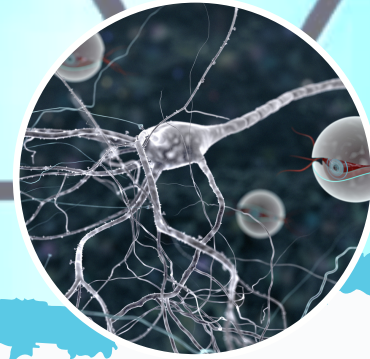




المؤتمر العلمي الدولي السابع للعلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية
VII. International Scientific Congress of Pure, Applied and Technological Sciences
VII. Uluslararası Fen, Uygulamalı ve Teknolojik Araştırmalar Kongresi



08/09/10-2022
November-Kasım

Minar Congress 7



Istanbul - Türkiye



www.rimaracademy.com



minarcong7@gmail.com



+90 536 696 42 30



Rimar Academy
أكاديمية ريمار



Istanbul Gedik University
جامعة إسطنبول جيديك

المؤتمر العلمي الدولي السابع للعلوم الحرفية والتطبيقية والتكنولوجية

Minar Congress 7

الجهات الراعية



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

ISBN 978-605065850-7



9 786050 658507



الرؤساء الفخريون
Honorary Committee



الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي
Prof. Dr. Kossay K. Al-AHMADY

رئيس جامعة الموصل
Rector of the University of Mosul

العراق - Iraq



الأستاذ الدكتور محمد حقي ألما
Prof. Dr. Mehmet Hakkı ALMA

رئيس جامعة اغدير
Rector of Iğdır University

تركيا- Türkiye



الأستاذ الدكتور وعد محمود رؤوف
Prof. Dr. Waad Mahmood
RAOOF

رئيس جامعة تكريت
Rector of Tikrit University

العراق - Iraq



الأستاذة الدكتورة علياء عباس علي العطار
Prof. Dr. Alyaa A. Ali Al-ATTAR

رئيس الجامعة التقنية الشمالية
Rector of Northern Technical
University

العراق - Iraq



الأستاذ الدكتور زكريا ظلام
Prof. Dr. Zakaria ZALLAM

جامعة غازي عنتاب
Gaziantep University

تركيا- Türkiye

رئيس المؤتمر
Chair of Congress



الأستاذة الدكتورة غصون حميد محمد

Prof. Dr. Ghuson H.
MOHAMMED

جامعة بغداد
Baghdad University

العراق - Iraq

رئيس الهيئة الإستشارية
Chairman of Consultative
Committee



الأستاذ الدكتور خميس عواد زيدان

Prof. Dr. Khamis A. ZIDAN

نائب رئيس الجامعة العراقية
جامعة الشؤون العلمية

Vice Rector of Al-Iraqia
University for Scientific Affairs

العراق - Iraq

رئيس الهيئة التحضيرية
Chairman of Organizing
Committee



الدكتور حسن حسين ابراهيم
Dr. Hassan hussien EBRAHIM

جامعة تكريت
Tikrit University

العراق - Iraq

رئيس الهيئة العلمية
Chairman of
scientific committee



الأستاذ الدكتور عماد حسن رضا
سادة الخрсان

Prof. Dr. Emad Hasaan Ridha
ALKHERSAN

جامعة البصرة للنفط والغاز / مساعد رئيس
الجامعة للشؤون العلمية

Vice - Chancellor for Scientific Affairs
Basrah University for Oil and Gas

العراق - Iraq

الأمين العام للمؤتمر
General Secretary



أ. د. عبد الكريم دهش علي
Prof. Dr. Abdulkareem Dash ALI
عميد كلية التربية للعلوم الصرفة -

جامعة تكريت
Dean of the College of Education Pure
Science-Tikrit University

العراق - Iraq

الهيئة الاستشارية
Consultative Committee



Prof. Dr. Muneer salim TAHA
Vice-president for Scientific
Affairs of the University of Mosul
Iraq



