of children: None

Specialization: Organic chemistry

Position: University teacher

Scientific Degree: Instructress

Work Address: Department of Chemistry, College of Education for

Pure Science / Ibn al-Haitham, University of Baghdad, Iraq.

Work Phone:

Mobile:

E-mail: dhthelonsome@gmail.com

First, Scientific Certification:

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	College of Education / Ibn Al-Haitham	1997
M.Sc.	Baghdad	College of Education / Ibn Al-Haitham	71

Ph.D.	none	
Any other	none	

Second, Career:

No.	Career	Workplace	From -To
١	University teacher	Department of Chemistry,	2002- until
	A A	College of Education for	now
		Pure Science / Ibn al-	
		Haitham, University of	
		Baghdad.	10
	III II	HEAT COLUMN	10 100
۲	// A BY		1 1 11
٣	3/2	(C) 3	111
٤		200	
0			
٦	12.63	基介量 11 · Vale	

Third, University Teaching.

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	Baghdad	College of Education for Pure Science / Ibn al- Haitham	2002- until now
2			
3			

4		
5		
6		
7		

Fourth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Chemistry Department	Practical organic chemistry in organic chemistry laboratory for 1 ST year undergraduate chemists.	2001-2004
۲	Chemistry Department	Practical general chemistry for 1 ST year undergraduate biologist.	2004-2014
٣	Chemistry Department	Practical organic chemistry in organic chemistry laboratory for 1 ST year undergraduate chemists.	2014- until now
٤			
0			
٦			
٧			
٨			

Fifth, Thesis which was supervised by:

No.	Thesis Title	Department	Year
1	none		
۲			
٣			
٤			
0	1888666		3
٦			
٧		230	

Sixth, Conferences, which you participated:

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participation
1	Soilless culture	7.10	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	attendance
2	Preservation of the environment is a national duty	7.17	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	attendance

3	The bright history of iraq	7.17	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	attendance
4	The possibility of using the biological technology in the treatment of environmental pollution	Y.1A	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	attendance
5	Focus on 6th grade high school chemistry student textbook	7.11	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	attendance

Seventh, Scientific Activities:

Within the College	Outside the College
Attending a lot of scientific	Participation in an Arabic
seminars, lecture series and	language training and
workshops	educational qualifying course,
	Center of Development Methods
	of Teaching, University of
	Baghdad (2008).

Giving three seminars:	Participation in scientific
1-Imidazole ring and its use in	promotion course in computer
ionic liquids(2016)	science, Consultative Bureau of
2-Toxic chemicals in cleaning	Information Systems and
products(2017)	Computer (2009).
3-chemistry of chocolate(2018)	(2007).
4-Deases caused by organic and	
inorganic polutants	
A 400	Since (2011) I was tasked to
A 1000	scientific supervise 4th grade
18.8	students during their teaching
Maria Dollar	application in middle and high
	schools for evaluating their
# / / \ - P(-	teaching skills
3 03	8

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	1101	Y	
2	1111100	7 15051	1/1
3			10

Ninth,	Mem	bership:
--------	-----	----------

Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1	Certificate of appreciation for being one of the superior participants in an Arabic language training and educational qualifying course	Presidency of Baghdad University	2008
2	Certificate of appreciation for publication in an impact factor journals	Presidency of Baghdad University	2013
3	Certificate of appreciation for Improving the quality of scientific research	College of Education for Pure Science / Ibn al-Haitham	2013
4	Certificate of appreciation for publication in an impact factor journals	Presidency of Baghdad University	7.12
5	Certificate of appreciation for improving the quality of teaching and scientific research	The Ministry of Higher Education and Scientific Research	2014
6	Certificate of appreciation to all Baghdad University academic staff for gaining 3 stars in QS universities ranking	Prime minister's office	Y • 1 7

7	Certificate of appreciation for evaluating one of my researches as valuable applied research	University of Baghdad Market research and	۲۰۱٦
8	Certificate of appreciation for participation in Iraqi Chemists Union elections	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	7.17
٩	Certificate of appreciation for achievements in education and scientific field	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	7.11
١.	15th letters of appreciation for working with committees	College of Education for Pure Science/ Ibn al-Haitham	2007- 2016

Eleventh, **Scientific literature:**

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
١	Synthesis of some imidazole derivatives	2021
	via Schiff bases	
۲		
٣		

Twelfth, <u>languages:</u>

- ✓ Arabic
- ✓ English

■ Thirteen, <u>Published papers:</u>

No.	Research Title	Place of Publication	Year
2	Synthesis of Schiff bases of 2- thio-5-aryl-1,3,4-oxadiazole derivatives of possible biological activity Synthesis of Some New	Diala Journal of Scientific and Educational Researches Journal of Al-Nahrain	2009
	Heterocyclic Compounds From 2-Aminobenzhydrizide	University-Science	
3	در اسة الفعالية البايولوجية للمستخلص المائي لقشور الرمان	Journal of College of Education Almustansirya University	2010
4	Synthesis and Identification of metal complexes of 1-phenyl-3,(2-(5-phenyl amine-1,3,4-thiadiazole-2-yl) phenyl thiourea	Journal of College of Education Almustansirya University	2010
5	Synthesis of Heterocyclic Compounds Derived From 2- Mercapto Quinoline	Ibn Al-Haitham Journal for Pure and Applied Science.	2012
6	Synthesis and anti-bacterial study of novel compounds with bis (four-, five-, and seven-membered) heterocyclic rings	International Journal for Sciences and Technology	2013

7	Effect of Aqueous Extract of Vitis Vinifera I. Leaf on the Rabbit Females Have Highly Thyroxin Induced by Levothyroxine Sodium	Journal of Advances in Chemistry	2013
8	Synthesis of Novel Heterocyclic Compounds via Schiff Bases	Iraqi National Journal of Chemistry	2014
9	Synthesis and Biological Activity Study of New Some Schiff Bases Derived From D- Erythroascorbic Acid	Journal of Al-Nahrain University-Science	2014
10	Preparation of Chalcones and their Applications in Heterocycles Synthesis	Journal of College of Basic Education Al- Mustansiriya University	2015
11	Synthesis of Triazolo and Pyrazolo Derivatives of Quinoline Nucleus	Chemistry and Materials Research	2016
12	Synthesis of Some Novel 4- Aminoacetophenone Diazenyl and 1,2,3-Triazole Derivatives as Potential Antibacterial Agents	Iraqi National Journal of Chemistry	2017

13	Synthesis, anti-bacterial and anti-cancer activities of Some Antipyrine Diazenyl Benzaldehyde Derivatives and Antipyrine- Based Heterocycles	Iraqi National Journal of Chemistry	2017
14	New Series of Substituted Heterocycles Derived from α, β-unsaturated Ketone and Their Cytotoxic Activity in Tumor Cell Lines	Oriental journal of chmistry	2018
15	Synthesis and identification of novel 2-thioxo-imidazolidin-4-one derivatives containing azo and ester groups	International journal of pharmaceutical rsearch	2019

*Note: - Make a copy on CD.