



السيرة العلمية



الاسم: أ.د. سلوى حميد ناصر رحيم الربيعي

محل وتاريخ الولادة : بغداد – 1965/10/7

البريد الإلكتروني (Email): salwahnaser@gmail.com

drsalwahnaser@uomustansiriyah.edu.iq

التحصيل العلمي : دكتوراه فلسفة في الكيمياء الحياتية السريرية

تاريخ اول مباشرة في دوائر الدولة : 1992/5/13 في قسم الكيمياء- كلية العلوم - الجامعة
المستنصرية

تاريخ المباشرة في الجامعة : 1992/5/13 الجامعة المستنصرية - كلية العلوم - قسم الكيمياء
المهنة : استاذة جامعية

اللقب العلمي : استاذ - دكتور

تاريخ الحصول عليه : 2012/4/1

الشهادات العلمية

1. شهادة البكالوريوس في علوم الكيمياء من قسم الكيمياء- كلية العلوم – الجامعة المستنصرية في عام 1987 وبتقدير جيد.
2. شهادة الماجستير في الكيمياء العضوية من قسم الكيمياء- كلية العلوم – الجامعة المستنصرية ومنحت الشهادة رسميا في عام 1992 وبتقدير جيد وحصلت عليها بواسطة:
 - الكورسات في السنة الاولى المتضمنة محاضرات وامتحانات تحريرية.
 - بحث علمي (دراسة تفاعلات مركبات البايريليوم مع بعض قواعد لويس العسرة واليسرة) باشراف الاستاذ الدكتور محمد عبد الرضا الخياط .
3. دكتوراه في الكيمياء الحياتية من قسم الكيمياء- كلية العلوم – الجامعة المستنصرية منحت الشهادة رسميا في عام 2002 وبتقدير جيد جدا وحصلت عليها بواسطة:
 - الكورسات في السنة الاولى المتضمنة محاضرات وامتحانات تحريرية والامتحان الشامل.
 - بحث علمي (التوصيف الكيميائي الحياتي للـ CA15-3 في امصال وانسجة النساء المصابات باورام الثدي) باشراف كل من :الاستاذ الدكتور سامي عبد المهدي المظفر والاسناذ المساعد الدكتور رعد كاظم .
4. تم تقييم اطروحة الدكتوراه سريريا بموجب كتاب وزارة الصحة / دائرة الامور الفنية / قسم المختبرات بكتابها ذي العدد 56893 بتاريخ 2002/12/29 .



تاريخ منح الالقاب العلمية

- مدرس مساعد 1992/5/13 .
- مدرس 1996/3/23 .
- استاذ مساعد 2005/10/18 .
- استاذ 2012/4/1 .

المشاركات الدولية

1. زيارة جامعة لوليا السويدية ضمن وفد الجامعة المستنصرية لتوقيع مذكرة تفاهم بين الجامعتين بموافقة معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد (م و 569/9) بتاريخ 2013/4/7 والامر الجامعي الصادر من الجامعة المستنصرية /قسم البعثات والعلاقات الثقافية ذي العدد 1194 بتاريخ 2013/4/7 .
2. المشاركة في ورشة عمل التي اقامتها "روابط" مع المجلس الثقافي البريطاني في تركيا لتطوير القيادات النسائية في العراق عام 2011 .
3. المشاركة في ورشة تدريب وتطوير كوادر هيئة التعليم التقني بالتنسيق مع روابط ومركز القيادة والتدريب البريطانية في تركيا للفترة من 2010/3/17-12 .
4. زيارة جامعة طهران في جمهورية ايران الاسلامية ضمن وفد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية وحسب الامر الجامعي الصادر من الجامعة المستنصرية /قسم البعثات والعلاقات الثقافية ذي العدد 16 بتاريخ 2010/1/3 .
5. المشاركة في المؤتمر الخاص باعداد استراتيجيات التعليم المهني والتقني الذي نظمته وكالة التعاون الفني الالمانى (GTZ) لتدريب الملاكات التدريسية والفنية في جمهورية مصر العربية للفترة من 2009/10/26-22 .
6. المشاركة في الدورة التدريبية التي نظمتها وكالة التعاون الفني الالمانى لتدريب الملاكات التدريسية والفنية في جمهورية مصر العربية في مجال استخدام المعدات المختبرية في مجال تشخيص الامراض والابوئة وبعنوان " Use of Lab Equipment in the Diagnoses of Diseases and Technology" للفترة من 2007/2/25-11 حسب الامر الجامعي الصادر من الجامعة المستنصرية/ قسم البعثات والعلاقات الثقافية ذي العدد 7042 بتاريخ 2007/2/11 .
7. المشاركة في المعرض العاشر للكتاب العلمي في الاردن للفترة من 2004/10/8-4 .
8. المشاركة في معرض اعمار العراق في عمان / الاردن للفترة من 2005/4/7-4 .
9. المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للصناعات الكيميائية والبتروكيميائية في الاردن للفترة من 2005/9/29-27 .
10. المشاركة في مؤتمر ابن الهيثم الدولي الاول في بغداد للفترة من 2017/12/14-13 .
11. المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الاول للعلوم الانسانية والصرفة في جامعة دهوك للفترة من 12-11 شباط 2019 .
12. المشاركة في المؤتمر الدولي التاسع لنقابة الكيميائيين العراقيين بتاريخ 2019/ 3/9 .
13. المشاركة في مؤتمر ومعرض ارخميدس في موسكو بتاريخ 2019 26-29 اذار .
14. المشاركة في المؤتمر والمعرض الدولي لبراءات الاختراع في اكسبو لندن بتاريخ 7 تشرين الثاني 2021 .



15. المشاركة في المؤتمر التاسيسي للمجلس العربي للابداع والابتكار في القاهرة بتاريخ 12-14 ايلول 2022 .
16. المشاركة في المؤتمر والمعرض الدولي 17 لمركز الابتكار والابداع العراقي بتاريخ 11-3-2023 .
17. المشاركة في المؤتمر العلمي الثاني في دولة فلسطين بعنوان " المرأة المبدعة ودورها في التنمية المستدامة" بتاريخ 21-3-2023 .
18. المشاركة في المؤتمر العلمي الاول بعنوان " الابتكار والابداع استثمار مستقبلي ... نمو واستدامة" بتاريخ 12-14 ايلول 2022 .

الممارسات الميدانية

1. ممارسة ميدانية في مستشفى بغداد التعليمي وواقع يومين في الاسبوع وبدوام كامل في العطلتين الربيعية والصيفية بكتاب وزارة الصحة/ قسم المختبرات ذي العدد 8287 بتاريخ 2003/2/27 .
2. العمل في لجنة الامتحانات المركزية ضمن الكادر الساند لقطاع لجنة العلوم الصرفة طيلة فترة امتحانات الدور الاول بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ لجنة الامتحانات المركزية بكتابها ذي العدد 119 بتاريخ 1998/5/23 .
3. العمل في لجنة الامتحانات المركزية ضمن الكادر الساند لقطاع لجنة العلوم الصرفة طيلة فترة امتحانات الدور الثاني بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ لجنة الامتحانات المركزية بكتابها ذي العدد 803 بتاريخ 1998/8/31.
4. عضو فريق العمل الخاص بتحديث قوائم المواد الكيميائية والبايولوجية والاشعاعية الخطرة(16 س) في مستشارية الأمن الوطني/ مجلس الأمن الوطني بكتابهم ذي العدد 42/27/4/6 بتاريخ 2016/12/27 .
5. تفرغ علمي في مكتب المفتش العام في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بكتابهم ذي العدد 410 بتاريخ 2017/1/22
6. عضو هيئة ادارية في مركز الابتكار والابداع العراقي منذ عام 2019 ولغاية الآن.
7. عضو مؤسس للمجلس العربي للابداع والابتكار بالاتحاد العربي للبيئة والتنمية المستدامة التابع لجامعة الدول العربية في القاهرة بانضمام 15 دولة عربية تأسس في حزيران 2021 فضلا عن كوني عضو مجلس ادارة.

المؤتمرات داخل العراق

1. المشاركة في المؤتمر العراقي العشرون للكيمياء في بغداد للفترة من 8-10 تشرين الاول 2002.
2. المشاركة في المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم / الجامعة المستنصرية / للفترة من 9-10 شباط 2010.
3. المشاركة في المؤتمر الاول لكلية العلوم للبنات، جامعة بغداد، بغداد ، العراق للعام 2010.
4. المشاركة في المؤتمر العلمي السابع لكلية العلوم / الجامعة المستنصرية / للفترة من 4-5 ايار 2011.
5. المؤتمر التنسيقي الوطني الاول للأمن الكيميائي والبايولوجي لجامعة بابل في مركز النهرين للدراسات الاستراتيجية في بغداد للفترة من 16-18 نيسان 2016 .
6. المؤتمر الدولي الاول للعلوم الجنائية والطب العدلي في العراق (1st FISC) في جامعة النهرين/ مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب في بغداد للفترة من 27-28 ايلول 2016.
7. المؤتمر النسوي الثالث- كلية العلوم للبنات جامعة بغداد بعنوان "المراه والعلوم في العراق" للفترة من 7-8 كانون الاول 2016.
8. المؤتمر التنسيقي الوطني الثاني للأمن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي لجامعة بابل في مركز النهرين للدراسات الاستراتيجية في بغداد للفترة من 16-18 نيسان 2017 .



9. المؤتمر العلمي السادس عشر - كلية الطب / جامعة بغداد تحت عنوان

"Originality, Distinction, Pioneering" للفترة من 29-30 تشرين الثاني 2017 .

10. المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الجنائية والطب العدلي في العراق في جامعة النهرين/ مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب في بغداد وتحت شعار " العلوم الجنائية تتوج انتصارات مؤسساتنا الأمنية في مكافحة الجريمة" للفترة من 6-7 كانون الأول 2017.

11. المؤتمر التنسيقي الوطني الثالث للأمن الكيميائي والبيولوجي والإشعاعي والنووي لجامعة بابل على قاعات مركز النهرين للدراسات الاستراتيجية في بغداد للفترة من 16-18 نيسان 2018 .

12. المؤتمر الدولي الأول للأمن وسلامة التطبيقات العلمية في الجامعة المستنصرية/ كلية العلوم وتحت شعار " تعزيز قدرات الامن والسلامة طريق نحو مجتمع آمن" للفترة من 26-27 أيلول 2018.

13. المؤتمر والمعرض الوطني - العاشر لبراءات الاختراع والنماذج الصناعية في الجامعة الامريكية في محافظة السليمانية بتاريخ 6-7 شباط 2019 .

14. المشاركة في المؤتمر والمعرض الثاني للاختراعات الذي اقامته العتبة العباسية المقدسة في محافظة كربلاء المقدسة بتاريخ 20-22 اذار 2019 .

15. المشاركة في المؤتمر الدولي الثالث لكلية الصيدلة / الجامعة المستنصرية في نيسان 2020 .

16. المؤتمر العلمي الدولي الأول للبحوث العلمية وبراءات الاختراع في الجامعة التقنية الوسطى/ المعهد الطبي التقني المنصور وتحت شعار " بالبحوث التقنية يزدهر التعليم العالي في العراق" للفترة من 26-27 تشرين الاول 2020.

17. المشاركة في المؤتمر والمعرض الثاني للاختراعات الذي اقامته الجامعة المستنصرية للفترة من 26-27 شباط 2020

18. المشاركة في مؤتمر العراق الخامس للنفط والغاز الذي اقامته وزارة النفط/ مركز البحث والتطوير النفطي للفترة من 26-28 تشرين الاول 2020.

19. المشاركة في المؤتمر الدولي لقسم الكيمياء 2020 المنعقد في كلية العلوم /الجامعة المستنصرية للفترة من 17-18 كانون الاول 2020 .

20. المشاركة في المؤتمر الدولي الاول للبحوث المتقدمة في العلوم الصرفة والتطبيقية لجامعة المثنى مع جامعة العلوم الماليزية للفترة من 24-25/ 3/ 2021 .

21. المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني لقسم الكيمياء 2022 المنعقد في كلية العلوم /الجامعة المستنصرية للفترة من 29-30 حزيران 2022 .

22. المشاركة في مؤتمر براءات الاختراع الأول لكلية الصيدلة في جامعة البصرة للفترة من 10-11 تشرين الثاني 2021.

23. المشاركة في المؤتمر الوطني الاول للسلامة والأمن الكيميائي والبيولوجي والإشعاعي والنووي في جامعة هولير الطبية -إقليم كردستان العراق للفترة من 2-3 اذار 2022 .

24. المشاركة في مؤتمر براءات الاختراع الثاني لكلية الصيدلة والسادس عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي في جامعة البصرة للفترة من 22-23 شباط 2023 .

25. المشاركة في المؤتمر والمعرض الثالث لبراءات الاختراع الثاني لكلية علوم الهندسة الزراعية في جامعة بغداد والثامن عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي للفترة من 28-29 شباط 2024 .

