

السيرة الذاتية



الاسم : احمد سليمان حمد صالح المحمدي

تاريخ الميلاد : 1967/8/1 ، الحالة الزوجية : متزوج ، عدد الأولاد : 5

الشهادة : الدكتوراه ، التخصص : علوم كيمياء / كيمياء عضوية

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : جامعة الفلوجة / رئاسة الجامعة ، الهاتف النقال : 07832019967

البريد الإلكتروني: dr.ahmedalmohammedy@uofallujah.edu.iq

تاريخ اول تعيين : 1989/8/5

مدة الخدمة : 30 سنة و8 اشهر

المناصب التي شغلها :

1- مدير مشروع تنقية الرصاص / وزارة الصناعة والمعادن / 1997-1993

2- رئيس فرع العلوم الاساسية/ كلية الطب البيطري في 2008/8/3 ولغاية 2011/9/6

3- رئيس فرع العلوم الاساسية / كلية الطب البيطري في 2012/9/27 ولغاية 2016/9/19

4- رئيس فرع الفلسفة و الادوية والكيمياء الحياتية / كلية الطب البيطري في 2017/10/10 ولغاية 2018/7/3

5- مساعد رئيس جامعة الفلوجة للشؤون العلمية / وكالة في 2018/7/3 ولغاية 2019/11/13

6- مساعد رئيس جامعة الفلوجة للشؤون العلمية / وكالة في 2019/12/11 ولحد الان

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1989/7/1	العلوم	بغداد	بكالوريوس
2006/6/21	العلوم	بغداد	الماجستير
2012/8/29	العلوم	بغداد	الدكتوراه

ت	الاقاب العلمية	الجهة	التاريخ
1	مدرس مساعد	وزارة التعليم العالي/جامعة الانبار	2006/6/27
2	مدرس	وزارة التعليم العالي/جامعة الانبار	2012/9/13
3	استاذ مساعد	وزارة التعليم العالي/جامعة الفلوجة	2015/9/13

الخدمة الفعلية للاختصاص:

1- تدريس مادة الكيمياء (الكيمياء العضوية ، الكيمياء التحليلية ، الكيمياء اللاعضوية ، الكيمياء الحيوية) لطلبة

الدراسات الاولى / كليات الطب البيطري والطب والعلوم التطبيقية (2006-2019)

2- الاشراف على بحوث التخرج لطلبة الدراسات الاولى (عدد 4). 3- مناقشة (5) رسائل ماجستير

4- تقويم (7) رسائل ماجستير علميا 5- تقويم (12) بحثا علميا 6- تقويم كتاب علمي واحد

عدد البحوث المنشورة : (21) بحثا منها (5) بحوث في مجلات سكوبس وكلافيت و (6) بحوث في مجلات عالمية و

(10) بحوث في مجلات محلية.

Google scholar: H-index = 3

Research Gate Score = 6.43 , h-index = 2

ORCID : <https://orcid.org/0000-0001-8454-0917>

G- Suite

عدد المؤتمرات الدولية : (5) مؤتمرات دولية بواقع (5) بحوث.

عدد المؤتمرات المحلية : (3)

عضو هيئة تحرير مجلة محلية : (مجلة الانبار للعلوم البيطرية)

عضو هيئة تحرير مجلة عالمية : (SCIREA Journal of Chemistry)

عضو نقابة الكيمياءويين العراقية

عدد الت شكرات: (42) وكيل وزير (3) ، رئيس الجامعة (20) ، مساعد رئيس الجامعة (3) ، عميد الكلية (19)

عدد اللجان الدائمة: (60) ، عدد اللجان المؤقتة : (30) ، عضو اللجنة الامتحانية : (3)

اللغات : (1) اللغة العربية (2) اللغة الانكليزية

عدد الدورات التدريبية الدولية: (3) عدد الدورات التدريبية المحلية : (6)

■ المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	ندوة عن انفلونزا الطيور	2007	كلية الطب البيطري/ جامعة الانبار	حضور
2	ندوة عن انفلونزا الطيور	2007	مستشفى الفلوجة العام	حضور
3	ندوة (الغش الالكتروني الاسباب والمعالجات)	2013	رئاسة جامعة الانبار	حضور
4	مؤتمر الرصافي	2016	رئاسة جامعة الفلوجة	حضور
5	المؤتمر التأبيني للفنان الراحل يوسف العاني	2016	رئاسة جامعة الفلوجة	حضور
6	المؤتمر العلمي الدولي الاول / كلية العلوم / جامعة النهريين	2018	جامعة النهريين	باحث
7	المؤتمر العلمي الدولي الذي اقامته مؤسسة العراق والثقافة والتنمية والبوردي الامريكي للتدريب والدراسات ومركز التنمية للدراسات والتدريب والمؤسسة العربية للتنمية والتطوير في مصر	2017	بغداد/ مؤسسة العراق للثقافة والتنمية	حضور
8	المؤتمر الدولي الثالث للاكاديمية الدولية للمالية والتحكيم بالتعاون مع جامعة الفلوجة (الدور الريادي لكتابات المرأة وتأثيرها في المجتمع العربي)	2018	تونس- الحمامات	عضو اللجنة العلمية
9	مؤتمر جامعة الفلوجة (تحديات التعليم العالي ومستقبل المؤسسات التعليمية)	2018	جامعة الفلوجة	عضو اللجنة التحضيرية

10	المؤتمر التنسيقي الوطني الثالث للسلامة والامن الكيماوي والبايولوجي والاشعاعي والنووي	2018	مركز النهريين للدراسات الاستراتيجية	عرض عن جامعة الفلوجة
11	الندوة العلمية (تأثير الارهاب على الواقع الصحي والبيطري في الفلوجة)	2018	مستشفى الفلوجة التعليمي	حضور
12	المؤتمرالدوري الدولي الاول للمعلومات والعلوم/ جامعة الفلوجة (2018)	2018	فندق بابل/ جامعة الفلوجة	رئيس اللجنة العلمية
13	المؤتمرالدوري الدولي الثاني للعلوم الانسانية (الفلوجة في العهدين العثماني والملكي)	2020	جامعة الفلوجة	رئيس اللجنة العلمية

الأنشطة العلمية الاخرى .

ت	عنوان الورشة/ الدورة	ت	عنوان الورشة/ الدورة
1	اقامة حلقة دراسية: المركبات الحلقية غير المتجانسة وتطبيقاتها (2016)	9	ورشة التدريب على برنامج اللجنة الامتحانية (رئاسة جامعة الفلوجة) (2018)
2	اقامة ورشة عمل عن المختبرات الافتراضية (2016)	10	ورشة عمل (التصنيف الوطني للجامعات العراقية) (رئاسة جامعة الفلوجة) (2018)
3	دورة النشر في المجالات العالمية المحكمة ذات معامل تأثير(2017)	11	ورشة الاستلال الالكتروني (كلية القانون) (2018)
4	ورشة عمل اللجنة الامتحانية (2017)	12	ورشة (منهجية اجراء البحث العلمي) (2017)
5	ورشة السلامة والامن الكيماوي والبايولوجي (2017)	13	مناقشة 5 رسائل ماجستير
6	دورة السلامة والامن الكيماوي والبايولوجي (مركز النهريين للدراسات الاستراتيجية)(2018)	14	ورشة (Material Control &Accountability and CMS Software) (مركز النهريين للدراسات الاستراتيجية)(2018)
7	تقييم علمي ل (3) رسائل ماجستير وسبعة بحوث علمية	15	ورشة (امنح نفسك فرصة عمل) /جامعة الفلوجة & وزارة التخطيط (2019)
8	ورشة تطوير الايدي العاملة/ وزارة التعليم العالي/ منظمة ايركس الامريكية (2019)	16	معرض الوظائف ويوم التصميم / جامعة الفلوجة بالتعاون مع وزارة التخطيط/ رئيس اللجنة التحضيرية (2019)