Prof. Dr. Kamal Hamid YASSER
University of Thi-Qar
Iraq



Prof. Dr. Khazaal Yaseen
MUSTFA
University of Al-Hamdaniya
Iraq



Prof. Dr. Jafar Ramadhan
MOHAMMED
Ninevah University
Iraq



Prof. Dr. Nawras Abdelah
ALWAN
University Of Basrah
Iraq



Prof. Dr. Hiyam Adil Ibrahim
Ismail ALTAII
University of Mosul
Iraq



Prof. Dr. Derar ELEYAN
Palestine Technical University
Palestine



Prof. Dr. Adnan Hamad
AUBAID
University of Alqadisiyah
Iraq



Dr. Mustafa Dhiaa Al-HASSANI
Mustansiriyah University
Iraq



Dr. Nabil Mohie Abdel-
Hamid ALY
Kafrelsheikh University
Egypt



Dr. Salah Ismaeel Salih Al-
KHALAF
University of Telafer
Iraq



Dr. Shaimaa Khalil Abdullah
Najm Al-HAYALI
University
Iraq



Assist. Prof. Dr. sameera
ahmed EBRAHIEM
University of Baghdad
Iraq



Dr. Osman TÜRK
Harran University
Türkiye



Dr. Malik Jasim FARHAN
Mustansiriyah University
Iraq



Dr. Omar Rafae ALOMAR
Northern Technical University
Iraq

الهيئة التحضيرية
Organizing Committee



Prof. Dr. Aziz I. ABDULLA
Tikrit university
Iraq



Prof. Dr. Abdelmonnem S.
KAHLEL
University of Mosul
Iraq



Prof. Dr. kifah Saed DOOSH
University of Baghdad
Iraq



Prof. Dr. Nihad Abdul-Lateef
ALI
Al-Qasim Green University
Iraq



Dr. Ahmed H ALWAN
Ministry of Health
Iraq



Dr. Mustafa jawad KADHAM
Alfarahidi University
Iraq



Assist. Prof. Jalil Talab
ABDULLA
Wasit University
Iraq



Dr. Hoda Khalil Al-Khazraji
Ministry of Health
Iraq



Dr. Mayson Thafir HADI
University of Baghdad
Iraq



Dr. Hayder AbdulMunem
AbdulAmeer TURK
Ministry of Education
Iraq



Dr. Ielaf O. Abdul Majeed
DAHL
University of Mosul
Iraq



Dr. Saba Ali Kadhim ALZUBAIDI
Al-Qasim Green University
Iraq



Dr. Dinara MAZHITOVNA
Rimar Academy
Qazakistan



Dr. Amel D. HUSSEIN
Wasit University
Iraq



Dr. Mohamed Fadel Hamid
HADDAD
Northern Technical University
Iraq

الهيئة العلمية



Prof. Dr. Aliyah Abdul mohsin SHIHAB
Baghdad University
Iraq



Prof. Dr. Ayad H. IBRAHIM
Tikrit university
Iraq



Prof. Dr. Samira NEGRICHI
Larbi Tebessi University
Algeria



Prof. Dr. Abbas Lafta KNEEHR
Wasit University
Iraq



Prof. Dr. Ebtahag .Z.SULYMAN
University of Mosul
Iraq



Prof. Dr. Sawsan Yousef KARA
Ministry of Education
Palestine



Prof. Dr. Kamal Hussein Ahmad AI-SAMARRAI
Samarra University
Iraq



Prof. Dr. Alaa Fareed ABDULAHAD
Southern TechnicalUniversity
Iraq



Dr. Haleemah Jaber MOHAMMED
Ministry of Science and Technology
Iraq



Dr. Anaam Kadhim HADI
Ministry of Science and Technology
Iraq



Dr. Batool Abd Al Ameer Baqer ALSAFAR
Al Mustansiriyah University
Iraq



Dr. Husam R. ABED
Ministry of Education
Iraq



Prof. Chèrif Fatima ZOHRA
Professor off Général Surgery and Oncology
Algeria



Dr. Ibrahem Rahem Jassim Al-AADILY
University of Sheffield
UK



Dr. Mira Ausama Al-KATIB
University of Mosul
Iraq



Dr. Mohammed nuh Al KHAFAT
Northern Technical University
Iraq



Mohamed RMAIDA
Libyan Iron and Steel Company(LISCO)
Libya



Dr. Hussain Ibrahim Hussain Al-AZAWI
Baghdad University
Iraq



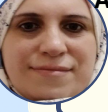
Dr. Tawfiq Mohammed Mustafa Al-ANTARY
University of Jordan
Jordan