26. المشاركة في مؤتمر معرض كلية المستقبل الجامعة/ محافظة بابل للفترة من 17-21 شباط 2024 .

27. المشاركة في مؤتمر براءات الاختراع الثالث لكلية الصيدلة والتاسع عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي في جامعة البصرة للفترة من 9-10 نيسان 2025 .

28. المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي السادس لمعهد الهندسة الوراثية والتقنيات الحيوية للدراسات العليا- جامعة بغداد للفترة من 20-21 نيسان 2025 جامعة بغداد.



التفرغ العلمي

حصلت على تفرغ علمي من جامعة ساسيكس (Sussex University) في مدينة Brighton and Hove في المملكة البريطانية المتحدة لمدة سنة للفترة من 2011-2012 ، تم خلالها العمل على اربع انواع محاضرة جديدة لبروتين الاميلويد في مرضى الزهايمر (β -Amyloid in Alzheimer Disease) وشخصت باستخدام تقنيات مختلفة.

العمل الاداري واللجان:

1. مقررة مجلس كلية العلوم للفترة من 1995-1997 وللفترة من 2005-2007 .
2. مقررة مجلس قسم الكيمياء للعام 1997-1998 وللفترة من 2003-2004 .
3. عملت في اللجان الامتحانية في الكلية بنظاميها السنوي ونظام الساعات المعتمدة .
4. عملت في اللجنة الامتحانية المركزية للعام 1997-1998 في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وضمن الكادر الساند لقطاع العلوم الصرفة .
5. امينة مجلس الجامعة المستنصرية للفترة من 2012-2014 .
6. رئيسة اللجنة العلمية في قسم الكيمياء للفترة من 2016-2019 .
7. عضو مجلس قسم الكيمياء من 2012-2025 .
8. رئيسة اللجنة العلمية في قسم الكيمياء للفترة من 2022 و 2024-2025.

الانجازات العلمية

1. تم تسجيل تسع طفرات جينية جديدة تخص جينات انزيم GST في الأشخاص الطبيعيين (ذكور واثاث) والمریضات المصابات بسرطان الثدي لأول مرة بالعراق والشرق الاوسط والعالم في بنك الجينات الامريكي NCBI وبنك الجينات الياباني DDBJ وبنك الجينات الاوربي EMBI للعام 2015, اذ لم يتم تسجيل اي معلومة عن هذه التسلسلات في المواقع الجينية العالمية سابقا, اضافة الى اربع تسلسلات مسجلة عالميا وسجلت لأول مرة بالعراق والشرق الاوسط . ان تسجيل هذه التسلسلات بالموقع العالمي جعلها مرجع للباحثين في العالم ومحط مقارنة وهذا ما يعد مصدر قوة للبحث العلمي ورؤيا منيرة للباحث امام التطور العلمي الهائل في مجال البحوث في العالم لخدمة الانسانية.
2. تم تسجيل اربع طفرات جينية جديدة (طفرة لجين CYP19 ، وثلاث طفرات لجين CYP17) تخص انزيم ال- Aromatase في المریضات العراقيات المصابات ببطانة الرحم المهاجرة "Endometriosis" لأول مرة بالعراق والشرق الاوسط وربما لأول مرة بالعراق والشرق الاوسط وربما لأول مرة عالميا في بنك الجينات الامريكي NCBI وبنك الجينات الياباني DDBJ وبنك الجينات الاوربي EMBI في نيسان للعام 2016 .
3. تم تسجيل 23 طفرة جينية جديدة للذكور الاصحاء والمصابين بسرطان البروستات في محافظة ميسان وبعض محافظات جنوب العراق (البصرة وذي قار) ولأول مرة بالعراق والشرق الاوسط وربما لأول مرة عالميا في بنك الجينات الامريكي NCBI وبنك الجينات الياباني DDBJ وبنك الجينات الاوربي EMBI في تشرين الاول للعام 2016.
4. تم تسجيل 3 طفرات جينية جديدة لجين CYP1B1 لأول مرة في المجتمع العراقي والشرق الاوسط في بنك الجينات الامريكي NCBI وبنك الجينات الياباني DDBJ وبنك الجينات الاوربي EMBI في الاطفال المصابين بارتفاع ضغط العين الولادي (داء الزرقاء الخلقي الأولي) في 25 نيسان 2018.



براءات الاختراع

- 1- تم الحصول على براءة اختراع من وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقريب والسيطرة النوعية برقم 5637 وتاريخ 2019/ 1/24 تحت عنوان " طريقة جينية لتشخيص داء الزرقاء الخلقي الأولي باستخدام الأنزيم القاطع TaqI " .
- 2- تم الحصول على براءة اختراع من وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقريب والسيطرة النوعية برقم 788 في اذار 2021 تحت عنوان " طريقة التشخيص الجيني للكشف المبكر عن سرطان الثدي باستخدام جينات انزيم الكلوتاثيون -اس- ترانسفيريز المضاد للاكسدة (GSTM1 و GSTT1 و GSTP1 و GSTA1) " .
- 3- تم الحصول على براءة اختراع من وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقريب والسيطرة النوعية برقم 7274 وتاريخ 2022/ 4/19 تحت عنوان " استخدام انزيم CYP2R1 ناتج من تشفير جين مقابل CYP2R1 للتشخيص المبكر والدقيق لمرض تصلب الاعصاب المتعدد في الجهاز العصبي المركزي " .
- 4- تم الحصول على براءة اختراع من وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقريب والسيطرة النوعية برقم 7619 وتاريخ 2022/ 9/27 تحت عنوان " استعمال قشور الهيل لقتل الخلايا السرطانية SH-SY5Y من خلال تخليق جديد لدقائق الذهب النانوية " .
- 5- تم الحصول على براءة اختراع من وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقريب والسيطرة النوعية برقم 8437 وتاريخ 2025/ 8/21 تحت عنوان "استخدام جسيمات الذهب النانوية المستدامة المحملة لتثبيت الكاسباز في الانتباز البطاني الرحمي"

الأوسمة والميداليات

1. وسام الابداع عن المشاركة المؤتمر والمعرض الثاني لبراءات الاختراع لكلية علوم الهندسة الزراعية- جامعة بغداد والرابع عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي للفترة من 30-31 آذار 2021.
2. الميدالية الذهبية في مؤتمر ومعرض ارخميدس في روسيا وكتاب شكر من السفارة العراقية بتاريخ 2019/ 3/29.
3. - الميدالية الذهبية مع جائزة خاصة في المشاركة في المؤتمر والمعرض الدولي لبراءات الاختراع في اكسبو لندن بتاريخ 7 تشرين الثاني 2021 .
4. وسام الابداع عن المشاركة المؤتمر والمعرض الثالث لبراءات الاختراع لكلية علوم الهندسة الزراعية - جامعة بغداد والثامن عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي للفترة من 28-29 شباط 2024.
5. وسام الابداع عن المشاركة المؤتمر والمعرض الثالث لبراءات الاختراع لكلية الصيدلة - جامعة البصرة والتاسع عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي للفترة من 9-10 نيسان 2025.

التدريسات التي قمت بها

- من عام 1992-1998 عملت على تدريس المواد الاتية:
 1. الكيمياء الصناعية لطلبة المرحلة الرابعة عملي.
 2. الكيمياء العضوية والكيمياء الفيزيائية لطلبة المرحلة الثانية عملي



3. الكيمياء العامة لطلبة المرحلة الاولى نظري لطلبة نظام الساعات المعتدة في الجامعة المستنصرية – كلية العلوم.

- 2002-2008 : الكيمياء الحياتية لطلبة المرحلة الرابعة نظري وعملي في قسم الكيمياء .
- 2005-2007 : كيمياء الانزيمات لطلبة المرحلة الرابعة نظري وعملي في قسم علوم الحياة .
- 2008-2009 : الكيمياء الحياتية لطلبة المرحلة الثالثة نظري وعملي في قسم الكيمياء .
- 2009 والى الآن : الكيمياء الحياتية/ الايض الحياتي لطلبة المرحلة الرابعة نظري وعملي في قسم الكيمياء .

الدراسات العليا

1. كيمياء حياتية متقدمة لطلبة الماجستير في قسم الكيمياء .
2. كيمياء البروتينات لطلبة الماجستير في قسم الكيمياء .
3. كيمياء الانزيمات المتقدمة لطلبة الماجستير في قسم الكيمياء .
4. كيمياء الانزيمات المتقدمة لطلبة الماجستير في قسم علوم الحياة.
5. كيمياء الايض الحياتي المتقدم لطلبة الماجستير في قسم الكيمياء.
6. تخليق البروتينات لطلبة الدكتوراه في قسم الكيمياء.
7. تكامل الايض لطلبة الدكتوراه في قسم الكيمياء.
8. الترجمة الوراثية والتعبير الجيني لطلبة الدكتوراه في قسم الكيمياء.
9. الهرمونات والسايوكينات لطلبة الماجستير في قسم الكيمياء.

رسائل الماجستير التي اشرفت عليها :

1. Biochemical study of gallstones compositions in Iraqi patients.
2. Study of some antioxidants and other biochemical changes in the sera of patients with benign and malignant breast tumors.
3. Biochemical changes in Iraqi patients with chronic renal failure after renal dialysis.
4. An evaluation of antioxidants and oxidative stress in Iraqi patients with thyroid gland dysfunction.
5. Study of antioxidants, vitamins, oxidative stress, and trace elements in Iraqi patients with cardiovascular disease.
6. Study of hormonal variation, antioxidants, and oxidative stress in Iraqi women patients with polycystic ovary syndrome.
7. Evaluation of coenzyme Q10 and antioxidant vitamins in women with endometrial cancer.
8. Evolution of bone metabolism in sera of Iraqi transplant recipients.
9. Effect of gold nanoparticles on caspases levels in sera of endometriosis patients.
10. A hormonal study for diagnosing infertile women due to polycystic ovary syndrome.
11. Investigating the role of CHI3L1 in sera of Iraqi patients with osteoporosis.

اطارح الدكتوراه التي اشرفت عليها

1. Polymorphisms of Glutathione-S-Transferase genes in some Iraqi Population and breast cancer patients.
2. Association of GST genes polymorphism with prostate cancer in Missan population.
3. Association between antioxidant status and (CYP17, CYP19) genes polymorphism in endometriosis patients.



4. CYP1B1 gene polymorphism and some biochemical analysis associated with genetic glaucoma in Iraqi families.
5. The association of biochemical parameters and IL-10 gene polymorphism in a sample of Iraqi patients with prostate tumors.
6. In Silico Design novel PARP-1 inhibitors intended for breast cancer treatment with the employment of cell line cultures to investigate their anti- BRCA genes activity.
7. Investigation of IL-1 gene polymorphism and its association with ATPase and oxidative stress in multiple sclerosis patients.
8. CYP24A1 gene polymorphism and biochemical analysis associated with Multiple Sclerosis Disease.
9. 9. Impact of nanoparticles on the biochemical parameters in sera of patients with Multiple Sclerosis.
10. Effect of cold Atmospheric plasma on biochemical parameters of Hepatitis virus.
11. Study the oxidative stress and biochemical parameters of Hepatitis C virus before and after exposure to non-thermal plasma.
12. Evaluation of Neurofilament, Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein, Total antioxidant capacity, and some relevant factor levels in Iraqi patients with Multiple Sclerosis.
13. Investigation of the hormonal profile and enzymatic activity in Iraqi women diagnosed with PCOS.

النشاطات العلمية

1. الاشراف على مشاريع تخرج لاكثر من (60) طالبا من طلبة المرحلة الرابعة في قسم الكيمياء.
2. المشاركة في دورة التاهيل التربوي الرابعة للعام 1993/1992 بكتاب رئاسة الجامعة المستنصرية /كلية التربية ذي العدد 2440 بتاريخ 1993/8/5 .
3. شهادة مشاركة /هيئة التعليم التقني/ مركز تطوير الملاكات /Preparation for The TOEFL Test/ للفترة من 6-2008/4/30 .
4. تقييم علمي لرسالة طالبة الماجستير سوسن حسن كاظم الموسومة" دراسة انزيمية لانزيم اتالبيورين لمرضى الفشل الكلوي" بكتاب جامعة بابل / كلية الطب ذي العدد 3138 بتاريخ 2008/11/3 .
5. ترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للبنات ذي العدد 323 بتاريخ 2008/9/3 .
6. خبير علمي لرسالة طالبة الماجستير اشواق وهيب شاكر الموسومة" دراسة كيميائية حياتية عن البرولاكتين وهيموغلوبين HbA1c وبعض المتغيرات الاخرى في امصال المرضى المصابين بداء السكري من النوع الاول" بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للبنات ذي العدد 366 بتاريخ 2008/10/7 .
7. تقييم بحوث لترقية علمية الى مرتبة مدرس بكتاب هيئة التعليم التقني ذي العدد س/4094/20 بتاريخ 2010/6/1 .
8. تقييم بحوث لترقية علمية الى مرتبة مدرس بكتاب هيئة التعليم التقني ذي العدد س/7144/20 بتاريخ 2010/10/19
9. تقييم بحوث لترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب هيئة التعليم التقني ذي العدد س/1070/20 بتاريخ 2011/1/26 .
10. تقييم علمي ولغوي لرسالة طالب ماجستير الموسومة" هرمونات الغدة الدرقية والكورتيزول والبرولاكتين ومؤشر كتلة الجسم لدى مرضى السكري من النوع الثاني" بكتاب جامعة النهرين / كلية العلوم ذي العدد ع م ع/1931 بتاريخ 2011/5/31 .