• البحوث المنشورة

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	E.O. Al-Tamimi, A. S. Hamed; Polymerization and crosslinking of poly (vinyl cinnamate) with vinylic monomers, <i>Tikrit J. of Pure Sci.</i> , 15, 3,61-69, (2010).	مجلة تكريت للعلوم الصرفة	2010
2	E. O. Al-Tamimi, A. S. Hamed, Polymerization and crosslinking of poly (vinyl acrylate) with vinylic monomers, <i>Tikrit J. of Pure Sci.</i> , 15,2,40-50, (2010).	مجلة تكريت للعلوم الصرفة	2010
3	Ahlam M. Al-Azzawi Ahmed S., Synthesis, Characterization and Evaluation of Biological Activity of Novel Cyclic Imides Containing Heterocycles Based on 2,5-disubstituted-1,3,4-Thiadiazoles. <i>Al-Anbar J. Vet. Sci.</i> , 4 (2), (2011).	مجلة الانبار للعلوم البيطرية	2011

2011	مجلة كربلاء للعلوم الصيدلانية	Ahlam M. Al-Azzawi Ahmed S., Synthesis, Characterization and Evaluation of Antibacterial Activity of Several New 1,8-naphthalimides Containing Benzothiazole Moiety, <i>K. J. Pharm. Sci</i> , 2,111-123 (2011).	4
2013	المجلة العالمية للبحوث الصيدلانية والكيميائية	Ahlam M. Al-Azzawi Ahmed S. Hamed, Synthesis, Characterization and Antimicrobial activity Evaluation of New Cyclic imides Containing 1,3,4-Thiadiazole and 1,3,4-Oxdiazole moieties. <i>I.J.R.P.C.</i> , 3(4) 890-897, (2013).	5
2014	المجلة العالمية للبحوث الصيدلانية والكيميائية	Ahlam M. Al-Azzawi Ahmed S. Hamed, Synthesis and Antimicrobial activity of New N-[3-Mercapto-5-(4'-Nitrophenyl)-1,2,4-Triazole-4-yl] Cyclicimides, <i>I.J.R.P.C.</i> , 4(4) 919-927, (2014).	6
2014	مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفية	Ahlam M. Al-Azzawi Ahmed S. Hamed Synthesis of Several New Schiff Bases Linked to Sulfonamido Naphthalimide Moiety with Expected Biological Activity, <i>J. of University of Anbar for pure Sci</i> .8 (2) 48-52 (2014).	7
2015	مجلة الكيمياء التطبيقية	Ahmed S. Hamed, Synthesis, Characterization and Evaluation of Antibacterial Activity of Several New pyromillitimides Containing Benzothiazole Moiety, <i>Journal of Applicable Chemistry</i> ,4(2) 450-455 (2015).	8
2015	مجلة الانبار للعلوم البيطرية	Ahmed S. Hamed, Synthesis, Characterization, and Antibacterial Evaluation of New N-Phenyl naphthalimides linked to Benzothiazole moiety, <i>Al-Anbar J. Vet. Sci.</i> , (2015).	9
2015	مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفية	Jehad A. Taies, Ammar K. Kuhait, Ahmed S. Hamed, Jassim H. Hassan, Spectrophotometric study on reaction of non-naturally haem proteins with thiols in aqueous solutions, <i>J. of University of Anbar for pure Sci</i> .9 (1) 32-38 (2015).	10
2015	مجلة صحة وتغذية الحيوان	Noor K. Zaidan, Wissam M. Mohamed ,Ahmed S. Hamed, Activity Of Phosphatase Enzymes Concentration Of Protein And Divalent Ions In Sheep Sera During Different Physiological Status, <i>J. of Animal Health and Production</i> , 3 (4) (2015).	11
2015	مجلة كربلاء للعلوم الصيدلانية	Ahlam M. Al-Azzawi Ahmed S. Hamed Synthesis and Antibacterial Activity Evaluation of Several new Sulfonamido Naphthalimides Linked to Benzothiazole and Oxadiazole. <i>Kerbala Journal of Pharmaceutical Sciens</i> , (10) 2015.	12
2015	مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفية	Jehad A. Taies, Ammar K. Kuhait, Ahmed S. Hamed, Jassim H. Hassan, Spectrophotometric study on reaction of non-naturally haem proteins with thiols in aqueous solutions, <i>J. of University of Anbar for pure Sci</i> . 9 (1) 32-38 (2015).	13
2017	1 st Scientific International Conference, College of Science, Al-Nahrain University	Ahmed S. Hamed, Araf I. Jabbar, Synthesis, Characterization and EPR study of some transition metal complexes with N-O donor Lewis base of izonozide.	14
2019	Research Journal of Biotechnology	Study of antimicrobial activity of new prepared seven membered rings (Oxazepine). <i>Res. J. Biotech</i> Vol. 14 (Special Issue I) (2019)	15