Ahmed Yossif EL-AGHA
Second Assalam School
Qatar



Dr. Zhazira ZHAUYNISHIYEVA
ABAI University
Kazakistan



Assist. Prof. Iman radha JASIM
University of Mosul
Iraq



Dr. Ali Abdulwahab RİDHA
University of Technology and Applied Sciences, Rustaq
Sultanate of Oman



Dr. Rana Ramzi ABED
University of Mosul
Iraq

الهيئة العلمية



**Dr. Mustafa Abdul-Jabbar
Abdul-Karim Al-Jumaili**
University of Fallujah
Iraq



Dr. zainab H.MAHMOOD
University of Baghdad
Iraq



Dr. SANDUGASH TLEUBAY
ABAI University
Kazakistan



Dr. Mohammed Al-ASKERI
University of Al-Qadisiyah
Iraq



Dr. Hussein Hadi NAHI
Al-qasim Green University
Iraq



Dr. Hanane ARBIA
Kasdi Merbah University
Algeria



Khalid EL BEKKAYE
University Mohammed I Oujda
Morocco



**Dr. Bassam Hussein Ayoub Al
JABISH**
Kirkuk University
Iraq



Dr. Saad sabir MOHAMMED
Wasit University
Iraq



Dr. Muslim Muhsin ALI
University of Missouri
USA



Dr. Sinan Bahjat Issa ALRIFAI
Ibn Sina University
Iraq



Dr. Chèrif Fatima ZOHRA
Professor off Général Surgery
and Oncology
Algeria



Dr. Mustafa M.Khalifa JABIRY
Management & Science
University
Malaysia



Dr. Shaimaa Sabte Mutlak
Baghdad University
Iraq



Dr. Shaymaa Z.AL RUMAIDH
University of Thi-Qar
Iraq



Dr. Symbat YESSIMKULOVA
ABAI University
Kazakistan



**Dr. Abdelbaset Abdelsameaa
Ahmed Alkharpotly**
Aswan University
Egypt



Dr. Hazim A.MOHAMMED
University of Mosul
Iraq



Dr. ZHAXYLYK ORALKANOVA
ABAI University
Kazakistan



Dr. Ghassan H. Abdul-MAJEED
Baghdad University
Iraq

Minar Congress 7

تُعدّ العلوم الصرفة ركناً أساسياً من أركان المعرفة الإنسانية الواسعة، فالعلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية تشمل ميادين علمية متنوعة مثل: الفيزياء، والكيمياء، وعلوم الحياة، والرياضيات، والحاسوب، والطب، والهندسات، والتقنيات الاحيائية، والجيولوجيا، وغيرها من العلوم.

وقد شهد القرن العشرين مجموعة من الثورات العلمية، التي تباينت في طبيعتها وصور تأثيرها، كما اختلفت في أشكال تظاهراتها في الحياة الإنسانية المعاصرة التي قامت على الوحدة التكاملية والتشابكية بين هذه العلوم؛ وقد أدى ذلك إلى تغيير شكل الحياة الإنسانية المعاصرة ومضمونها.

وبعد النجاح الكبير والسمعة الطيبة التي حققها مؤتمر مینار السادس تنظم جامعة إسطنبول جیدیک التركية بالتعاون مع أكاديمية ریمار التركية المؤتمر العلمي الدولي السابع للعلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية (مؤتمر مینار؟) في إسطنبول وكذلك بنظام المشاركة عن بعد (Online) أيام 08-09-10 نوفمبر- تشرين الثاني 2022 .

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

يسعى مؤتمر مینار الدولي السابع للعلوم التطبيقية التكنولوجية إلى أن يكون منصة علمية خاصة بالباحثين - في هذه الميادين ومناقشتها، فضلاً عن إتاحة الفرصة أمامهم لنشر ابداعاتهم البحثية في مجلة علمية محكمة بالعلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية لها تصنيفها الدولي، وهذا ما يساعد على تحويل أفكارهم العلمية إلى تطبيقات عملية واقعية تساهم في تطور الحياة الإنسانية المعاصرة.

