### السيره الذاتيه



الاسم : رقيه سمير صادق

تاريخ الميلاد :1983/1/16

الحالة الزوجية: متزوجة

عدد الأولاد: 3

الديانة : مسلمة

التخصص: كيمياء تحليلية

الوظيفــه : مدرس

الدرجة العلمية: مدرس جامعي

عنوان العمل: كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم - جامعة بغداد

هاتف العمل:

الهاتف النقال: 07702627064

البريد الالكتروني: rrokayia@gmail.com

أولاً: المؤهلات العلمية.

التاريخ	الكائية	الجامعة	الدرجة العلمية
2004	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم ـ حامعة بغداد	بغداد	بكالوريوس
2007	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم- حامعة بغداد	بغداد	الماجستير
2015	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم ـ حامعة بغداد	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

# ثانياً: التدرج الوظيفي.

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	Ü
2015-2008	_ حامعة بغداد	مدرس مساعد	1
2015- الى الوقت	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم - حامعة بغداد	مدرس	2
			3
			4
			5
			6

## تالثاً: التدريس الجامعي.

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد/الكلية)	ت
2008– الى الوقت الحالي	جامعة بغداد	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8

### المقررات الدراسية التى قمت بتدريسها.

السنـــة	المادة	القســم	ت
2010–2008	الكيمياء الفيزيائية(العملي) /المرحلة الثالثة	الكيمياء	1
2014–2011	كيمياء التحليل الالي (العملي)/المرحلة الرابعة	الكيمياء	2
2016–2015	كيمياء التحليل الالي (نظري)/ المرحلة الرابعة	الكيمياء	3
2019–2017	الكيياء التحليلية (نظري)/ المرحلة الاولى	الكيمياء	4
2021–2019	الكيياء التحليلية (نظري)/ المرحلة الثانية	الكيمياء	5

## خامساً: ( الاطاريح ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

السنة	القســم	اسم الأطروحة أو الرسالة	Ç
			1
			2
			3
			4

## **سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.**

نوع المشاركة ( بحث / بوستر حضور)	مكان أنعقادها	السنــة	العنوان	ij
مشارك	التعليم المستمر/جامعة بغداد	2009	دورة التأهيل التربوي	1
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2011	الدفاع المدني واجراءات السلامة في المختبرات	2
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2011	ورشة عمل (إستخدام الرسوم البيانية في الأكسل والماتلاب)	3

حضور	قسم علوم الحياة/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2015	Synthesis, Characterization and anti Microbial Study of Polycyclicacetyle Metal Complexes Derived from PEG & (Erythro-Ascorbic Acid)	4
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2015	Extraction and Purification of polyphenolic compounds from cyperus rotunds and their effects	5
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/	2016	المضافات الغذائية	6
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2016	أثر التلوث على مدينة بغداد	7
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2016	حامض الفوليك	8
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2016	مضادات الأكسدة	9
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2016	Preparation and Characterization of 1,3-Bis(methyl saiclat-5-yl diazobenzen and its complexes with some of first period transition metals)	10
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن المبثم	2016	دراسة تأثير التدعيم بالألياف في بعض الخواص	19
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/	2016	إعادة التدوير	20
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2016	المشاركة في المؤتمر الدولي الاول لكلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	21
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2017	التعريف بعمل لجان الضمان والجوده للمختبرات	22
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2018	كيفية مل استمارات المختبر الجيد حسب معايير الضمان والجودة	23

				_
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهبثم	2018	الاعتمادية في مؤسسات التعليم العالي	24
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2018	كيف تختار المجلة المناسبة لنشر البحوث	25
حضور	المختبر المركزي/ كلية التربية للعلوم المد فق لين المنث	2018	السلامة في المختبرات	26
حضور	قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة/	2018	امكانية استخدام التقانة الاحيائية في معالجة التلوث	27
	إبن الهيثم		البيئي	
القاء	التعليم المستمر / كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2021	التقدير الطيفي الاني للمركبات الكيميائية باستعمال طريقة H-point للإضافات القياسية	28
القاء	التعليم المستمر/ كلية التربية للعلوم الصرفة/	2021	Zero cross derivative method spectroscopy for the estimation of compounds	29
القاء	التعليم المستمر / كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2021	Flow Injection Analysis and Its Application in Chemical Analysis	30
القاء	التعليم المستمر / كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	2021	استخدام طريقة المتغيرات المتعددة للحصول على الظروف المثلى عند اجراء تجارب الكيمياء التحليلية	

