



RIMAR CONGRESS 7

مؤتمر ريمار الدولي السابع للعلوم الصرفة والتطبيقية

VII. International Rimar Congress of Pure, Applied Sciences

VII.Uluslararası Rimar Uygulamalı ve Teknolojik Araştırmalar Kongresi

2025 December كانون الأول 18-19-20

Baghdad - Iraq

بغداد - العراق



+963 996 301 162



WWW.RIMARACADEMY.COM



RIMAR.SCIENCE@GMAIL.COM





الجهات الراعية



هذا الكتيب مسجل (ردمك - ISBN)
في وزارة الثقافة التركية

الرؤساء الفخريون



PROF. DR. WAAD MAHMOOD RAOOF
RECTOR OF TIKRIT UNIVERSITY
- Iraq



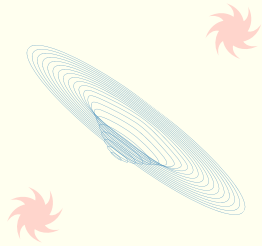
PROF. DR. ALYAA A. ALI AL-ATTAR
Rector of Northern Technical University
- Iraq



PROF. DR. TARIQ HAFDHI ABBD TAWFEEQ
President of the University of Al-Farhidi
- Iraq



PROF. DR. MUNEER SALIM TAHA
Vice Rector of Al-Iraqia University for Scientific Affairs
- Iraq



رئيس المؤتمر
Chair of Congress

PROF. DR. GHUSON H. MOHAMMAD
Baghdad University
- Iraq



الأمين العام للمؤتمر
General Secretary

PROF. DR. ABDULKAREEM DASH ALI
Tikrit University
- Iraq



رئيس الهيئة التحضيرية
Chairman of Organizing Committee

PROF. DR. MUNEER SALIM TAHA
-Vice-president for Scientific Affairs of the University of Mosul
- Iraq

الهيئة الاستشارية Consultative Committee



Prof. Dr. Ebtehad Zeki Sulyman Al Halim

University of Mosul
Iraq



Prof. Dr. Nezar Husein Ata Samarah

Jordan university of Science and
Technology -Jordan



Dr. Osman TÜRK

Harran University
Türkiye



Prof. Dr. Hayajneh, Firas Mahmoud Faleh

Free University, Berlin-Germany
Jordan



Dr. Bader AL-AÏFAN

Kuwait University
Kuwait



Dr. Nabil Mohie Abdel-Hamid ALY

Kafrelsheikh University
Egypt



Hussein Ali Mohammed AL_Ukaily

University of Wasit
Iraq

الهيئة التحضيرية

Organizing Committee



Prof. Dr. Lubna Abdulazeem Majeed AL-Bayat

University of Babylon
Iraq



Prof. Dr. Nihad Abdul-Lateef Ali

Al-Qasim Green University Technology - Jordan
Iraq



Prof. Dr. Mahmood Ahmad Hamood

University of Mosul
Iraq



Prof. Dr. Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Dr. Esraa Habeeb Khaleel

Al-Qasim Green University Technology - Jordan
Iraq



Assist. Prof. Jalil Talab ABDULLA

Wasit University
Iraq



Assist. Prof. Dr. Methaq Abd Muslim GUDA

University of Kufa
Iraq



Lec. Dr. Hadeel Salih Mahdi

University of Misan
Iraq



Lect. Dr. Bassim Kareem Mihsin

General Directorate of Education in Karbala
Iraq



Dr. Haleemah Jaber MOHAMMED

Uruk university
Iraq



Dr. Riyam Adnan Hammudi Al inizi

College of Medicine, Wasit University
Iraq



Dr. Ihab Qays Ali Aldalawi

Fiba Sina university for medical and pharmaceutical sciences
Iraq



Assist. Prof. Iman radha JASIM

University of Mosul
Iraq



Assistant. prof. Dr. Rusul Alabada

Al-Muthanna university
Iraq



Dr. Thuraya A. abdulhussain

Al-Turath University
Iraq

الهيئة العلمية



Prof. Dr. Israa Abdul Razzaq Majed Al-Dobaissi

University of Baghdad
Iraq



Prof. Dr. Lubna Abdulazeem Majeed AL-Bayat

University of Babylon
Iraq



Prof. Dr. Lubna Abdulazeem Majeed AL-Bayat

University of Babylon
Iraq



Prof. Dr. Lubna Abdulazeem Majeed AL-Bayat

University of Babylon
Iraq



Assist. Prof. Dr. Alaa Yaseen Taha Taqa

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Assist. Prof. Dr. Ali faisal alsaad