11. تقييم بحوث لترقية علمية الى مرتبة مدرس بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم ذي العدد 872 س بتاريخ 2013/11/19.
12. تقييم بحوث لترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم ذي العدد س / 258 ت بتاريخ 2014/6/26.
13. ترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للنبات ذي العدد 571 /س بتاريخ 2014/5/28.
14. ترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للنبات ذي العدد 731 /س بتاريخ 2014/6/29.
15. تعضيد بحث بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للنبات ذي العدد 1075 س/2014/12/16.
16. ترقية علمية الى مرتبة مدرس بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للنبات ذي العدد 943 س/ بتاريخ 2014/11/3 .

نشاطات عام 2015

17. تقويم بحث للنشر بكتاب مجلة جامعة كركوك/ الدراسات العلمية ذي العدد 3626 بتاريخ 2015/3/15 .
18. خبير علمي لرسالة طالبة الماجستير نور الهدى خليل ابراهيم الموسومة" مستوى اللبتين والانسولين في مصول المرضى العراقيين المصابين بحصى المرارة " بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للنبات ذي العدد 28 / س بتاريخ 2015/1/12 .
19. تقويم علمي لاطروحة طالبة الدكتوراه ابتسام كريم محيسن الموسومة" دراسة مقارنة للانترلوكين-36 γ ، بارا اوكسونيز PON1 وبعض المتغيرات خلال العلاج لدى مريضات متلازمة تكيس المبايض العراقيات في محافظة ميسان " بكتاب جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ذي العدد 774 س بتاريخ 2015/5/31 .
20. تشكيل لجان استلال ابحاث الترقية للاستاذية والاستاذ المساعد والمدرس من القسم والكلية والجامعة ومن الجامعات الاخرى 2015 .
21. ترأس لجان مناقشة مشاريع بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة / قسم الكيمياء بكلية العلوم 2015
22. ترأس لجان مناقشة موضوع السمينار لطلبة الماجستير والدكتوراه / قسم الكيمياء بكلية العلوم 2015.
23. ترأس لجان الامتحان الشامل لطلبة الدكتوراه / بكلية العلوم/ الجامعة المستنصرية والجامعات الاخرى 2015 .
24. ترأس لجان اقرار مشاريع بحوث طلبة الدكتوراه / بكلية العلوم/ الجامعة المستنصرية والجامعات الاخرى 2015.
25. ترقية علمية الى مرتبة مدرس بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للنبات ذي العدد 438 / س بتاريخ 2015/5/13.
26. الاشتراك بدورة اساسيات الحاسوب وكيفية استخدام اللوحة الذكية للفترة من 25-29 كانون الثاني 2015 .

نشاطات عام 2016

27. رئيس لجنة اقرار مشروع بحث طالبة الدكتوراه شهلة عثمان العكيدي بكتاب الجامعة المستنصرية / كلية العلوم ذي العدد 46 بتاريخ 2016/1/12 .
28. المشاركة بالدورة العلمية التخصصية لتقنية (PCR) /كلية العلوم/الجامعة المستنصرية وللفترة من 22-2016/2/25 .
29. كايبس علمي لرسالة طالبة الماجستير سناء حسين علي والموسومة " Study of superoxide dismutase activity level with other biochemical parameters in Iraqi patients"
30. بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/جهاز الاشراف والتقويم العلمي/ ذي العدد ج ع س/ق/831 بتاريخ 2016/3/28 .



31. رئيس لجنة استلال لترقية علمية الى مرتبة استاذ بكتاب الجامعة المستنصرية /كلية العلوم /قسم الكيمياء ذي العدد 5ك بتاريخ 2016/3/28 .
32. لجنة تدقيق ملفات المتقدمين لنيل جائزة المستنصرية للعلوم والاداب من حملة الالقب العلمية استاذ واستاذ مساعد بكتاب رئاسة الجامعة المستنصرية / قسم الشؤون الادارية ذي العدد 862 بتاريخ 2016/2/24.
33. تقويم بحث للنشر في مجلة جامعة كركوك بكتابها ذي العدد 4125 بتاريخ 2016/6/22.
34. كابس علمي لاطروحة طالب الدكتوراه وسام محمود سعيدو الموسومة
"Effect of enviromental pollutants on male infertility A biochemical study"
بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/جهاز الاشراف والتقييم العلمي/ ذي العدد ج ع س/ق/1427 بتاريخ 2016/5/29 .
35. تقويم علمي لرسالة طالب ماجستير بعنوان "المستوى الدقيق لحمض الفوليك و فيتامين B12 والهوموسستين عند مرضى البهاق" بكتاب جامعة بابل /كلية الطب ذي العدد 908 بتاريخ 2016/10/4.
36. تقويم بحث لمجلة كلية التربية بالجامعة المستنصرية بكتابها ذي العدد 1/43/ع/ك بتاريخ 2016/10/9 .
37. تقويم بحث للمؤتمر النسوي الثالث لكلية العلوم للبنات بجامعة بغداد ذي العدد Bio/5 بتاريخ 2016/10/15.
38. تقويم علمي لرسالة طالب ماجستير بعنوان "المستويات والانماط الجينية المتعددة للانترلوكين -6 في مرضى التهاب المفاصل الرثوي في بابل" بكتاب جامعة بابل /كلية الطب ذي العدد 1000 بتاريخ 2016/11/1.
39. ترقية علمية الى مرتبة مدرس بكتاب جامعة ذي قار /كلية العلوم ذي العدد 64س بتاريخ 2016/11/14 .
40. تقويم علمي لرسالة طالب ماجستير بعنوان "دراسة انزيم التوليميريز وجين الجهد التاكسدي في مرضى السكري النوع الأول" بكتاب جامعة بابل /كلية الطب ذي العدد 1062 بتاريخ 2016/11/23.
41. لجنة استلال ترقية علمية الى مرتبة الاستاذية بكتاب الجامعة المستنصرية /كلية العلوم /قسم الكيمياء ذي العدد 28ك ج بتاريخ 2016/12/6 .
42. تقويم علمي لرسالة طالب ماجستير الموسومة " دراسة بعض مضادات الاكسدة والمتغيرات البيوكيميائية في امصال المصابين بالسرطان من جنوب العراق قبل وبعد تلقيهم العلاج الكيميائي والاشعاعي" بكتاب الجامعة المستنصرية / كلية التربية الاساسية ذي العدد 318 بتاريخ 2016./12/26.

نشاطات عام 2017

41. تقويم علمي لرسالة الماجستير الموسومة " مقارنة توصيفية للعلاقة بين هرمونات الغدة الدرقية وانزيمات الكبد في امراض الغدة الدرقية وامراض الكبد مع الاصحاء " بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ جهاز الاشراف والتقييم العلمي ذي العدد ج ع س/ق/251 بتاريخ 2017/1/31 .
42. تفرغ في مكتب المفتش العام لمدة يوم واحد ضمن اللجان التخصصية وتقييم الاداء بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي /مكتب المفتش العام/ قسم الشؤون الادارية والمالية ذي العدد 718 بتاريخ 2017/2/7 .
43. عضو اللجنة الجامعية لتقييم المجالات العلمية بجامعتنا حسب الامر الجامعي الصادر من الجامعة المستنصرية/ قسم البحث والتطوير ذي العدد 746 بتاريخ 2017/2/22 .



44. تقويم علمي لاطروحة الدكتوراه الموسومة " تأثير بعض الاوساط الابضية الثانوية على مستوى بعض هرمونات خلايل بيتا بنكرياس " بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ جامعة تكريت / كلية العلوم بكتابها ذي العدد 3/س/ 119 بتاريخ 2017/1/31 .
45. رئيسة لجنة مناقشة خطة مشروع بحث طالبة الدكتوراه اسراء فاضل عسكر في جامعة بغداد /كلية العلوم بكتابها ذي العدد 271/22 بتاريخ 2017/4/6 .
46. ترقية علمية الى مرتبة استاذ في جامعة بغداد/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم بكتابها ذي العدد ت ع/55 بتاريخ 2017/3/9 .
47. مناقشة خطة بحث طالبة الدكتوراه (اسراء فاضل عسكر) بكتاب جامعة بغداد /كلية العلوم للبنات ذي العدد 22 / 2071/ بتاريخ 2017/4/6 .
48. عضو لجنة جمع تبرعات للحشد الشعبي المقدس والجيش العراقي الباسل بكتاب كلية العلوم ذي العدد 2665 بتاريخ 2017/5/16 .
49. ترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب جامعة بغداد /كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم ذي العدد ت ع / 90 بتاريخ 2017/5/3 .
50. ترقية علمية الى مرتبة استاذ بكتاب جامعة تكريت /الترقيات العلمية المركزية ذي العدد 3/س/ 586 بتاريخ 8/17/ 2017 .
51. ترقية علمية الى مرتبة استاذ بكتاب جامعة تكريت /الترقيات العلمية المركزية ذي العدد 236/س/ بتاريخ 10/18/ 2017 .
52. عضو لجنة مناقشة موضوع السمنار لطلبة الدكتوراه في قسم الكيمياء للعام الدراسي 2017/2016 للفترة من 9- 2017/5/10 .

نشاطات عام 2018

54. رئيس لجنة اقرار مشروع بحث طالبة الدكتوراه فاطمة عبد الحميد محمد امين في قسم الكيمياء للفترة من 4- 2018/1/18 بكتاب كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 11 بتاريخ 2018/1/3 .
55. ترقية علمية الى مرتبة استاذ بكتاب جامعة تكريت /الترقيات العلمية المركزية ذي العدد 3/س/ 843 بتاريخ 5/30/ 2018 .
56. عضو لجنة اقرار مشروع بحث طالب الدكتوراه محمد شامل علي حسين في قسم الكيمياء للفترة من 4-1/18/ 2018/ بكتاب كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 11 بتاريخ 2018/1/3 .

نشاطات عام 2019

57. ضيف علمي لرسالة طالب الماجستير والموسومة " تقييم بعض معلمات مضادات الاكسدة وعلاقتها بمستقبلات الهرمون لدى النساء المصابات بسرطان الثدي" بكتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ جهاز الاشراف والتقويم العلمي/ ذي العدد ع س/ ق/ 38 بتاريخ 2019/1/8 .
58. خبير علمي لاطروحة طالب دكتوراه والموسومة " تقييم الابلين ، وتعدد النمط الوراثي لانزيم الكلوتاثيون S- ترانسفيريز وبعض المتغيرات الكيمو حيوية لمرضى تضخم الاطراف " بكتاب جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات/ ذي العدد 17 س بتاريخ 2019/1/10 .



59. خبير علمي لرسالة طالب الماجستير والموسومة " تقدير تأثير ادوية مضادات السكري على فعالية انزيم الأستيل كولين استريز ومستقبلاته في مرضى السكري " بكتاب جمعة بغداد / كلية العلوم للبنات / ذي العدد 76/ س بتاريخ 2019/2/7 .

60. عضو لجنة اقرار مشروع بحث طالبة الدكتوراه شيما عبد الستار سعود في قسم الكيمياء للفترة من 10-11/14-2019 / بكتاب كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 1498 بتاريخ 2019/10/13 .

61. رئيس لجنة اقرار مشروع بحث طالب الدكتوراه اياد شلاكة فضاله في قسم الكيمياء للفترة من 10-11/14-2019 / بكتاب كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 1498 بتاريخ 2019/10/13 .

62. رئيس لجنة اقرار مشروع بحث طالبة الدكتوراه محمد مهدي سامي في قسم الكيمياء للفترة من 10-11/14-2019 / بكتاب كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 1498 بتاريخ 2019/10/13 .

63. عضو لجنة امتحان شامل وقرار مشروع بحث طالبة الدكتوراه غادة سلام حامد في قسم الكيمياء /كلية العلوم للبنات للفترة من 12-1/26-2019 / بكتاب كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد ذي العدد 6821 /22 بتاريخ 2019/12/24 .

نشاطات عام 2020

64. رئيس اللجنة العلمية لبراءات الاختراع في المؤتمر العلمي الدولي الأول للبحوث العلمية وبراءات الاختراع في الجامعة التقنية الوسطى/ المعهد الطبي التقني المنصور للفترة من 26-27 تشرين الاول 2020.