### سابعا: الأنشطة العلمية الاخرى.

خارج الكلية	داخل الكلية
	لجنة إمتحانية 2015–2016
	لجنة الغيابات (2015–2016)(2020–2021)
	لجنة ضمان وجودة المختبرات (2017–2018)
	لجنة المختبر الخدمي (2016–2017)–(2017–2018)
	لجنة الاطفاء <sub>(</sub> 2019–2020 <sub>)</sub>
	لجنة تدقيق ضمان وجودة المختبرات (2019–2020)-(2020–2021)
	لجنة مكتبة القسم (2020–2021)

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

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2010	مجلة إبن الهيثم للعلوم	امتزاز السيفالكسين في الطور المائي على سطحي	1
	الصرفة والتطبيقية	البنتونايت والفحم المنشط	
2010	المؤتمر الدولي الخامس لكلية	التداخلات الجزيئية للالانين في محاليل كلوريد	2
	العلوم جامعة بابل	البوتاسيوم وكلوريد الصوديوم بدرجات حرارية	
		مختلفة	
2012	مجلة إبن الهيثم للعلوم	دراسة الخواص الفيزيائية لبعض الحوامض	3
	الصرفة والتطبيقية	الامينية في المحاليل المائية وفي وسط حامضي عند	
		289.15 K	
2012	مجلة إبن الهيثم للعلوم	دراسة كثافة ولزوجة الحامض الاميني سيرين في	4
	الصرفة والتطبيقية	محلول ثنائي مثل كلوريد بدرجات حرارية مختلفة	
2014	مجلة كلية التربية الاساسية	دراسة كثافة ولزوجة سكر الكالكتوز و المالتوز في	5
		محلول كلوريد الصوديوم ( $0.25$ مولاري)	
		بدرجات حرارية مختلفة	
2015	مجلة كلية العلوم جامعة	التقدير الطيفي للتتراسايكلين والدوكسي سايكلين	6
	بابل	بتفاعل الزدواج التاكسدي مع كاشف 4–امينو	
		انتيبايرين	
2016	مجلة إبن الهيثم للعلوم	التقدير الطيفي للمثيل دوبا بتفاعل الزدواج	7
	الصرفة والتطبيقية	التاكسدي مع كاشف 4–امينو انتيبايرين	
2018	Oriental Journal	Advancement and Validation	8
	of Chemistry	of new Derivatives	
		Spectrophotometric Method for	
		Individual and Simultaneous	
2020	Indian Journal of	Spectrophotometric	9
	Forensic	determination of ampicillin	
	Medicine and	with sulfanilic acid by	
	Toxicology	oxidative coupling reaction	

2020	Biochemical and	Speedy and sensitive	10
	Cellular Archives	spectrophotometric technique	
		for the Estimation of atenolol	
		through Ion-pair Complexation	

🗖 تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

**√** 

✓

**=** عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة أو الشهادة	ت
2014	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	1
2015	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	2
2015	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	3
2016	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	4
2014	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر (وزير التعليم العالي والبحث العلمي)	5
2017	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	6
2016	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	كتاب شكر (وزير التعليم العالي والبحث العلمي)	7
2017	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	8
2018	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (العميد)	9
2020	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (وزير التعليم العالي والبحث العلمي)	10
2020	كلية التربية للعلوم الصرفة/ إبن الهيثم	كتاب شكر (وزير التعليم العالي والبحث العلمي)	11

#### 🗖 حادى عشر :الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
2010	امتزاز السيفالكسين في الطور المائي على سطحي البنتونايت والفحم المنشط	1
2018	التقديرات الطيفيه لبعض الادويه	2
		3

🔳 ثاني عشر :اللغات .

✓ Illis الإنكليزية✓✓

#### <u>C.V</u>



Name: Rokayia Samir Al-Khalisy

**Date of Birth: 16/1/1983** 

**Religion:** Muslim

**Martial statues:** married

No. of children:3

**Specialization:** Analytical Chemistry

**Position:** Instructor

**Scientific Degree:** University Instructor

**Work Address:** Ibn Al-Haitham Education College for

**Applied Science** 

**Work Phone:** 

**Mobile:** 

E-mail:: rrokayia@gmail.com

#### **First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2004
M.Sc.	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2007
Ph.D.	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2015
Any other			

#### **Second,** <u>Career:</u>

No.	Career	Workplace	From -To
1	university Instructor Assistant	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2008-2015
2	<b>University Instructor</b>	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2015-to the present
3			
4			