Southern Technical University
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Assist. Prof. Dr. Ielaf O Abdul Majjed

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq



Prof Dr Najwa Ibrahim Al-Barhawe

University of Mosul
Iraq

ديباجة المؤتمر

تعد العلوم الصرفة ركناً أساسياً في مجموعة المعرفة الإنسانية الواسعة. إذ تضم هذه العلوم ميادين متنوعة تشمل الفيزياء والكيمياء وعلوم الحياة والرياضيات وعلوم الحاسوب وعلم الفلك والتقنيات الأحيائية وعلوم الجيولوجيا، والعديد من العلوم الأخرى. خلال القرن العشرين، شهد العالم مجموعة من الثورات العلمية التي أثرت بشكل مختلف على حياتنا وتشكلت في مجالات متعددة.

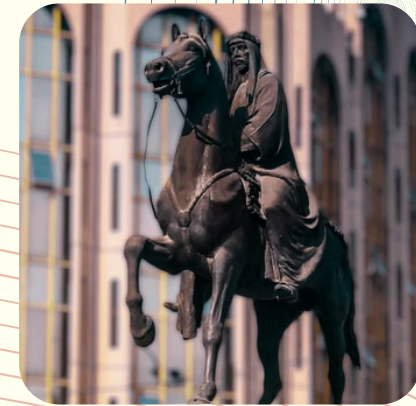
تعكس هذه الثورات العلمية تطوراً هائلاً في العلوم وكيفية تأثيرها على الحياة الإنسانية المعاصرة. وتحمل هذه الحياة الإنسانية الحديثة على وحدة تكاملية وتشابكية بين هذه العلوم المتنوعة، مما أدى إلى تغيير شكل ومضمون حياتنا اليومية.

وفي هذا السياق، تعتزم جامعة ماردين الحكومية التركية و جامعة أبي الكازاخستانية مع أكاديمية ريمار التركية وبالتعاون مع جامعة بغداد والجامعة العراقية وجامعة تكريت تنظيم **المؤتمر العلمي الدولي السابع للعلوم الصرفة والتطبيقية (مؤتمر ريمار?) في العراق - بغداد**، وذلك بنظام المشاركة **حضورياً في بغداد وعن بعد (Online) خلال أيام 18 - 19 - 20 كانون الأول / ديسمبر 2025**.

وتدعو إدارة المؤتمر جميع المهتمين من باحثين أكاديميين، وأساتذة جامعيين، وعلماء، وكل المهتمين بحقول العلوم الصرفة والتطبيقية للمشاركة بمؤتمر ريمار، ليكون رصيماً معرفياً يساهم في تطوير المعرفة الإنسانية، وأدواتها المنهجية، فضلاً عن تمتين علاقاتها التشابكية المترابطة فيما بينها.

رؤية المؤتمر

مؤتمر ريمار الدولي السابع للعلوم التطبيقية التكنولوجية يهدف إلى توفير منصة علمية فريدة للباحثين في هذه المجالات، وتعزيز حوارات بناءة ومناقشات مثمرة حول مواضيعها. يتيح المؤتمر أيضًا الفرصة للباحثين لنشر أبحاثهم في مجلة علمية ذات تصنيف عالمي معترف بها، والتي تركز على العلوم الصرفة والتطبيقية. هذا التوجه يلعب دورًا بارزًا في تحويل أفكارهم البحثية إلى تطبيقات عملية وواقعية، مما يسهم بشكل كبير في تطوير وتقدم الحياة الإنسانية المعاصرة.