2019	Journal of Chemistry and Environment	Synthesis and characterization of new 1,3-benzodioxole derivatives based on Suzuki-Miyaura coupling reaction. <i>Res. J. Chem. Environ.</i> Vol. 23 (Special Issue I) (2019).	16
2019	Research Journal of Biotechnology	Determination of epinephrine in pharmaceuticals dosage using hydrophilic interaction chromatography with ICP-AES detection. <i>Res. J. Biotech</i> Vol. 14 (Special Issue I) (2019)	17
2019	Research Journal of Biotechnology	Al-Amery M. H.A., Nathera N. Abdullah, Hamed A. S Synthesis, characterization and antibacterial studies of new complexes of 2-(4-Chlorophenyl)-2-[(2,4-Dimethylphenyl) amino] acetonitrile with some metal ions. <i>Res. J. Biotech.</i> 14 (Special Issue I) (2019)	18
2019	<i>Research on Chemical Intermediates</i>	Ahmed S. Hamed · Ehab M. Ali, Cu(II)–metformin immobilized on graphene oxide: an efficient and recyclable catalyst for the Beckmann rearrangement., <i>Research on Chemical Intermediates</i> (2020)46:701-714 DOI 10.1007/s11164-019-03985-z	19

ثامنا : كتب الشكر.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر الجائزة أو	ت
2008	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	1
2008	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	2
2011	رئيس جامعة الانبار	كتاب شكر	3
2011	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	4
2013	رئيس جامعة الانبار	كتاب شكر	5
2016	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	6
2016	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	7
2015	رئيس جامعة الفلوجة	كتاب شكر	8
2016	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	9
2016	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	10
2016	رئيس جامعة الفلوجة	كتاب شكر	11
2017	رئيس جامعة الفلوجة	كتاب شكر	12
2017	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	13
2017	رئيس جامعة الفلوجة	كتاب شكر	14
2017	مساعد رئيس جامعة الفلوجة	كتاب شكر	15
2017	مساعد رئيس جامعة الفلوجة	كتاب شكر	16

2017	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	17
2017	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	18
2017	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	19
2017	عميد كلية الطب البيطري	كتاب شكر	20
2017	مدير مؤسسة العراقة للثقافة والتنمية	شكر وتقدير	21
2017	رئيس اتحاد الصحفيين العراقيين /المحافظات الوسطى والغربية	شكر وتقدير	22
2017	وكيل وزارة التعليم العالي / وزارة الخارجية الامريكية	شهادة تقدير	23
2018	رئيس جامعة الفلوجة	شكر وتقدير	24
2018	عميد كلية العلوم / جامعة الانبار	شكر وتقدير	25
2018	عميد كلية العلوم / جامعة بغداد	شكر وتقدير	26
2018	رئيس جامعة الفلوجة	شكر وتقدير	27
2019	رئيس جامعة الفلوجة	12 شكر وتقدير	28
2019	وكيل وزير التعليم العالي لشؤون البحث العلمي	شكر وتقدير	29
2019	وكيل وزير التعليم العالي لشؤون البحث العلمي	شكر وتقدير	30
2019	عميد كلية	3 شكر وتقدير	31

الشهادات التقديرية: 17 شهادة تقديرية من جهات مختلفة محلية ودولية

الدورات .

- 1- دورة كفاءة اللغة الانكليزية
- 2- الدورة التطويرية في طباعة Microsoft Word
- 3- دورة التأهيل التربوي
- 4- دورة استخدام المختبرات الافتراضية
- 5- دورة النشر في المجلات العالمية المحكمة ذات معامل تأثير
- 6- دورة السلامة والامن الكيماوي والبايولوجي (مركز النهرين للدراسات الاستراتيجية)
- 7- دورة سلامة اللغة العربية
- 8- دورة (Material Control &Accountability and CMS Software)
(مركز النهرين للدراسات الاستراتيجية)
- 9- دورة اصول المواد الكيماوية / المقامة من قبل منظمة GRDF ومختبرات سانديا الامريكية / تركيا
(2020)