65. عضو اللجنة العلمية في المؤتمر الدولي الأول لقسم الكيمياء 2020 المنعقد في كلية العلوم /الجامعة المستنصرية للفترة من 17-18 كانون الاول 2020 .

66. عضو اللجنة التحضيرية في المؤتمر الثاني لكلية علوم الهندسة الزراعية في جامعة بغداد والرابع عشر لمركز الابتكار والابداع العراقي المنعقد في كلية الزراعة/جامعة بغداد للفترة من 30-31 اذار 2021 .

67. رئيس لجنة استلال رسالة طالب الماجستير كريم سالم عبود بكتاب قسم الكيمياء ذي العدد ك د ع/155 بتاريخ 2021/3/22 .

نشاطات عام 2021

68. عضو لجنة امتحان شامل لطالبة الدكتوراه هبة جمعة ياسين في كلية التربية ابن الهيثم – جامعة بغداد بكتابهم المرقم د ع /7093 بتاريخ 2021-12-5.

69. عضو لجنة امتحان شامل لطالبة الدكتوراه رهام خلون ابراهيم في كلية العلوم للبنات – جامعة بغداد بكتابهم المرقم 4617/22 بتاريخ 2021-9-29.

70. خبير علمي لرسالة طالب ماجستير والموسومة " Estimation the effect of cupper nanoparticles on the levels of some antioxidant enzymes to eliminate inflammatory damages " بكتاب جامعة بابل / كلية العلوم / ذي العدد س/508 بتاريخ 2021/10/5 .

71. خبير علمي لاطروحة طالب دكتوراه والموسومة " Clinical approach and diagnosis tool for early detectionof L-F ABP, IL-6, and COX-2 in patients acute kidney injury folloing cardiac catheterization " بكتاب جامعة تكريت / كلية العلوم / ذي العدد 3س/534 بتاريخ 2021/9/21 .



72. تقييم بحث علمي في مجلة ضمن مستوعب سكوياس "Scientific Reports" بعنوان "Bioactive compounds from monothecha buxifolia inhibit the growth of hepatocellular carcinoma cells" بتاريخ 2021-9-8

نشاطات عام 2022

69. خبير علمي لرسالة طالب ماجستير والموسومة " تقدير مستوى الفسفاتين والبروكرانيولين في مرضى الاعتلال العصبي المحيطي السكري كعوامل دالة على المرض " بكتاب جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات/ ذي العدد س/753 بتاريخ 2022/01/25 .
70. عضو لجنة علمية خاصة بمسابقة كلية العلوم للبحوث المتميزة بكتاب كلية العلوم – الجامعة المستنصرية ذي العدد م ب 2726 بتاريخ 2022-5-29 .
71. خبير علمي لرسالة طالب دكتوراه والموسومة " Certain immunochemical prognostic criteria of recovered subjects after COVID-19 infection " بكتاب الجامعة التقنية الوسطى / كلية التقنيات الصحية والطبية بغداد ذي العدد 3375/3 بتاريخ 2022/60/12 .
72. عضو لجنة امتحان شامل لطالبة الدكتوراه (هالة باهر حمادي حمد) بكتاب جامعة بغداد – كلية العلوم للبنات ذي العدد 3917/22 بتاريخ 2022-8-7 .
73. خبير علمي لرسالة طالب ماجستير والموسومة " Study the electrolyte imbalance and anti-natriuretic effect of insulin in type 2diabetic mellitus " بكتاب الجامعة التقنية الوسطى / كلية التقنيات الصحية والطبية بغداد ذي العدد 4490/3 بتاريخ 2022/08/31 .
74. عضو هيئة تحرير مجلة الفارابي للعلوم الطبية في كلية الفارابي الجامعة بتاريخ 2022-12-4 .

نشاطات عام 2023

75. ترقية علمية الى مرتبة استاذ مساعد بكتاب جامعة زاخو /كلية العلوم ذي العدد D/Sc/1228 بتاريخ 2320/01/10 .
76. مقوم علمي لبحث في مجلة Egyptian Journal of Chemistry عام 2023.

نشاطات عام 2024

77. مقوم علمي لبحث في مجلة اوروك / جامعة اوروك بكتابهم ذي العدد 19-2 في 2024/02/03 .

نشاطات عام 2025

78. رئيس لجنة امتحان شامل بموجب الامر الاداري الصادر من كلية العلوم ذي العدد 1520 بتاريخ 24-11-10 .



79. زيارة علمية الى مصنع البطاريات الكائن في بغداد – الوزيرية مع مجموعة من اساتذة وطلبة المرحلة الرابعة في قسم الكيمياء – كلية العلوم بكتاب وزارة الصناعة والمعادن – الشركة العامة لصناعة السيارات والمعدات – قسم ادارة الموارد البشرية ذي العدد 9851 /06 في 2025/06/12 .

80. زيارة علمية الى وزارة الكهرباء دائرة التدريب وبحوث الطاقة/ قسم التدريب مع مجموعة من اساتذة وطلبة المرحلة الرابعة قسم الكيمياء – كلية العلوم بكتابهم ذي العدد 5255 /5 في 2025/05/21 .

مناقشات رسائل الماجستير واطارح الدكتوراه

ت	الاسم	عنوان الرسالة او الاطروحة	نوعها	الكلية/ الجامعة
1	رواء مؤيد محمد ضياء	الانترلوكين 6 ، النواتج المسكرة والحالة التاكسدية عند العراقيات اليافعات المصابات بداء السكري من النوع الاول	ماجستير	كلية العلوم للبنات/ جامعة بغداد
2	زهراء عبد العزيز تركي	Synthesis of novel urease inhibitors and application to some urease producing bacteria	ماجستير	كلية العلوم /جامعة النهريين
3	زينب رشيد حميد	دراسة تأثير التدخين على بعض المعايير الدموية والكيموحيوية لدى مرضى السكري النوع الثاني	ماجستير	كلية العلوم /الجامعة المستنصرية
4	هبة رجاء طاهر	دراسة كيموحيوية حول تأثير الكيرستينو اوليكومير كبير وانثوسيانيدين على النساء المصابات بتصلب الشرايين بعد سن الياس	ماجستير	كلية التربية ابن الهيثم/ جامعة بغداد
5	منى محمد زيدان	فصل وتنقية وتوصيف انزيم الليبوكسيجينيز من لحم الدجاج المحلي	ماجستير	كلية التربية الاساسية/ الجامعة المستنصرية
6	بشرى عريبي فاضل	علاقة الجهد التاكسدي مع بروتين الاستيوبونتين في مرضى السكر النوع الثاني الذين يعانون من متلازمة الانسداد الحاد	ماجستير	كلية الطب/ جامعة بابل
7	ميس وعد عبد اللطيف	Study and measurement of aromatase inhibition in postmenopausal patients in breast cancer	ماجستير	كلية العلوم/ جامعة النهريين
8	نصير جواد كاظم	Alkaloid compounds investigation of some medical plants and their biological activities	دكتوراه	كلية العلوم/ جامعة الكوفة
9	اكفاء مزر عبد كسار	تحضير وتقييم دقائق الذهب النانوية على سرطان الثدي خارج الجسم	دكتوراه	كلية العلوم/ الجامعة المستنصرية
10	رشا زهير جاسم	دراسة دور الانترلوكين-36 كما وحامض السيليك كمؤشرات كيموحيوية جديدة في مصل دم مريضات عراقيات مصابات بهجرة بطانة الرحم في بغداد	دكتوراه	كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة بغداد
11	بهاء مالك عبد الكريم	Determination of some pollutants in effluent of water treatment strains for petroleum refinery project by different analytical techniques	دكتوراه	كلية العلوم / الجامعة المستنصرية
12	نجلاء قاسم مفتن	Polymorphism of glutathione S-Transferase in Iraqi population	دكتوراه	كلية العلوم/ الجامعة المستنصرية
13	ايمان محمد جبر	Biochemical and molecular study of the <i>in vitro</i> fertilization	دكتوراه	كلية العلوم/ جامعة الكوفة
14	ليث احمد يعقوب	Antidiabetic activity of zinc oxide and gold nanoparticles on alloxan induced diabetic rats	دكتوراه	كلية العلوم /جامعة بغداد
15	حيدر صادق عبد الحسن	A search for potential clinical biomarker for diagnosis/prognosis of chronic	دكتوراه	كلية العلوم / جامعة النهريين



كلية العلوم / جامعة بابل	ماجستير	A study of the effect Glibenclamide on lipid profile, lipid peroxidation and Arachidonate 15-lipoxygenase activity in sera of Iraqi diabetic patients	حيدر خابط عيود	16
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Association of GST genes polymorphism with prostate cancer in Missan Prevalence	يسرى صبري عبد الصاحب	17
كلية العلوم / جامعة الكوفة	دكتوراه	Study the biochemical bases of primary Parkinson's disease	منتظر محمد علي حاتم	18
كلية العلوم / جامعة بغداد	دكتوراه	Vitamin D status and its receptor genes polymorphism in relation to glucose metabolism in Diabetes Mellitus patients in Iraq.	سيف الدين زمان صاحب	19
كلية الطب / جامعة بابل	ماجستير	Evaluation of retinol binding protein 4 and endothelial nitric oxide synthase polymorphism G894T in diabetic nephropathy.	أحمد عبد الجبار عباس	20
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	The association between antioxidant status and (CYP17,CYP19) genes polymorphism in endometriosis patients	تماره سامي ناجي	21
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	Evaluation of Coenzyme Q10 and antioxidant vitamins in women with endometrial cancer	رنا خضير جاسم	22
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Interactions of magnetic nanoparticles with proteins and its biochemical applications	حبيبه خضير عبد السادة	23
كلية الطب / جامعة بابل	ماجستير	Molecular and biochemical study of sulfotransferase enzyme predicting the response for minoxidil in patients of androgenic alopecia	رغد نوري عبد ظاهر	24
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Polymorphism of aromatase (CYP19) gene in acromegaly Iraqi population	اقبال حنش ضفير	25
كلية التربية / جامعة القادسية	دكتوراه	Detection of some tumor associated genes in circulating cell free DNA as tumor marker for Iraqi patients with breast cancer	سندس كريم حمزه	26
كلية العلوم / جامعة النهرين	ماجستير	Study the effect of cytochrome P450 3A4 (CYP3A4) enzyme concentration in breast cancer premenopausal and its relation with tamoxifen drug	ابراهيم وليد مهدي	27
كلية العلوم للنبات / جامعة بغداد	دكتوراه	تنقية وتوصيف انزيم الارجينيز ومستوى النايتريك اوكسيد للعراقيين من مرضى السكري النوع الثاني	نور نيف عوده السعدي	28
كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة الانبار	ماجستير	The effect estimate oral medications anti diabetic inhibitory of amino acids oxidase enzyme	رؤى حسن كاظم	29
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	CYP1B1 gene polymorphism and biochemical analysis associated with congenital glaucoma in som Iraqi families	سوزان جبير عباس	30
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Synthesis and biochemical application of new Heterocyclic compounds	صادق عبد الرضا عبد هندي	31
كلية العلوم / جامعة بغداد	دكتوراه	Genetic study of lipoprotein lipase and Apo lipoprotein C-II in smokers and non smokers males	رضاب ابراهيم محمد	32
كلية العلوم / جامعة بغداد	دكتوراه	association of Arginase genetic polymorphism with atherosclerosis in Iraqi patients	سهاد عبد العزيز ابراهيم	33
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	Biosynthesis of metabolic nanoparticles using plant and study biochemical properties	منتظر علي مهدي علي	34