Minar Congress

ترك التطور العلمي الذي ميز القرن العشرين أثره الواضح على مختلف أشكال الحياة البشرية. إذ غيرت تطورات العلوم التطبيقية والتكنولوجية كل أشكال الحياة الواقعية للإنسان من كل النواحي الاجتماعية والتربوية والفكرية والاقتصادية والعلمية وغيرها. إن أهم ما يميز تطورات العلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية. هو ارتباطها المباشر بالحياة الواقعية للإنسان وأفاقها. وأيضاً العمل على رفع مستوى الحياة الإنسانية وحل المشكلات المستعصية التي تواجه التقدم البشري، فكان من الطبيعي أن يكون تطور المجتمعات متوقفاً على مستوى تطور معارفها، ومدى مساهمتها في التقدم العلمي الذي يعود نفعه على الحياة الإنسانية في كل بقاع المعمورة. يتطلع مؤتمر مینار السابع للعلوم الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية إلى الإسهام في مجال الدراسات العلمية التطبيقية والتكنولوجية؛ لبناء مجتمعات علمية. من خلال جهده في أن يكون منصة علمية تعمل أولاً على تكوين حاضنة تجمع جهود الباحثين في هذا الميدان من خلال نشرها لمخرجات هذا المؤتمر في مجلات علمية محكمة رصينة. كما تتطلع هذه المنصة إلى بناء علاقات التشابك بين الباحثين، من مختلف دُول العالم لتعزيز الروابط الإبداعية، والعلمية القائمة على البحث العلمي.

أهداف المؤتمر

1. تكوين منصة بحثية خاصة بالمعرفة التطبيقية والتكنولوجية تعمل على بحوث المشاركين في هذا المجال في مجلات علمية مختصة، ومعتمدة دولياً.
2. تشجيع البحث في مجال الدراسات العلمية الصرفة والتطبيقية والتكنولوجية.
3. مواكبة مختلف التطورات الحاصلة في مجالات العلوم التطبيقية التكنولوجية.
4. يوفر المؤتمر فرصة التعاون بين الباحثين والأكاديميين في إدراج لقاء علمي منفتح متميز.
5. العمل على فتح الأفاق المستقبلية أمام العلوم التطبيقية والتكنولوجية.
6. إقامة جسور التواصل العلمي بين الباحثين في هذا المجال في كل أنحاء العالم تعمل إدارة
7. المؤتمر على تنظيمها من خلال منصة المؤتمر.

محاور المؤتمر

1. محاور العلوم الصرفة والتطبيقية

4.1- علوم الجيولوجي



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

3.1- علوم الرياضيات



- الرياضيات الصرفة وتشمل:
- الجبر والتبولوجي
- التحليل الرياضي
- التحليل العقدي
- التحليل الدالي
- الرياضيات التطبيقية وتشمل:
- التحليل العددي
- التفاضل والتكامل
- التقريب والاحصاء
- بحوث عمليات
- الجبر التطبيقي
- الإحصاء الرياضي والتطبيقي

2.1- علوم الأحياء



- علم الطفيليات
- علم الفطريات
- علم المناعة
- علم الفيروسات
- علم البكتيريا المرضية
- الفسلفة الحيوانية والنباتية
- علم البتولوجي الجزيئي والوراثة
- علم تصنيف وتشريح النبات
- علم الدم والتحليلات المرضية
- الانسجة النباتية والخلية
- البيئة والتلوث
- الطحالب والاركيكونيات
- بيئة وتصنيف اللافقرات
- الحشرات والطفيليات
- الاحياء المجهرية
- البايولوجي الجزيئي
- المناعة

1.1- علوم الكيمياء

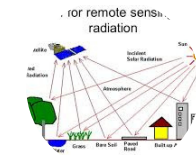


- الكيمياء حيائية
- الكيمياء عضوية
- كيمياء اللاعضوية
- كيمياء التحليلية
- كيمياء فيزيائية والنانو
- كيمياء مناخية
- الكيمياء السريرية

7.1- محور علوم الحاسبات

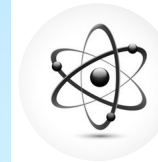
- تنقيب بيانات وقاعدة البيانات وامنية البيانات
- تعلم الالة
- تنقيب شبكات التواصل الاجتماعي
- تنقيب النصوص
- الرؤية الحاسوبية
- معالجة الصور
- انترنت الأشياء
- الرؤية الحاسوبية
- أمنية الوسائط المتعددة
- نظم التشغيل
- اتصالات وشبكات الحاسوب
- البيانات الضخمة والشبكات