أهداف المؤتمر

- تعزيز التعاون العلمي: تقديم منصة للباحثين والعلماء لتبادل الأفكار والبيانات والتقنيات الحديثة.
- دعم البحث العلمي: تقديم فرصة للباحثين لعرض أبحاثهم والحصول على تقييم وردود فعل من خبراء في المجال.
- التنمية المهنية: عقد ورش عمل ودورات تدريبية تهدف إلى تطوير مهارات الباحثين والعلماء.
- التوعية المجتمعية: التركيز على كيفية تطبيق العلوم الصرفة والتطبيقية في حل مشكلات محلية وإقليمية.
- تعزيز التعاون الإقليمي والدولي: دعوة علماء وباحثين من دول مختلفة لتقوية الشراكات وبناء شبكات تعاون.
- التنمية المستدامة: بحث الطرق التي يمكن من خلالها أن تسهم العلوم الصرفة والتطبيقية في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.
- الابتكار والريادة: تشجيع البحث والتطوير في مجالات جديدة من العلوم الصرفة والتطبيقية وكيفية تحويل هذه الأبحاث إلى تطبيقات عملية.
- نشر الأبحاث: توفير فرصة لنشر الأبحاث في مجلات علمية معترف بها أو في كتاب وقائع المؤتمر.
- التقدير والتكريم: تقدير الجهود المتميزة في مجال العلوم الصرفة والتطبيقية من خلال توزيع جوائز وشهادات.
- تطوير المناهج الدراسية: مناقشة الأساليب التعليمية الحديثة في تدريس العلوم الصرفة والتطبيقية وكيفية تكاملها في المناهج الدراسية.

2. علوم الكيمياء:

- الكيمياء التحليلية
- الكيمياء العضوية
- الكيمياء اللاعضوية
- الكيمياء الفيزيائية والناو
- الكيمياء الحياتية
- كيمياء المناعة
- الكيمياء الحيوية السريرية



1. علوم الأحياء :

- علم الطفيليات
- علم الفطريات
- علم المناعة
- علم الفيروسات
- علم البكتيريا المرضية
- الفلسجة الحيوانية والنباتية
- علم الوراثة
- علم تصنيف وتشريح النبات
- علم الدم والتحليلات المرضية
- الانسجة النباتية والخلية
- البيئة والتلوّث
- الطحالب والاركيكونيات
- بيئة وتصنيف اللافقريات
- الحشرات والطفيليات
- الاحياء المجهرية
- البايولوجي الجزيئي
- التكنولوجيا الحيوية

4. علوم الرياضيات :

- الرياضيات الصرفة:
- التحليل العقدي
- التحليل الدالي
- التحليل الرياضي
- الجبر والتبولوجي
- الهندسة الصرفة
- نظرية الاعداد
- الرياضيات التطبيقية وتشمل:
- التفاضل والتكامل
- المعادلات التفاضلية
- الجبر التطبيقي
- التحليل العددي
- التقريب والاحصاء
- بحوث عمليات
- الاحصاء الرياضي والتطبيقي
- الهندسة التطبيقية

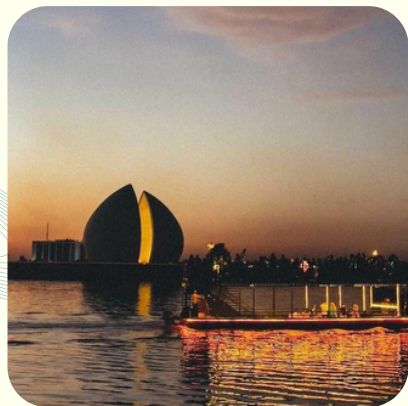
3. علوم الفيزياء :

- النووية
- الليزر والجزيئية
- الليزر والكهربويات
- الاغشية الرقيقة
- فيزياء البلازما
- فيزياء المواد
- فيزياء الطبية



6. علوم الجيولوجيا

- جيولوجيا النفط
- الجيوكيمياء
- الجيوفيزياء
- الجيولوجيا البيئية
- الجيولوجيا الهندسية
- جيومورفولوجيا والاستشعار عن بعد



5. علوم الحاسبات :

- معايير المحاسبة الدولية في القطاع الحكومي
- الذكاء الصناعي
- الرؤية الحاسوبية
- انترنت الاشياء
- معالجة الصورة
- أمنية الوسائط المتعددة
- اتصالات وشبكات الحاسوب
- البيانات الفخمة والشبكات
- نظم التشغيل
- تنقيب البيانات ويشمل:
 1. تنقيب شبكات التواصل الاجتماعي
 2. تنقيب البيانات وقاعدة البيانات وأمنية البيانات
 3. تنقيب النصوص
 4. تنقيب شبكات

7. علوم التحسس النائي:

- طرق المعالجة الصورية
- تقنيات التحسس النائي
- نظم المعلومات الجغرافية
- التحليل المكاني وطرق التخطيط الحضري
- تحديد المواقع باستخدام GPS, DPS
- طرق التحليل والمراقبة باستخدام صور الأقمار الصناعية
- المعلومات الجغرافية
- المسح ورسم الخرائط
- تكنولوجيا الاستشعار عن بعد
- معالجة الصور وتحليل البيانات الرقمية للأقمار الصناعية
- دمج صور الأقمار الصناعية الفائقة الطيفية



8. محاوّر الفلك والفضاء :

- علم الفلك والفيزياء الفلكية:
(المجرات، ديناميكية الأجرام السماوية، المذنبات، الفيزياء النجمية، الكواكب، تكوين النجوم)
- علم الغلاف الجوي:
(الأيونوسفير، تفاعلات الأشعة الكونية مع الغلاف الجوي)
- تقنيات الفضاء والفلك:
(حركة الأقمار الصناعية والمركبات الفضائية، أجهزة الرصد الفلكية)
- علم الفلك الإسلامي:
(رصد الأهلة والتقويم الهجري)
- فيزياء الفضاء
- معالجة الصور الفلكية

9. الطاقات المتجددة :

- الطاقة الشمسية
- الوقود الحيوي
- طاقة الهيدروجين
- خلايا الوقود
- طاقة الرياح



ضوابط المشاركة في المؤتمر



تستقبل الهيئة العلمية للمؤتمر الأبحاث التي تتميز بمعالجات بحثية جديدة لموضوعاتها أو تقدّم قيماً ونتائج بحثية مضافة في حقل العلوم الصرفة والتطبيقية على الايميل التالي: rimar.science@gmail.com

يُرسل البحث كاملاً لا يقل عن 25 صفحة، ويستعرض الملخص أهمية البحث وأهدافه والإشكالية ومخطط تعريفه بالبحث وفق الميزات التالية:

- أن يكون العنوان ضمن أحد محاور المؤتمر العامة.
- أن يكون وفق المعايير العلمية المتعارف عليها.
- ألا يقل عن 250 كلمة، ولا يزيد عن 300 كلمة.
- أن يكتب العنوان أعلى الملخص بشكل واضح.
- أن يتم تدوين اسم الباحث أو الباحثين أعلى الملخص مع مكان العمل واسم الدولة.
- أن يتم كتابة معلومات التواصل: الايميل ورقم الهاتف (رقم الواتس أب إن وجد)
- توضع صورة شخصية حديثة للباحث أو الباحثين أعلى الصفحة.
- السيرة الذاتية مرفقة بايميل ملخص البحث.

تقوم اللجنة العلمية بمراجعة البحوث أوّل وصولها إليها، وتُعلم أصحاب الملخصات المقبولة بذلك وتدعوهم للمشاركة في المؤتمر.

ملاحظات

- تقبل المداخلات الفردية والثنائية والثلاثية والرباعية فقط (لا تقبل أي زيادة في عدد المشاركين بالبحث).
- تخضع كل الأبحاث الواردة للتحكيم العلمي السري، وتُقيم بحسب الآتي: الأصالة، والعمق، ومدى إسهامها في البحث العلمي، وسلامة العرض واللغة.
- يتم إخبار الباحثين باستقبال أبحاثهم حين وصولها (رسالة آلية) عن طريق بريدهم الإلكتروني، يتم إعلامهم بمدى تقدّم عملية التحكيم، مع ضرورة إجراء التعديلات اللازمة إن استدعى الأمر ذلك.
- تخفيض 50 دولار للطلبة الباحثين المشاركين ببحث.



مواعيد مهمة

03-12-2025

آخر أجل لاستقبال البحث الكامل

10-12-2025

الإعلان عن البرنامج العلمي للمؤتمر

18.19.20-12-2025

أيام المؤتمر

رسوم المشاركة في المؤتمر

المشاركة حضورياً 300 دولار، وتشمل:

- نشر أبحاث المؤتمر في مجلة علمية دولية محكمة وذات تصنيف عال في قواعد بيانات دولية، أو في كتاب وقائع المؤتمر ويحمل الترميز الدولي (ردمك-ISBN)، بحسب رغبة الباحث.
- شهادات مشارك وشهادة وسام العلمي الدولي معتمدة من الجهات المنظمة.
- حضور ورشة عمل حول النشر العلمي والأرشفة الإلكترونية، ويتم منح المشارك في الورشة شهادة حضور.
- حصول كل باحث مشارك على رقم هوية الباحث العلمي الدولية (Orcid).
- الخدمات المصاحبة للمؤتمر من استقبال وتنظيم جلسات المؤتمر وجلسات التعارف