كلية العلوم / جامعة الانبار	دكتوراه	Changes in metabolic parameters during growth hormone treatment in children with GH deficiency	مثال رياض ضبع	35
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	Developing the criminal investigation study of fingerprints age determination and its correlation with diabetes	محمد ماجد خزعل	36
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Analytical and biochemical study of drugs and addictive Iraqi people	رولا صباح ناصر علي	37
كلية التقنيات الاحيائية / جامعة النهرين	دكتوراه	Pharmacogenomics and genetic polymorphism of LDL-R, APOB-100 and PCSK9 in Iraqi patients with Atherosclerosis	شيماء يوسف عبد الفتاح	38
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	Evaluation of Insulin-like growth factor -binding protein -3 and some biochemical parameters in sera and saliva of children and adolescents with short stature.	سجى صباح فالح	39
كلية الطب / جامعة بابل	دكتوراه	Evaluation of circulating microRNAs by studying the mir-320b and mir-559 as biomarkers in recurrent pregnancy loss in Iraqi women	زينه عبد الامير مهدي كاظم	40
كلية العلوم / جامعة تكريت	دكتوراه	تنقية انزيم N-acetyl-beta-D-Glucosaminidase ودراسة بعض المتغيرات الكيموحيوية لمرضى الفشل الكلوي المزمن في محافظة صلاح الدين	يوسف حسن حسين دخيل	41
كلية العلوم / جامعة بغداد	ماجستير	Study the prognosis indication of Nesfatin-1 for the coronary artery disease in the non- alcoholic fatty liver disease patients	محمد صفاء محمود	42
كلية الطب / جامعة النهرين	دكتوراه	Study the micro RNA-373 , Vascular Endothelial Growth Factor and cyclin D1 Levels for Early Diagnosis of Breast cancer	انمار رياض رحيم احمد	43
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Preparation and optimization of DNA extraction kit and study of the CYP1A2 gene polymorphism in patients with breast cancer	شهد عادل جارالله	44
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Effect of cold atmospheric plasma on biochemical parameters of Hepatitis virus	زهراء عبد العزيز تركي عبد	45
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Impact of nanoparticles on the biochemical parameters in sera of patients with multiple sclerosis	ندى ناظم احمد	46
قسم العلوم التطبيقية / الجامعة التكنولوجية	ماجستير	Assessment of tenascin-C and aurora A kinase serum levels in Iraqi patients with breast cancer	ابناس صلاح شاكر	47
كلية العلوم للنبات / جامعة بغداد	ماجستير	تأثير هرمون النمو على مستوى بعض الانترلوكينات للمرضى المصابين بنقص هرمون النمو	صفاء فاضل شنين	48
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	Early diagnosis tumor markers in ovarian carcinomas using Raman technique	مهدي هادي شولي	49
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	In Silico Design novel PARP-1 inhibitors intended for breast cancer treatment with the employment of cell line cultures to investigate their anti BRCA genes activity.	عباس كريم محمد صادق سعيد	50
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Evaluation of neurotransmitters and nano antioxidants in sera of patients with drug addiction.	مصطفى حضير عباس رشيد	51
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	The effect of pro- and anti-inflammatory cytokines on skin diseases in children	اسراء حميد خميس	52



كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Study the oxidative stress and biochemical parameters of hepatitis C virus before and after exposure to non-thermal plasma	سليمه كريم احمد ذياب	53
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	The Effect of pro and Anti-inflammatory Cytokines on Skin Diseases in Children	اسراء حميد خميس	54
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	ماجستير	Effect of Gold Nanoparticles on Caspases Levels in Sera of Endometriosis Patients	تبارك نزار علاء السادة	55
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Biochemical and Morphological Alterations Caused by Biosynthesized Gold Nanoparticles Using Eruca sativa in Animal Samples	عبدالله محسن هريز سعيد	56
كلية العلوم / الجامعة المستنصرية	دكتوراه	Evaluation of Neurofilament, Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein, Total Antioxidant Capacity, and Some Relevant Factor Levels in Iraqi Patients with Multiple Sclerosis	مروة سعد	57

ندوات علمية

- المشاركة في ندوة وتحت عنوان ((افاق التعاون العلمي بين المراكز البحثية والمؤسسات الخدمية في مجال الفحص الجنائي)) في مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب / جامعة النهرين في 2014 /11/11 .
- المشاركة في ندوة وتحت عنوان ((واقع الدراسات العليا في القسم)) في قسم الكيمياء / كلية العلوم / الجامعة المستنصرية في 8-9 نيسان 2015 .
- المشاركة في ندوة وتحت عنوان ((الخلايا الجذعية السرطانية.. نظرية جديدة في نشوء السرطان)) في المركز العراقي لأبحاث السرطان والوراثة الطبية / الجامعة المستنصرية في 2015 /5/26 .
- المشاركة في ندوة وتحت عنوان ((تدريب وتطوير المهارات والكوادر البشرية محدودة المسؤولية في العراق)) في قسم ضمان الجودة في كلية العلوم / الجامعة المستنصرية في 2015 /10/6 .
- المشاركة في دورة وتحت عنوان ((الدورة العلمية التخصصية لتقنية PCR)) في كلية العلوم / الجامعة المستنصرية في 2016 /2/25-22 .
- المشاركة في ندوة وتحت عنوان ((الارتقاء بآداء التعليم الجامعي باستخدام التعليم الالكتروني وتكنولوجيا التعليم الحديث)) في وحدة التعليم المستمر / كلية العلوم / الجامعة المستنصرية في 2016 /3/22 .
- المشاركة في الندوة الموسومة ((ادارة ومعالجة النفايات الطبية)) وضمن نشاطات الفريق الوزاري للامن والسلامة الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية CBRN المقامة في قسم التحليلات المرضية /المعهد الطبي التقني / المنصور بتاريخ 2017/12/14 .
- المشاركة في الندوة الموسومة ((مرض تصلب الأعصاب المتعدد MS)) وضمن نشاطات قسم التحليلات المرضية في كلية النسر الجامعة بتاريخ 2017/12/23 .
- المشاركة مع الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية – مديرية براءات الاختراع والنماذج الصناعية بندوة في كلية العلوم – الجامعة المستنصرية بعنوان " آلية كتابة وتقديم طلب براءة اختراع محلي ودولي" بتاريخ 2023-5-14
- المشاركة كمحاضر في ندوة " المادة الحمراء...المولود المعجزة في ارض العرب... كهرباء ابدية وطاقة لاتنفذ" في كلية العلوم – الجامعة المستنصرية بتاريخ 2023-05-20 .

ورش عمل

- المشاركة في الورشة المركزية الاولئك CBRN بعنوان ((الامن والامان الحيوي والكيميائي والاشعاعي والنووي)) في الجامعة المستنصرية عام 2015 .



2. المشاركة في ورشة عمل المعهد الطبي التقني- المنصور وتحت عنوان ((الامن والامان الحيوي)) في الجامعة التقنية الوسطى في 2015 /5/6 .
3. المشاركة في ورشة عمل الجامعة المنتجة / رئاسة الجامعة المستنصرية بتاريخ 2015/4/30 .
4. المشاركة في ورشة عمل للـ CBRN بعنوان ((السلامة والامن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي في المختبرات الاكاديمية)) في جامعة بابل عام 2015 .
5. المشاركة في ورشة عمل بالتعاون مع هيئة الرقابة الوطنية/ الفريق الوطني لـ CBRN ودائرة البحث والتطوير/ وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بعنوان ((الامن والامان الحيوي والكيميائي والاشعاعي والنووي في المختبرات الجامعية)) في الجامعة المستنصرية للفترة من 2015 /12/10-9 .
6. المشاركة في ورشة عمل التي اقيمت في كلية العلوم الجامعة المستنصرية تحت عنوان "هيكيلية ومهام لجان الأمن والسلامة الكيميائية والبايولوجية والأشعاعية والنوية في الجامعات" بتاريخ 2017/10/16.
7. المشاركة في ورشة عمل التي اقيمت في المعهد الطبي التقني/ الجامعة التقنية الوسطى تحت عنوان " ادارة ومعالجة النفايات الكيميائية " بتاريخ 2017/12/14 .
8. المشاركة في ورشة عمل التي اقيمت في نقابة الأكاديميين العراقيين تحت عنوان " الاستاذ الزائر Fulbright " بتاريخ 2018/11/14 .
9. المشاركة في ورشة عمل التي اقيمت في جامعة البصرة –كلية العلوم بعنوان "RNA: THE MAGIC MOLECULES " بتاريخ 2022.
10. المشاركة في ورشة عمل التي اقيمت في كلية العلوم الجامعة المستنصرية تحت عنوان " المخدرات افة اليوم وضياح المستقبل " 20 تشرين الثاني 2024.

الشهادات التقديرية

1. شهادة تقديرية/ المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم / الجامعة المستنصرية / للفترة من 10/9 شباط 2010 لالقاء بحث بعنوان "Study the relation between vitamin E and some biochemical changes in patients with type 2 DM " .
2. شهادة تقديرية/ المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم / الجامعة المستنصرية / للفترة من 10/9 شباط 2010 لالقاء بحث بعنوان " صورة الدهون والاحماض الدهنية الحرة في المرضى العراقيين المصابين بالفشل الكلوي المزمن بعد عملية غسل الكلية" .
3. شهادة تقديرية / المؤتمر الثاني لكلية الصيدلة/ الجامعة المستنصرية للفترة من 30-31 اكتوبر 2013.
4. شهادة تقديرية/ الدورة التأهيلية الرابعة /مركز تطوير طرق التدريس والتدريب /الجامعة المستنصرية / للفترة من 1993/7/27 لغاية 1993/8/3 .
5. شهادة تقديرية/ الورشة المركزية الاولى للـ CBRN بعنوان " الامن والامان الحيوي والكيميائي والاشعاعي والنووي / الجامعة المستنصرية للفترة من 2015/12/10-9 .
6. شهادة تقديرية/ ورشة السلامة والامن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي/ جامعة بابل للفترة من 23-24 كانون الاول 2015 .
7. شهادة تقديرية/ تقدير مستوى الفيتامينات المضادة للاكسدة والشد التاكسدي في امصال المدخنين وغير المدخنين من طلبة المرحلة الرابعة في قسم الكيمياء/ كلية العلوم - الجامعة المستنصرية بتاريخ 2015/5/10 .
8. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر التنسيقي الوطني الاول للامن الكيميائي والبايولوجي /جامعة بابل للفترة من 16-17 نيسان 2016.



9. شهادة تقديرية متضمنة شكر وتقدير من عميد كلية التقنيات الصحية والطبية/ الجامعة التقنية الوسطى بتاريخ 2017/1/3 .
10. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر التنسيقي الوطني الثاني للامن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي /جامعة بابل للفترة من 16-18 نيسان 2017.
11. شهادة تقديرية / شكر وتقدير للمشاركة في ورشة عمل (السلامة والامن الكيميائي داخل مختبرات قسم الكيمياء) بتاريخ 2017/4/12 .
12. شهادة تقديرية من عميد كلية العلوم/ الجامعة المستنصرية للمشاركة المتميزة في ورشة عمل " السلامة والأمن الكيميائي داخل مختبرات قسم الكيمياء" بتاريخ 2017 /4 /12 .
13. شهادة تقديرية من كلية العلوم/ جامعة بغداد للدور الفاعل في اقامة الندوة العلمية الموسومة "ظاهرة تربية وذبح الحيوانات في شوارع بغداد والامراض الخطرة الناجمة عنها" بتاريخ 2017/5/4 .
14. شهادة تقديرية للمشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الجنائية والطب العدلي في العراق في جامعة النهرين/ مركز الدنا العدلي للبحث والتدريب في بغداد للفترة من 6-7 كانون الأول 2017.
15. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر التنسيقي الوطني الثالث للامن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي /جامعة بابل للفترة من 16-18 نيسان 2018.
16. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الأول للبحوث العلمية وبراءات الاختراع/ الجامعة التقنية الوسطى / المعهد الطبي التقني - المنصور للفترة من 26-27 تشرين الأول 2020.
17. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر العراق الخامس للنفط والغاز /مركز البحث والتطوير النفطي /وزارة النفط للفترة من 26-28 تشرين الاول 2020 .
18. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر الدولي لقسم الكيمياء 2020 المنعقد في كلية العلوم /الجامعة المستنصرية للفترة من 17-18 كانون الاول 2020 .
19. شهادة مشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الطبية المنعقد في جامعة العميد في كربلاء المقدسة للفترة من 17-18 تشرين الثاني 2021 .
20. شهادة تقديرية/ المشاركة في المؤتمر الدولي الاول مع كلية العلوم الجامعة الماليزية 2021 المنعقد في كلية العلوم / جامعة المثنى للفترة من 24-25 كانون الاول 2021 .
21. شهادة تقديرية/ لاقاء بحث في المؤتمر الوطني الاول للسلامة والأمن الكيميائي والبايولوجي والإشعاعي والنووي في جامعة هولير الطبية - إقليم كردستان العراق للفترة من 2-3 اذار 2022 .
22. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان "Basic of coating& nanocoating technology" في كلية العلوم – جامعة البصرة بتاريخ 26 كانون الثاني 2022 .
23. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " Carbon fibers, Nano fibers & Nano tubes sources, production and recent applications" في كلية العلوم – جامعة البصرة بتاريخ 29 أيار 2022 .
24. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " الحمى النزفية ... الوقاية والسيطرة من منظور الصحة الواحدة " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابتكار بتاريخ 13 حزيران 2022 .
25. شهادة مشاركة لاقاء محاضرة بعنوان " Crimean-Congo Haemorrhagic Fever in Iraq 2022" في كلية العلوم – جامعة البصرة بتاريخ 15 حزيران 2022 .
26. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " الثقافة البصرية وعيوب الابصار " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابتكار بتاريخ 20 حزيران 2022 .



27. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " تطبيقات تقنية النانو في الطب الحيوي " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 4 تموز 2022 .
28. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " رؤى وطموحات وآفاق المؤتمر التأسيسي لمجلس الابداع والابتكار العربي " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 20 ايلول 2022 .
29. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " كيمياء النقرة وبعض تطبيقاتها " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 13 تشرين الاول 2022 .
30. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " الابداع والابتكار " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 3 تشرين الأول 2022 .
31. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " اهمية الابداع والابتكار في مجالات الطاقة المتجددة " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 17 تشرين الأول 2022 .
32. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " جائزة نوبل 2022 وعجائب ميكانيكا الكم " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 12 كانون الأول 2022 .
33. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " واقع ومستقبل البوليمرات في القرن الحادي والعشرين " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 26 كانون الاول 2022 .
34. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " سمنة الاطفال وجائحة الاندومي " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 9 كانون الثاني 2023 .
35. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " الجهاز العراقي المبتكر للوثب العمودي " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 23 كانون الثاني 2023 .
36. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " أهمية فحص ومعايرة الأجهزة الطبية " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 6 شباط 2023 .
37. شهادة مشاركة في ندوة بعنوان " النباتات الطبية البرية المستخدمة في الطب التقليدي في اقليم كردستان " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 28 تشرين الثاني 2022 .
38. شهادة مشاركة في لقاء ندوة بعنوان " تطوير ادارة النفايات الكيماوية في قسم الكيمياء " ضمن التعليم المستمر بتاريخ 18 نيسان 2024 .
39. شهادة مشاركة في لقاء ندوة بعنوان " المخاطر الجسيمة للمخدرات في المجتمع العراقي " ضمن التعليم المستمر بتاريخ 24 نيسان 2025 .
40. شهادة مشاركة في لقاء ندوة بعنوان " الممارسات الحكيمة داخل المختبر والتعامل السليم مع المواد الكيماوية والتخلص منها " ضمن التعليم المستمر بتاريخ 28 تشرين الثاني 2022 .

شهادة مشاركة دولية

المشاركة مع مختبرات سانديا الدولية في سلسلة ندوات لمدة ثلاث أشهر (اذار -نيسان -ايار) للعام 2017 تحت عنوان " Webinar Iraq/ USA " بخصوص الأمن والأمان الكيميائي في المؤسسة التعليمية (قسم الكيمياء- الكلية - الجامعة) وشهادة ممنوحة من قبل

International Biological and Chemical Threat Reduction



محاضرات علمية

1. القاء محاضرة علمية في كلية العلوم /الجامعة المستنصرية بعنوان ((تقدير مستوى الفيتامينات المضادة للاكسدة والشد التاكسدي في امصال المدخنين وغير المدخنين من طلبة المرحلة الرابعة في قسم الكيمياء)) بتاريخ 5/10/ 2015 ، استنادا الى توصيات الندوة العلمية الاولى التي نظمتها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ المركز الوطني الريادي لبحوث السرطان بالتنسيق مع وزارة الصحة والمركز البحثي للسرطان في جامعة اوكسفورد البريطانية حول بناء الاستراتيجية الوطنية للسيطرة على سرطان الرئة في العراق.
2. القاء محاضرة بعنوان " مناقشة الخطط الدراسية " بكتاب كلية العلوم/ شعبة ضمان الجودة ذي العدد ش ج/670 بتاريخ 2015/9/7 .
3. القاء محاضرة بعنوان " الاستبيان لمدى معرفة العاملين في مختبرات قسم الكيمياء في الجامعة المستنصرية بموضوع ال-CBRN بتاريخ 2016/12/28 .
4. القاء محاضرة بعنوان " تكنولوجيا الهندسة الوراثية والعلاج الجيني" في كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم / جامعة بغداد بتاريخ 2017/3/6 .
5. القاء محاضرة في المعهد الطبي التقني/ الجامعة التقنية الوسطى تحت عنوان " النفايات الكيميائية والبيولوجية" بتاريخ 2017/12/14 .
6. القاء محاضرة بعنوان " التدخين أفة العصر " في كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ضمن نشاطات شعبة التعليم المستمر بتاريخ 2019/2/4.
7. القاء محاضرة بعنوان "تحسين الأمن الكيميائي في مختبرات كلية العلوم- الجامعة المستنصرية " في كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ضمن نشاطات شعبة التعليم المستمر بتاريخ 2019/4/8.
8. القاء محاضرة بعنوان " تقييم المخاطر والأخطار داخل المختبر" في كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ضمن نشاطات شعبة التعليم المستمر بتاريخ 2020/2/5.
9. القاء محاضرة ضمن نشاطات شعبة التعليم المستمر بكلية العلوم- الجامعة المستنصرية بعنوان " مكافحة تدخين التبغ في ظل تفشي جائحة كورونا" بتاريخ 31 أيار 2021 .
10. المشاركة في القاء محاضرة بعنوان " تقليل الوقود والانبعاثات الغازية بطلاء جدران الافران والوحدات الحرارية " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 6 كانون الاول 2021 .
11. المشاركة في ورشة عمل بعنوان " تطبيقات التحسس النائي في المجالات الزراعية" ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 13 كانون الاول 2021 .
12. المشاركة في ورشة عمل بعنوان " واقع السجلات المحاسبية والمستندات المخزنية في المؤسسات العراقية العامة وفاق التطور" في المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية –جامعة بغداد بتاريخ 2022-1-15.
13. المشاركة في ورشة عمل بعنوان " Chemical, biological and radiological safety and security " التي اقيمت في كلية العلوم – جامعة البصرة بتاريخ 2022-1-16.
14. المشاركة في القاء محاضرة بعنوان " المخدرات ...أفة تسرق حاضر ومستقبل الشباب " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 2022 -1- 17 .



15. المشاركة في ورشة عمل بعنوان " التأثير البيوكيميائي لادمان المخدرات والمؤثرات العقلية، طرق التشخيص والمخرجات العلاجية" التي اقيمت في كلية العلوم –الجامعة المستنصرية بالتعاون مع مركز التعليم المستمر بتاريخ 20-1-2022.
16. المشاركة في ندوة " الواقع التقني للمشاريع الصغيرة في العراق " ضمن نشاطات جمعية الراسخ التقني العلمية التي اقيمت بتاريخ 22-1-2022 .
17. المشاركة في ندوة " الادمان ... بين التوعية والعلاج" ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 24 كانون الثاني 2022 .
18. اللقاء محاضرة ضمن نشاطات شعبة التعليم المستمر بكلية العلوم- الجامعة المستنصرية بعنوان " الحمى النزفية في العراق ، الاعراض والاسباب وكيفية الوقاية" بتاريخ 2 حزيران 2022 .
19. المشاركة في لقاء محاضرة بعنوان " الحمى النزفية ... الوقاية والسيطرة من منظور الصحة الواحدة " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 13 حزيران 2022 .
20. المشاركة في لقاء محاضرة بعنوان " Crimean-Congo Haemorrhagic Fever in Iraq 2022 " في كلية العلوم – جامعة البصرة بتاريخ 15 حزيران 2022 .
21. المشاركة في لقاء محاضرة بعنوان " الثقافة البصرية وعيوب الابصار " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 20 حزيران 2022 .
22. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان " الابداع والابتكار " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 3 تشرين الأول 2022 .
23. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان "اهمية الابداع والابتكار في مجالات الطاقة المتجددة " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 17 تشرين الأول 2022 .
24. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان " النباتات الطبية البرية المستخدمة في الطب التقليدي في اقليم كردستان " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 28 تشرين الثاني 2022 .
25. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان " جائزة نوبل 2022 وعجائب ميكانيكا الكم " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 12 كانون الأول 2022 .
26. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان " واقع ومستقبل البوليمرات في القرن الحادي والعشرين " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 26 كانون الأول 2022 .
27. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان " أهمية فحص ومعايرة الأجهزة الطبية " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 6 شباط 2023 .
28. المشاركة بالقاء محاضرة بعنوان " سمنة الاطفال وجائحة الاندومي " ضمن سلسلة ثمرات العقول لمركز الابتكار والابداع العراقي بالتعاون مع المجلس العربي للابداع والابتكار بتاريخ 9 كانون الثاني 2023 .
29. لقاء محاضرة بعنوان : تطوير ادارة النفايات الكيميائية" كلية العلوم – الجامعة المستنصرية بتاريخ 18-4-2024 .
30. المشاركة في ورشة عمل حضورية بعنوان " التعامل السليم مع المواد الكيميائية والتخلص من النفايات" في كلية العلوم – الجامعة المستنصرية بتاريخ 27-4-2025 .



الكتب المؤلفة

- 1- كتاب الامن والسلامة البيولوجية في المختبرات 2018
- 2- كورونا وسؤال المصير الانساني 2020
- 3- المشاركة باعداد وتاليف ملحق تثقيفي يتضمن نشر 16 مقال باللغة العربية لباحثين عراقيين وعرب بعنوان " مقالات تثقيفية خاصة بـ COVID-19 " 2021 .
- 4- المشاركة باعداد وتاليف ملحق تثقيفي يتضمن نشر 16 مقال باللغة الانكليزية بعنوان " Educational articles for COVID-19"

خبرات علمية

1. جائزة المستنصرية للعلوم والاداب
عضو لجنة تدقيق ملفات المتقدمين لجائزة المستنصرية للعلوم والاداب من حملة الالقباب العلمية استاذ واستاذ مساعد حسب الامر الجامعي الصادر من رئاسة الجامعة المستنصرية / قسم الشؤون الادارية ذي العدد 862 في 2016/2/24 .
2. رئيسة لجنة وضع الخطة السنوية لحاجة قسم الكيمياء من الكوادر العلمية من حملة الشهادات العليا والكادر الوسطي بكتاب كلية العلوم ذي العدد 474 بتاريخ 2016/1/26 .
3. لجنة استلام وتدقيق ملفات لتنظيم عملية القبول في الدراسات العليا للعام الدراسي 2009/2008 حسب كتاب كلية العلوم/ الجامعة المستنصرية ذي العدد 3155 بتاريخ 2008/8/11 .
4. المشاركة بدورة تحت عنوان ((تكوين الخبراء الدوليين في العراق)) في جامعة بغداد بكتاب كلية العلوم ذي العدد 5216 بتاريخ 2015/10/19 .
5. عضو اللجنة الفرعية لتقييم المجالات العلمية في رئاسة الجامعة المستنصرية /قسم البحث والتطوير ذي العدد 746 بتاريخ 2017/2/22 .
6. عضو لجنة تدقيق ملفات المتقدمين لجائزة المستنصرية للعلوم والاداب من حملة الالقباب العلمية استاذ واستاذ مساعد حسب الامر الجامعي الصادر من رئاسة الجامعة المستنصرية / قسم الشؤون الادارية ذي العدد 730 في 2017/2/21 .
7. عضو لجنة وضع معايير براءات الاختراع في كلية العلوم - الجامعة المستنصرية بموجب الامر الاداري الصادر من الكلية ذي العدد 4628 بتاريخ 2017/10/5 .
8. عضو اللجنة الفرعية لتقييم المجالات العلمية في رئاسة الجامعة المستنصرية /قسم البحث والتطوير ذي العدد 4136 بتاريخ 2017/11/20 .
9. عضو لجنة تدقيق ملفات المتقدمين لجائزة المستنصرية للعلوم والاداب من حملة الالقباب العلمية استاذ واستاذ مساعد حسب الامر الجامعي الصادر من رئاسة الجامعة المستنصرية / قسم الشؤون العلمية ذي العدد 725 في 2017/2/21 .
10. عضو لجنة تدقيق استمارات المتقدمين لجائزة المستنصرية للعلوم والاداب للعام 2020 حسب الامر الجامعي الصادر من رئاسة الجامعة المستنصرية / قسم الشؤون العلمية ذي العدد 1523 في 2020/3/17 .



دعم نادي الطلبة الرياضي

تأييد دعم نادي الطلبة الرياضي من خلال تسديد مبلغ الاشتراك لعام كامل بموجب كتاب قسم ضمان الجودة وتقييم الاداء ذي العدد (ش. ا. 1815) بتاريخ 4-12-2024 والمبلغ الينا بموجب كتاب مكتب معاون عميد كلية العلوم للشؤون الادارية ذي العدد (8731) بتاريخ 26 / 12 / 2024.

استحداث فرع الكيمياء الحياتية في قسم الكيمياء

رئيس لجنة استحداث فرع الكيمياء الحياتية واعداد مواضيع الجزء العملي والجزء النظري في قسم الكيمياء - كلية العلوم – الجامعة المستنصرية بموجب الامر الاداري الصادر من كلية العلوم ذي العدد 8241 بتاريخ 9 كانون الاول 2024 . وحصلت الموافقة على الاستحداث استنادا الى الامر الوزاري الصادر من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة / قسم الدراسات والتخطيط ذي العدد (ت م 8721/3) في 28 / 7 / 2025 ، والمبلغ الينا بموجب الامر الجامعي الصادر رئاسة الجامعة المستنصرية / قسم الدراسات والتخطيط ذي العدد (3347) في 1 / 8 / 2025 .

لجنة تقييم الواقع العلمي والاكاديمي لكليات العلوم في الجامعات الحكومية

عضو اللجنة المشكلة بموجب الامر الوزاري الصادر من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ جهاز الاشراف والتقويم العلمي / قسم التقويم العلمي / شعبة القياس والتقويم ذي العدد (ج ع/ ق ت/ 4021) بتاريخ 26 / 5 / 2025 .