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

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2008-to the present
2			
3			
4			

#### Fourth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Chemistry	Physical Chemistry (practical) / third year	2008-2010

2	Chemistry	Analytical Chemistry (practical) / fourth year	2011-2014
3	Chemistry	Analytical Chemistry (theoretical) / fourth year	2015-2016
4	Chemistry	Analytical Chemistry (theoretical) / first year	2016-2018
5	Chemistry	Analytical Chemistry (theoretical) /second year	2019-to the present

## Fifth, Thesis which was supervised by :

No.	Thesis Title	Department	Year
1			
2			
3			
4			

## **Sixth,** Conferences which you participated:

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of
1	دورة التأهيل التربوي	2009	Continuing Education / University of Baghdad	participant
2	دورة تقنية الفصل الكروماتو غرافي السائل عالى الأداء HPLC	2011	Faculty of Medicine/ Nahrain University	participant
3	ندوة (تراكيب البوليمرات النانوية)	2011	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	participant
4	الأتفاقية الإطارية للمناخ	2015	Biological department /Ibn Al-Haitham	Presence
5	ورشة عمل (إستخدام الرسوم البيانية في الأكسل و الماتلاب)	2015	Chemistry department //Ibn Al-Haitham	Presence
6	ندوة توعوية إرشادية (التحذير من الحماعات الار هابية و من أفكار هم	2016	Chemistry department //Ihn Al-Haitham	Presence
7	Synthesis, Characterization and anti-Microbial Study of	2015	Chemistry department //Ihn Al-Haitham	Presence
8	Extraction and Purification of polyphenolic compounds	2015	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	Presence

9	المضافات الغذائية	2016	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	Presence
10	Preparation and Characterization of 1.3.	2016	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	Presence
11	Vitamins B	2016	Chemistry department	Presence
12	دلائل نباتية عراقية	2016	/Ihn Al-Haitham Chemistry department	Presence
13	بدائل السكر الأبيض الطبيعية	2016	/Ibn Al-Haitham Chemistry department	Presence
14	ه الصناعية البلاستيك وتأثيره على البيئة	2016	/Ibn Al-Haitham Chemistry department	Presence
	ه الانسان التشرّ تر التراري الشرار		/Ihn Al-Haitham Chemistry department	
15	التغذية والتلوث الغذائي	2016	/Ihn Al-Haitham	Presence
16	Sterilization and <u>Disinfection</u>	2016	Chemistry department //bn Al-Haitham	Presence
17	نبات النعناع وبعض خواصه الباره له حبة	2016	Chemistry department //Ibn Al-Haitham	Presence
18	أعتمادية المجلات المحكمة	2016	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	Presence
19	الدفاع المدني واجراءات السلامة في المختدات	2016	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	Presence
20	المحدد ا	2016	Chemistry department	Presence
21	كيفية مل استمارات المختبر الجيد	2018	/Ihn Al-Haitham Chemistry department	Presence
22	حسب معاسر الضمان و الحودة الاعتمادية في مؤسسات التعليم العالي	2018	/Ibn Al-Haitham Chemistry department	Presence
23	كيف تختار المجلة المناسبة لنشر	2018	/Ihn Al-Haitham Chemistry department	Presence
23	الىدە ث		/Ihn Al-Haitham	
34	السلامة في المختبرات	2018	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	Presence
25	امكانية استخدام التقانة الاحيائية في	2018	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	Presence
	معالحة التلوث البيئي التقدير الطيفي الاني للمركبات		Chemistry department	
26	الكيميائية باستعمال طريقة H-point	2021	/Ibn Al-Haitham	gnoolzon
20	الكيميائية باستعمال طريعة H-point للإضافات القياسية	2021	Education College for	speaker
	Zero cross derivative		Chemistry department	speaker
27	method spectroscopy	2021	/Ibn Al-Haitham	speaker
27	for the estimation of	2021	Education College for	
	Flow Injection Analysis and		Chemistry department	speaker
20	Flow Injection Analysis and	2021	/Ibn Al-Haitham	_
28	Its Application in Chemical	2021	<b>Education College for</b>	
	Analysis		Applied Science	

29	استخدام طريقة المتغيرات المتعددة للحصول على الظروف المثلى عند اجراء تجارب الكيمياء التحليلية	2021	Chemistry department /Ibn Al-Haitham Education College for	speaker
----	--	------	--	---------