المشاركة عن بعد 250 دولار, (ONLINE) وتشمل:

- نشر أبحاث المؤتمر في مجلة علمية دولية محكمة وذات تصنيف عال في قواعد بيانات دولية، أو في كتاب وقائع المؤتمر ويحمل الترميز الدولي ردمك (ISBN)، بحسب رغبة الباحث.
- شهادات مشاركة معتمدة من الجهات المنظمة.
- حصول كل باحث مشارك على رقم هوية الباحث العلمي الدولية (Orcid).

رسوم المشاركة في المؤتمر

المشاركة حضورياً بدون بحث 200 دولار , وتشمل:

- شهادات مشاركة وشهادة وسام معتمدة من الجامعة المنظمة للمؤتمر..
- حضور ورشة عمل، حول النشر العلمي والأرشفة الالكترونية، ويتم منح المشارك في الورشة شهادة حضور.
- الخدمات المصاحبة للمؤتمر من استقبال وتنظيم جلسات المؤتمر وجلسات التعارف

المشاركة عن بعد بدون بحث 100 دولار , وتشمل:

- شهادات مشاركة معتمدة من الجهات المنظمة

لغات المؤتمر

العربية



الإنجليزية



التركية



الفرنسية



النشر

شروط النشر :

- أن يكون البحث كاملا باللغة الانكليزية.
- الالتزام بمعايير النشر الأكاديمي و التحكيم الدولي.
- نسبة الاستلال لا تتجاوز 20%.
- استخدام الذكاء الاصطناعي لا يتجاوز 25%.
- اعتماد نظام APA للتوثيق.
- إرسال البحث بصيغتين Word:

① نسخة تحتوي معلومات الباحثين

② نسخة بدون أسماء، تشمل العنوان والنص الكامل

- ذكر الاختصاص العام و الدقيق (لأغراض التحكيم).

مجلة علمية دولية

- تنشر أبحاث المؤتمر في مجلة علمية دولية محكمة وذات تصنيف عال في قواعد بيانات دولية وهي: مجلة مینار للعلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية:

www.minarjournal.com



كتاب وقائع المؤتمر

- كتاب وقائع المؤتمر ويحمل الترميز الدولي (ردمك-ISBN)

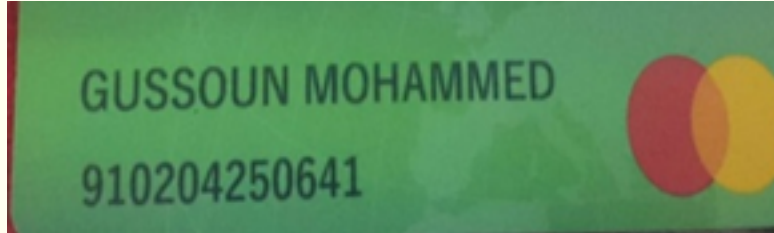
طرق الدفع

ماستر كارد

حساب ماسترد كارد الرافدين

GUSSOUN MOHAMMED

910204250641



مصرف الطيف الاسلامي

مصرف الطيف الاسلامي

IBAN: IQ13AINI001012584611700

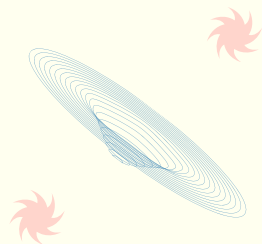
Acc. Number: 078101258460012517000

زين كاش

• رقم محفظة زين كاش 07804981924



للدفع عن طريق الزين كاش



مؤتمر ريمار الدولي السابع للعلوم الصرفة والتطبيقية
VII. International Rimar Congress of Pure, Applied Sciences
VII.Uluslararası Rimar Uygulamalı ve Teknolojik Araştırmalar Kongresi

2025 December كانون الأول 18-19-20 

Baghdad - Iraq بغداد - العراق 

 +963 996 301 162

 WWW.RIMARACADEMY.COM

 RIMAR.SCIENCE@GMAIL.COM