البحوث المنشورة

1. Kinetic study of the reactions of pyrylium and thiopyrylium perchlorates with some aromatic diamines. Salwa H. N. Al-Rubae'i. Iraqi. J. Of che لصادر من وزارة m. Vol.23, No. (2), p217, 1997.
2. Study on complexes of some transition metals with 3-(4-Hydroxy-2-oxo-6-methyl-2H-pyran-3-yl) pyrazol. R. I. H. AL- Bayati, Salwa. H. N. AL- Rubae'i and A. Hameed. Al-Mustansiriya. J. Sci. Vol.8, p72, 1998.
3. Polarographic determination of new 3-pyranopyrazole. RedhaI. H. AL- Bayati, Khalidah H. M. AL- Saedi and H. N. AL- Rubae'i. Iraqi. J. Of chem. Vol.26, No. (1), p136, 2000.
4. Study of selenium, zinc, copper, and iron levels in sera and tissues of women patients with breast tumors. Salwa H. N. Al-Rubae'i. Diala Journal Vol.16, p116, 2004.
5. Kinetic and thermodynamic studies on binding of CA19-9 in women patients with breast cancer to 125I-anti CA19-9 antibody. Salwa H. N. Al-Rubae'i. Al-Mustansiriya. J. Sci. Vol.16, No (4), p32, 2005.
6. Study of prostate specific antigen and gamma-glutamyltranspeptidase in human prostate cancer. Salwa H. N. Al-Rubae'i and Huda S.H.Al-khalidy . Al-Mustansiriya. J. Sci. Vol.17, No (3), p34, 2006.
7. Effect of Tamoxifen on antioxidant vitamins, uric acid and gamma-glutamyltranspeptidase in breast cancer patients. Tariq H.Al-Khayat,SalwaH.N.Al-Rubae'i, Huda S.H.Al-Khalidy. Iraqi Journal of Medical Sciences.Vol.6, No (1), p52-59, 2008.
8. Study the Relationship between Vitamin E and Some Biochemical Changes in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. Salwa H.N.Al-Rubae'I ,and Najlaa Q. Muftin. Al-Mustansiriya. J. Sci. Vol.21, No (5), p234, 2010.



9. Lipid profile and FFA in Iraqi patients with Chronic Renal Failure after Renal Dialysis. Salwa H.N.Al-Rubae'i, Tariq H.Al-Khayat, Najlaa Q. Muftin. Al-Mustansiriya. J. Sci. Vol.21, No (5), p303, 2010.
10. Free Fatty Acids and Biochemical Changes in Iraqi patients with Chronic Renal Failure. Salwa H.N.Al-Rubae'i, Tariq H.Al-Khayat, Najlaa Q. Muftin. Baghdad Science Journal, Vol.7, No (1), p303, 654-662, 2010.
11. Biochemical Study of Gallstones Compositions in Iraqi patients. Salwa H.N.Al-Rubae'I, Tariq H.Al-Khayat, and Suad Aziz Hassan. Baghdad Science Journal Vol.7, No (1), p303, 663-670, 2010.
12. Preliminary Studies for the Binding of ^{125}I –Anti CA 15-3 Antibody to the CA 15-3 in Human Breast Tumor Homogenate. Salwa H.N.Al-Rubae'I, Sami A. AL-Mudhaffar, and Raad K. Muslih. Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 23, No.5 :66-84, 2010.
13. Kinetic and Thermodynamic Studies on the Binding of ^{125}I –Anti CA 15-3 Antibody to the Isolated CA 15-3 from Human Breast Tumor Homogenate. Salwa H.N.Al-Rubae'I, Sami A. AL-Mudhaffar, and Raad K. Muslih. Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 23, No.5 :145-166, 2010.
14. Determining the Reference Range Values of Glycosylated Hemoglobin (HbA1c) by Immunoturbid Assay in Iraqi Population. National Journal of chemistry vol.41, p 127-134, 2011.
15. Isolation of CA15-3 from Benign and Malignant Breast Tissues Homogenates and Study the Optimum Conditions of the Binding with ^{125}I - anti-CA15-3 Antibody. Salwa H.N.Al-Rubae'I, Sami A. AL-Mudhaffar, and Raad K. Muslih. Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 24, No.4 :46-60, 2011.
16. Preliminary Studies of Carbohydrate Antigen 19-9 (CA19-9) on Human Breast Tumors. Salwa H.N.Al-Rubae'I, Sami A.AL-Mudhaffar, and Raad K. Muslih. Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 24, No.4 :85-102, 2011.
17. An Evaluation of Antioxidants and Oxidative Stress in Iraqi Patients with Thyroid Gland Dysfunction. Salwa H.N. Al-Rubae'i and Abass K. Al-Musawi. African Journal of Biochemistry Research Vol.5, No (7): 188- 196, 2011.
18. Spectral Studies on Isolated (^{125}I -Anti CA 15-3 Antibody/ CA15-3) Complex From benign and malignant in human breast tumors. Salwa H.N.Al- Rubae'I, Sami A. AL-Mudhaffar, and Raad K. Muslih. Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 24, No.7 :127-145, 2011.
19. Studies on hormonal changes, homocysteine, and lipid profile in Iraqi women with infertility. Salwa H. N. AL-Rubai'e . Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 25, No.2 :107-116, 2012.
20. Evaluation the level of cardiovascular risk factors (tHcy and MDA) and hormonal changes in Iraqi women with polycystic ovary syndrom. Salwa H. N. AL-Rubai'e and Rasha Thamer. Al-Taqani Journal, Health & Medical Research. Vol 25, No.7 :42-53, 2012.
21. Study of vitamin E, Homocysteine, CRP, and oxidative stress in coronary heart disease with and without (diabetes mellitus or hypertension) patients. Salwa H. N. AL-Rubai'e and Yossra Sabry. Al-Mustansiriya. J. Sci., 2012.
22. Polymorphism of Glutathione-S -Transferase P1 gene in Breast Cancer Patients in Baghdad /Iraq. Iraqi Journal of Cancer and Medical Genetics. 8(2):117-122, 2015.
23. Expression of Glutathione S-Transferase P1 in Women with Invasive Ductal Carcinoma. Najlaa Qassim Muftin, Salwa H. N. AL-Rubai'e, Nahi Y. Yaseen and Rana S. Aziz. Int.J.Curr.Microbiol.App.Sci 4(7): 455-465, 2015.



24. Determination of Zinc Level and Cations Cross the Cell Membrane in serum of Iraqi Children with First Febrile Seizures. Salwa H. N. AL-Rubai'e, Najlaa Qassim Muftin and Zaizafon Khalaf. EJBPS, 3 (5): 118-123, 2016.
25. The association between hormonal variation, antioxidant status and oxidative stress in Iraqi women with endometriosis. Salwa H. N. Al- Rubae'i, Kisma M. Turki and Tamara Sami Naji. Journal of the Faculty of Medicine, 58 (2), 2016.
26. Arsenic, Selenium, Zinc, Copper, hormonal changes, and antioxidative stress in Al-Basra and Maysan provinces patients with prostate tumors. Accepted in Iraqi Journal of Cancer and Medical Genetics. Vol 11 (1), 42 -49, 2018.
27. Serum antioxidant status in Iraqi women with endometrial cancer. Salwa H.N. Al-Rubae'i, Rana K. Jasim, and Khudhair J. Al-Rawaq. Journal of the Faculty of Medicine. October 2016.
28. The association between hormonal balance and BMI in Iraqi women with endometrial cancer. Salwa H.N. Al-Rubae'i, Rana K. Jasim, and Khudhair J. Al-Rawaq. IOSR-JDMS, Vol 15(9), 135-139, 2016.
29. Effect of Goserlin Acetate and Oxidative Stress in Iraqi Women with Recurrence of Endometriosis. Salwa H. N. Al- Rubae'i, Kisma M. Turki and Tamara Sami Naji. IOSR-JDMS, Vol 15(7), 117-122, 2016.
30. Evaluation of Glutathione-S-Transferase P1 expression using immunohistochemical in cases of invasive ductal carcinoma and benign breast tumors. Salwa H. N. Al- Rubae'i, Najlaa Q. Muftin, Rana S. Aziz, and Nahi Y. Yaseen. Accepted in Baghdad Science Journal, December 2016.
31. Common variation of the CYP17 gene in Iraqi women with endometriosis disease. Salwa H. N. Al- Rubae'i, Tamara Sami Naji and Kisma M. Turki. Genom Data. 2017; 11: 55–59.
32. Association of Human GSTM1 and GSTT1 Genes Polymorphisms with Prostate Tumors in Population of the South Provinces of Iraq. Yusra Sebri Abdul Saheb, Salwa H.N. AL-Rubai'e, Nahi Y. Yaseen and Ahmed Ab. Suleiman. Int. J. Curr. Microbiol. App. Sci 5(12): 678-686, 2016.
33. بيان مدى معرفة العاملين في مختبرات قسم الكيمياء في كلية العلوم - الجامعة المستنصرية بموضوع الـ (CBRN). المؤتمر التنسيقي الوطني الثاني للامن الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي والنووي /جامعة بابل للفترة من 16-18 نيسان 2017.
34. Common variation of the CYP17 gene in Iraqi women with endometriosis disease. Tamara S. Najib, Salwa H. N. Al-Rubae'i, Kisma M. Turkic. 16th Scientific Conference of Baghdad College of Medicine, 30 November 2017.
35. Association of the G/T rs4646 of CYP19 gene polymorphism with oxidative stress, vitamin A and Estradiol in Iraqi women with endometriosis disease. Salwa H. N. Al-Rubae'i, Tamara S. Najib, Kisma M. Turkic and Dawood S. Edand. Gene Reports, January: 2018.
36. Optimization Properties and Characterization of Green Synthesis of Copper Oxide Nanoparticles Using Aqueous Extract of Cordia myxa L. Leaves. N.A. Thamer, Najlaa Qassim Muftin, and Salwa H. N. Al-Rubae'i Asian Journal of Chemistry, 30(7): 1559-1563.
37. The Impact of Oxidative Stress in Primary Congenital Glaucoma. Salwa H. N. Al-Rubae'i, Suzanne Jubair, Ali N. M. Al-Sharifi. Research J. Pharm. and Tech. 11(11) 2018.
38. Investigation of rs121918356 and rs121918355 LTBP2 Mutations and LTBP2 Serum Levels in Primary Congenital Glaucoma in a Sample of Iraqi Children. Salwa H. N. Al-Rubae'i, Suzanne Jubair, Ali N. M. Al-Sharifi and Mohammed M. B. Al-Moosawi. Jordan Journal of Biological Sciences. 12: 77-82, 2019.



39. Investigation of CYP1B1 Gene Involvement in Primary Congenital Glaucoma in Iraqi Children. Suzanne Jubair, Salwa H. N. Al-Rubae'i, Ali N. M. Al-Sharifi, Ahmed Abdul Jabbar Suleiman. Middle East African Journal of Ophthalmolog. Vol 26 (4),203-209 , 2019.
40. Allele Frequency of promoter region -1082A>G Interleukin10 Gene and risk of Prostate Tumors in Iraqi patients. S H N Al-Ruba`i, M Sh Ali, and N S Ahmed. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering,2020.
41. Association between the concentration of CYP24A1, 25-OHvitD3 and calcium-phosphate metabolism with an increased risk of multiple sclerosis in Iraqi patients. Shemaa A Soud, Salwa H N Al-Rubae'i. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering,2020.
42. Polymorphism of GSTM1,GSTT1,GSTP1, and GSTA1 genes In Iraqi Population. Salwa H. N. AL-Rubae'i, NajlaaQassim Muftin, and Nahi Y.Yaseen. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering,2020.
43. Role of Caspase-3, IL-1 β and oxidative stress markers in benign and malignant breast tumors. Abass K. AL-Musawi,Salwa H. N. Al-Rubae'I, Monther Faisal Mahdi. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering,2020.
44. Role of antioxidant vitamins and oxidative stress levels in multiple sclerosis Iraqi patients. Omar M. Muhammed, Salwa H. N. Al-Rubae'i. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering,2020.
45. Vitamin D3 status and insulin resistance in Iraqi patients with Osteoarthritis disease in Baghdad governorate-Iraq. Noor Thair Tahir, Raghda Shams Akram , Salwa H.N. Al-Rubae'i, Aufaira SH. Nsaif. AIP Conference Proceedings: 2022.
46. Association of CYP27A1 and CYP27B1 genes polymorphisms with multiple sclerosis in Iraqi patients. Omar M. Muhammed, Salwa H. N. Al-Rubae'i. AIP Conference Proceedings: 2022.
47. Characterization for Types and Percents of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons in Sera of Workers at Fuels Stations at Baghdad. Salwa Hameed Naser Al- Rubae'i, Fatin Fadhel Al-Kazazz, Mohammed Jawad, Mohammad Hadi Sholi, Liqaa Mouyed Mouhson, Abbas Abdulsada Mohammad, Ahmed Hassan Sied. Journal of Petroleum Research & Studies (JPRS) No.30- (3) 2021.
48. Newly synthesized Olaparib Analogues: Clinical Activity Evaluation against the MCF-7 Breast Carcinoma Cell Lines. Abass Kareem AL-Musawi, Salwa Hameed Naser Al-Rubae'i, Monther Faisal Mahdib, and AbdAljabar Khalaf Ateiaa . Egyptian Journal of Chemistry, 2021. https://ejchem.journals.ekb.eg/article_203833.html
49. Study of ABO System and Multiple Sclerosis disease in Iraq Shemaa A. Soud1, Salwa H.N. Al-Rubae'i. Iraqi Journal of Science, 2022, Vol. 63, No. 6, pp: 2345-2353. <https://ijs.uobaghdad.edu.iq/index.php/eijs/article/view/5023>.
50. Hothefta, B. K., AlKazaz, F. F., & Naser, S. H. (2022). Bone status and renal transplantation. *International Journal of Health Sciences*, 6(S6), 6926–6934. <https://doi.org/10.53730/ijhs.v6nS6.11950>.
51. Sustainable new biosynthesis of zero valence gold nanoparticles via healthy *Alchemilla vulgaris* L. extract as capping agent. Tabark N. Abdulsada, Ahmed Mahdi Rheima, Salwa H.N. Al-Rubae`i. Case studies in Chemical and Environmental Engineering, 10 (2024) 100888.
52. A novel sandwich ELISA method for quantifying CHI3L1 in blood serum and cerebrospinal fluid multiple sclerosis patients using sustainable photo-irradi- ated zero-valence gold nanoparticles. Marwa Saad Mohammed, Salwa H.N. Al-Rubae'i, Ahmed Mahdi Rheima, Fatin Fadhel Al-Kazazz. Results in Chemistry, (2024).



doi: <https://doi.org/10.1016/j.rechem.2024.101856>.