## **Seventh,** Scientific Activities:

Within the College	<b>Outside the College</b>
<b>Examination Committee(2015-2016)</b>	
<b>Absences of students(2015-2016)(2020-</b>	
Commission laboratory service(2015-2016)-(2017-2018)	
GLP (2017-2018)	
Firefighting(2019-2020)	
Audit of GLP(2019-2020)-(2020-2021)	
Department Library ( 2021 –2020)	

■ 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	Advancement and Validation of new Derivatives Spectrophotometric Method for Individual and Simultaneous Estimation of Diclofenac Sodium	Oriental Journal of Chemistry	2018
2	Spectrophotometric determination of ampicillin with sulfanilic acid by oxidative coupling reaction	Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology	2020
3	Speedy and sensitive spectrophotometric technique for the Estimation of atenolol through Ion-pair Complexation	Biochemical and Cellular Archives	2020

## Ninth, Membership:

## **Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:**

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2014
2	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2015
3	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2015
4	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2016
5	Letter of thanks(Minister of Higher Education and Scientific Research)	Ministery of Higher Education and Scientific Research	2016
6	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2017
7	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2018

5	Letter of thanks(Minister of Higher Education and Scientific Research)	Ministery of Higher Education and Scientific	2020
5	Letter of thanks(Minister of Higher Education and Scientific Research)	Ministery of Higher Education and Scientific	2020

### Eleventh, Scientific literature:

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

#### Twelfth, languages:

✓ English ✓ ✓

#### <u>C.V</u>



Name: Rokayia Samir Al-Khalisy

**Date of Birth: 16/1/1983** 

**Religion:** Muslim

**Martial statues:** married

No. of children:3

**Specialization:** Analytical Chemistry

**Position:** Instructor

**Scientific Degree:** University Instructor

**Work Address:** Ibn Al-Haitham Education College for

**Applied Science** 

**Work Phone:** 

**Mobile:** 

E-mail:: rrokayia@gmail.com

#### **First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2004
M.Sc.	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2007
Ph.D.	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2015
Any other			

#### **Second,** <u>Career:</u>

No.	Career	Workplace	From -To
1	university Instructor Assistant	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2008-2015
2	<b>University Instructor</b>	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2015-to the present
3			
4			

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

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	Baghdad	Ibn Al-Haitham Education College for Applied Science	2008-to the present
2			
3			
4			

#### Fourth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Chemistry	Physical Chemistry (practical) / third year	2008-2010

2	Chemistry	Analytical Chemistry (practical) / fourth year	2011-2014
3	Chemistry	Analytical Chemistry (theoretical) / fourth year	2015-2016
4	Chemistry	Analytical Chemistry (theoretical) / first year	2016-2018
5	Chemistry	Analytical Chemistry (theoretical) /second year	2019-to
			the present

## Fifth, Thesis which was supervised by :

No.	Thesis Title	Department	Year
1			
2			
3			
4			

## **Sixth,** Conferences which you participated:

No.	<b>Conferences Title</b>	Year	Place	Type of
1	دورة التأهيل التربوي	2009	Continuing Education / University of Baghdad	participant
2	دورة تقنية الفصل الكروماتو غرافي السائل عالى الأداء HPL.C	2011	Faculty of Medicine/ Nahrain University	participant
3	ندوة (تراكيب البوليمرات النانوية)	2011	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	participant
4	الأتفاقية الإطارية للمناخ	2015	Biological department /Ibn Al-Haitham	Presence
5	ورشة عمل (إستخدام الرسوم البيانية في الأكسل و الماتلات)	2015	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	Presence
6	ندوة توعوية إرشادية (التحذير من الحماعات الار هابية و من أفكار هم	2016	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	Presence
7	Synthesis, Characterization and anti-Microbial Study of	2015	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	Presence
8	Extraction and Purification of polyphenolic compounds	2015	Chemistry department /Ihn Al-Haitham	Presence