53. The effect of DBD-Non Thermal Plasma on Oxidative stress and TAC in Patients with HCV Infection. Salima K.Ahmed, Salwa H.N. Al-rubae'i, and Hamid H.Murbat. Baghdad Science Journal, 1st, September 2025.
54. Inactivation of HCV Using Non-Thermal Plasma Technology and Study Liver Enzyme and Biochemical Parameters. Salima K. Ahmed; Salwa H. N. Al-Rubae'i; Hamid H. Murbat; Mazin R. Mohammed. *AIP Conf. Proc.* 3229, 020003 (2024). <https://doi.org/10.1063/5.0237044>.
55. Novel Sustainable Synthesis of Small-Sized Zero-Valent Gold Nanoparticles via Photo-Irradiation Method: Follow-Up on Synthesis with Different Irradiation Periods. Marwa Saad Mohammed, Salwa H.N. Al-Rubae'i, Ahmed Mahdi Rheima, Fatim Fadhel Al-Kazazz. *Journal of Nanostructures*, 30 August, 2025.
56. Evaluating Chemical Security and Safety Levels in Tanning Factories at the General Company for Textile and Leather Industries/Leather Factory in Iraq. Fatima Khudhur Mohammed, Taghreed Khudhur Mohammed, Salwa H.N. Al-Rubae'i. *Al-Nisour Journal for Medical Sciences*, Volume 7, Issue 2, 92-99 (2025). <https://doi.org/10.70492/2664-0554.1143>.

التشكرات من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي

1. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 259/9 بتاريخ 2014/2/13.
2. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد 7303 بتاريخ 2014/3/26.
3. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد ق/4/14141 بتاريخ 2013/6/12.
4. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد 11308 بتاريخ 2014/4/17.
5. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 208/2 بتاريخ 2020/5/6.
6. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 532/2 بتاريخ 2020/8/11.
7. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 432/2 بتاريخ 2021/3/1.
8. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 666/2 بتاريخ 2021/4/14.
9. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 1354/2 بتاريخ 2021/8/16.
10. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 817/2 بتاريخ 2022/6/30.
11. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 476/2 بتاريخ 2023/4/19.
12. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 508/2 بتاريخ 2024/3/6.
13. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 471/2 بتاريخ 2025/3/3.
14. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد م و 729/2 بتاريخ 2025/4/9.
15. شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد ج/4/11/ 21482 بتاريخ 2025/7/2.

التشكرات من السيد وكيل وزير التعليم العالي والبحث العلمي

1. شكر وتقدير من السيد وكيل وزير التعليم العالي والبحث العلمي للشؤون العلمية ذي العدد ب و ع/ش 9 بتاريخ 2023/3/7.

التشكرات من السيد رئيس الجامعة المستنصرية

1. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 27701 بتاريخ 2011/10/30.
2. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 17685 بتاريخ 2014/6/29.
3. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 5081 بتاريخ 2014/2/19.



4. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 15548 بتاريخ 2014/6/9 .
5. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 10119 بتاريخ 2013/4/8 .
6. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 28361 بتاريخ 2013/10/27 .
7. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 17962 بتاريخ 2014/7/2 .
8. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 24419 بتاريخ 2015/9/30 .
9. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 12691 بتاريخ 2016/5/22 .
10. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 17439 بتاريخ 2016/7/31 .
11. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 25275 بتاريخ 2016/11/9 .
12. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 28064 بتاريخ 2016/12/13 .
13. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 4669 بتاريخ 2017/2/12 .
14. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 4669 بتاريخ 2017/2/12 .
15. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 14045 بتاريخ 2017/5/17 .
16. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 18313 بتاريخ 2017/7/9 .
17. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 29825 بتاريخ 2017/11/19 .
18. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 8260 بتاريخ 2018/3/25 .
19. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 5305 بتاريخ 2019/2/21 .
20. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 10895 بتاريخ 2019/4/21 .
21. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 3599 بتاريخ 2020/2/5 .
22. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 10039 بتاريخ 2020/7/15 .
23. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 24060 بتاريخ 2021/11/22 .
24. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد م.ر.ج 187 بتاريخ 2022/3/10 .
25. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 1518 بتاريخ 2023/1/22 .
26. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 30025 بتاريخ 2024/10/31 .
27. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 36414 بتاريخ 2024/12/29 .
28. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد 9809 بتاريخ 2025/4/20 .
29. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة المستنصرية ذي العدد م. ر. ج/ 148 بتاريخ 2025/5/5 .

التشكرات من رؤساء جامعات أخرى

1. شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة التقنية الوسطى ذي العدد 4699/35/7 بتاريخ 2021/4/26 .

التشكرات من مساعد رئيس الجامعة

1. شكر وتقدير من السيد مساعد رئيس الجامعة المستنصرية للشؤون العلمية ذي العدد م ع/ 1260/7 بتاريخ 2024/3/5 .

التشكرات من السيد عميد كلية العلوم /الجامعة المستنصرية

1. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 1491 بتاريخ 1994/4/16 .
2. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 2076 بتاريخ 1997/10/7 .



3. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 2388 بتاريخ 1997/11/5 .
4. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 1926 بتاريخ 2001/8/27 .
5. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 3943 بتاريخ 2007/10/18 .
6. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 2722 بتاريخ 2010/5/31 .
7. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 772 بتاريخ 2011/5/19 .
8. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 4399 بتاريخ 2012/7/8 .
9. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 4759 بتاريخ 2015/9/15 .
10. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 2228 في 2017/4/24 .
11. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 2911 بتاريخ 2017/5/29 .
12. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 962 بتاريخ 2019/2/11 .
13. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 51/ك بتاريخ 2019/3/14 .
14. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 88/ك/42 بتاريخ 2021/2/24 .
15. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك/174 بتاريخ 2021/4/27 .
16. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 317 بتاريخ 2021/7/25 .
17. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد 573 بتاريخ 2021/11/28 .
18. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك/827 بتاريخ 2024/12/21 .
19. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك /160 بتاريخ 2024/3/7 .
20. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك/460 بتاريخ 2024/8/22 .
21. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم/الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك/ 3 في 2025/1/2 .
22. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم/الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك/ 140 في 2025/3/4 .
23. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم/الجامعة المستنصرية ذي العدد م ع ك/ 621 في 2025/6/30 .

التشكرات من كليات وجامعات اخرى

1. شكر وتقدير من عميدة كلية العلوم للبنات /جامعة بغداد ذي العدد 4625/22 بتاريخ 2014/7/10 .
2. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة الكوفة ذي العدد 6165 بتاريخ 2014/12/24 .
3. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة النهرين ذي العدد م ع ك/917 بتاريخ 2016/3/10 .
4. شكر وتقدير من عميد كلية الطب /جامعة بابل ذي العدد 21 في 2016/1/3 .
5. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم/جامعة الكوفة ذي العدد 1183 في 2016/3/15 .
6. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة بابل ذي العدد 4221/11/3 في 2016/7/3 .
7. شكر وتقدير من عميد كلية الطب /جامعة بابل ذي العدد 1092 في 2017/2/2 .
8. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم / جامعة الكوفة ذي العدد 2343 في 2017/5/25 .
9. شكر وتقدير من عميد كلية التقنيات الصحية والطبية / الجامعة التقنية الوسطى بتاريخ 2017/1/3 .
10. شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم في جامعة بغداد ذي العدد 1493 بتاريخ 2017/3/14 .
11. شكر وتقدير من عميد كلية الطب/الجامعة المستنصرية ذي العدد 1996 في 2017/6/13 .
12. شكر وتقدير من عميد كلية الصيدلة /الجامعة المستنصرية ذي العدد 2899 في 2017/6/15 .
13. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم للبنات/ جامعة بغداد ذي العدد 2966/22 بتاريخ 2018/6/11 .
14. شكر وتقدير من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة الانبار ذي العدد 1430 بتاريخ 2018/ 11/25 .
15. شكر وتقدير من عميد كلية الطب/ جامعة بابل ذي العدد 263 بتاريخ 2019/ 1/13 .



16. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم/ جامعة بغداد ذي العدد م.ع/155 بتاريخ 2019/ 1/28 .
17. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم/ جامعة الانبار ذي العدد 154 بتاريخ 2020/ 1/29 .
18. شكر وتقدير من عميد كلية التقنيات الاحيائيةالتطبيقية/ جامعة بغداد ذي العدد ت ح/2/1 بتاريخ 2020/ 6/21 .
19. شكر وتقدير من عميد المعهد الطبي التقني -المنصور/ الجامعة التقنية الوسطى ذي العدد 35/7/ 5622 بتاريخ 2020/ 11/2 .
20. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم للنبات/ جامعة بغداد ذي العدد 715/22 بتاريخ 2022/2/1 .
21. شكر وتقدير من عميد قسم العلوم التطبيقية / الجامعةالتكنولوجية ذي العدد م.ع/ 1287 بتاريخ 2022/5/16 .
22. شكر وتقدير من عميد كلية العلوم /جامعة بغداد ذي العدد م.ع/ 1633 بتاريخ 2022/12/13 .

شكر وتقدير من سعادة السفير العراقي في روسيا

شكر وتقدير من سعادة السفير العراقي في روسيا لحصولي على الميدالية الذهبية في مؤتمر ومعرض ارخميدس بكتاب السفارة بتاريخ 2019/ 3/29.

شكر وتقدير من جامعة نور الشام العالمية

شكر وتقدير للجهود المبذولة في نشر العلم والتبادل الثقافي في المجتمع بتاريخ 2019/2 /11.

شكر وتقدير من رئيس مركز الابتكار والابداع العراقي

1. شكر وتقدير للحضور الفاعل لوقائع الاحتفالية الخاصة باليوم الوطني للمخترع العراقي ذي العدد ك 83/1 بتاريخ 2019/ 1/29
2. شكر وتقدير للجهود المبذولة في التحضير والاعداد للندوة العلمية التي نظمها المركز بعنوان " بصمات المبدع والمبتكر العراقي " ذي العدد ك 12/1 بتاريخ 2021/ 2/23 .

شكر وتقدير من جمعية المهندسين الكهربائيين المصرية والاتحاد العربي للتنمية المستدامة والبيئة التابع لجامعة الدول العربية

1. شكر وتقدير للحضور الفاعل بالمشاركة بورقة عمل فضلا عن كوني مديرة جلسة في المؤتمر العلمي الدولي الأول – عضو مؤسس في المجلس العربي للابداع والابتكار المقام في القاهرة للفترة من 12-14 أيلول 2022 .
2. شكر وتقدير للجهود المبذولة في التحضير والاعداد للندوة العلمية التي نظمها المركز بعنوان " بصمات المبدع والمبتكر العراقي " ذي العدد ك 12/1 بتاريخ 2021/ 2/23 .

شكر وتقدير من مكتب السيد دولة رئيس مجلس الوزراء

1. 25094588 /3069 بتاريخ 2025 /3 /12
2. 2513612 /3069 بتاريخ 2025 /4 /9
3. 2516382 /3069 بتاريخ 2025 /4 /23