			Cl 1 4	
9	المضافات الغذائية	2016	Chemistry department /Ibn Al-Haitham	Presence
10	Preparation and	2016	Chemistry department	Dragonas
10	Characterization of 1 3.	2010	/Ihn Al-Haitham	Presence
11		2016	Chemistry department	Dwaganaa
11	Vitamins B	2010	/Ihn Al-Haitham	Presence
12	دلائل نباتية عراقية	2016	Chemistry department	Presence
12	الای بینه حرربیه	2010	/Ihn Al-Haitham	rresence
13	بدائل السكر الأبيض الطبيعية	2016	Chemistry department	Presence
13	و الصناعية البلاستيك وتأثيره على البيئة	2010	/Ihn Al-Haitham	1 resence
14	البلاستيك وتأثيره على البيئة	2016	Chemistry department	Presence
17	ه الانسان	2010	/Ihn Al-Haitham	1 Teschee
15	التغذية والتلوث الغذائي	2016	Chemistry department	Presence
13	استي واسوت استاني	2010	/Ihn Al-Haitham	Tresence
16	Sterilization and	2016	Chemistry department	Presence
10	Disinfection	2010	/Ihn Al-Haitham	Tresence
17	نبات النعناع وبعض خواصه	2016	Chemistry department	Presence
1 /	اليابه له حية	2010	/Ihn Al-Haitham	Tresence
18	أعتمادية المجلات المحكمة	2016	Chemistry department	Presence
10	,	2010	/Ihn Al-Haitham	Tresence
19	الدفاع المدني واجراءات السلامة في	2016	Chemistry department	Presence
17	المختبر ات	2010	/Ihn Al-Haitham	Tresence
20	مراجعة نظريات الإمتزاز	2016	Chemistry department	Presence
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2010	/Ihn Al-Haitham	
21	كيفية مل استمارات المختبر الجيد	2018	Chemistry department	Presence
	حسب معاسد الضمان و الحودة	2010	/Ihn Al-Haitham	
22	الاعتمادية في مؤسسات التعليم العالي	2018	Chemistry department	Presence
	" "		/Ihn Al-Haitham	
23	كيف تختار المجلة المناسبة لنشر	2018	Chemistry department	Presence
	الىدە ث		/Ihn Al-Haitham	
34	السلامة في المختبرات	2018	Chemistry department	Presence
	-		/Ihn Al-Haitham	_
25	امكانية استخدام التقانة الاحيائية في	2018	Chemistry department	Presence
	معالحة التاه ث البيئي التقدير الطيفي الاني للمركبات		/Ihn Al-Haitham	
			Chemistry department	
26	الكيميائية باستعمال طريقة H-point	2021	/Ibn Al-Haitham	speaker
	للإضافات القياسية		<b>Education College for</b>	
	Zero cross derivative		Chemistry department	speaker
27	method spectroscopy	2021	/Ibn Al-Haitham	. r
<i>L1</i>	for the estimation of	2021	Education College for	
			Applied Colors	
	Flow Injection Applysis and		Chemistry department	speaker
30	Flow Injection Analysis and	2021	/Ibn Al-Haitham	_
28	Its Application in Chemical	2021	Education College for	
	Analysis		Applied Science	
	<u> </u>		Applica Science	

29	استخدام طريقة المتغيرات المتعددة للحصول على الظروف المثلى عند اجراء تجارب الكيمياء التحليلية	2021	Chemistry department /Ibn Al-Haitham Education College for	speaker
----	--	------	--	---------

#### **Seventh,** Scientific Activities:

Within the College	<b>Outside the College</b>
<b>Examination Committee(2015-2016)</b>	
<b>Absences of students(2015-2016)(2020-</b>	
Commission laboratory service(2015-2016)-(2017-2018)	
GLP (2017-2018)	
Firefighting(2019-2020)	
Audit of GLP(2019-2020)-(2020-2021)	
Department Library ( 2021 –2020)	

■ 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	Advancement and Validation of new Derivatives Spectrophotometric Method for Individual and Simultaneous Estimation of Diclofenac Sodium	Oriental Journal of Chemistry	2018
2	Spectrophotometric determination of ampicillin with sulfanilic acid by oxidative coupling reaction	Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology	2020
3	Speedy and sensitive spectrophotometric technique for the Estimation of atenolol through Ion-pair Complexation	Biochemical and Cellular Archives	2020

## Ninth, Membership:

## **Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:**

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2014
2	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2015
3	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2015
4	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2016
5	Letter of thanks(Minister of Higher Education and Scientific Research)	Ministery of Higher Education and Scientific Research	2016
6	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2017
7	(Letter of thanks (Dean)	Ibn Al-Haitham Education College for	2018

5	Letter of thanks(Minister of Higher Education and Scientific Research)	Ministery of Higher Education and Scientific	2020
5	Letter of thanks(Minister of Higher Education and Scientific Research)	Ministery of Higher Education and Scientific	2020

### **Eleventh,** <u>Scientific literature:</u>

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

## **Twelfth,** <u>languages:</u>

✓ English

**√**