6.1- علوم التحسس النائي



- طرق المعالجة المورفية
- تقنيات التحسس النائي
- نظم المعلومات الجغرافية
- التحليل المكاني وطرق التخطيط الحضري
- تحديد المواقع باستخدام GPS, DPS
- طرق التحليل والمراقبة باستخدام صور الاقمار الصناعية
- محاور الفلك والفضاء

5.1- علوم الفيزياء



- النووية
- الليزر والجزيئية
- الليزر والكهرو بصريات
- الاغشية الرقيقة
- فيزياء البلازما
- فيزياء المواد
- فيزياء الطبية

2. محاور العلوم الهندسية

4. الهندسة الكيماوية



- ظواهر الانتقال
- معالجة المياه
- التآكل
- العوامل المساعدة
- الكيمياء الكهربائية
- النفطية
- البتروكيماويات والصناعة
- انتقال الحرارة
- انتقال الموائع

3. الهندسة الميكانيكية



- الهندسة الانتاج والمعادن
- الهندسة الصناعية
- تعليم الهندسة الميكانيكية
- التكامل الاكاديمي الصناعي
- الممارسات الحديثة في ميكانيكا الهندسة

2. هندسة العمارة



- العمارة والتكنولوجيا
- العمارة والتنمية المكانية
- التصميم البيئي المستدام
- القيم المكانية في التصميم والعمارة
- التخطيط والتصميم الحضري
- العمارة والمجتمع

1. الهندسة المدنية



- الهندسة الانشائية
- الهندسة الجيوتقنية
- هندسة الموارد المائية
- هندسة الطرق والمواصلات
- هندسة البيئة المحية
- هندسة الادارة الهندسية
- هندسة الميكاترونكس
- الطبوغرافيا

5. الهندسة الكهربائية والإلكترونية

- القدرة الكهربائية
- الكترونيات القدرة
- الطاقات المتجددة
- هندسة الاتصالات
- هندسة المكائن الكهربائية
- هندسية السيطرة
- الهندسة الالكترونية
- أنظمة وتقنيات وبرمجيات الطاقات المتجددة
- توليد وتحويل وتخزين الطاقة
- الموائع والالات المائية
- التجهيزات الحرارية ومحطات الطاقة وتقنياتها
- محركات الاحتراق الداخلي والوقود البديل
- أنظمة وتقنيات التدفئة والتبريد والتجفيف وترشيد الطاقة في المباني



6. هندسة مواد وطاقات متجددة

- السيراميك ومواد البناء
- المواد البوليميرية والبتروكيماوية
- المواد المتراكبة
- تكنولوجيا النانو

7. هندسة الليزر

- الطاقات المتجددة

محاور المؤتمر

3. محاور العلوم الزراعية

- محاصيل حقليّة ووقاية نبات
- الانتاج الحيواني علوم الاغذية
- علوم التربة والتحصير
- تقنيات النانوتكنولوجي في الزراعة
- الهندسة الوراثية الزراعية
- التقانات الزراعية
- البستنة وهندسة الحدائق
- المحاصيل العقلية
- التربة والموارد المائية
- الغابات
- وقاية المزروعات
- الصناعات الغذائية
- الثروة الحيوانية..المكننة الزراعية
- مكافحة التصحر
- الارشاد الزراعي



4.محاور العلوم الطبية

- التطوير الاشعاعي
- الهندسة النسيجية
- الجراحة النافورية
- الجراحة الدقيقة
- التقنيات النسيجية
- طب نانو
- العلوم الطبية المخبرية السرطان
- والوراثة الطبية
- العلاج الطبيعي والتاهيل
- الليزر في المجال الطبي
- الاجهزة الالكترونية والبصرية في الطب
- طب بييطري



5.محور علم التمريض

- تمريض الام والوليد
- تمريض الاطفال
- تمريض نفسية
- تمريض صحة مجتمع
- الادارة



6.محور الطب البييطري

- الفسلجة والادوية
- الكيمياء والتشريح والطفيليات
- الجراحة والتوليد
- الطب الباطني
- الصحة العامة
- الامراض المشتركة
- امراض دواجن وامراض عامة
- الاحياء المجهرية والمناعة والفيروسات



8.محاور الصيدلة

- الصيدله التقنيه (شامله الصيدله الصناعيه والمستحضرات الدوائية)
- الصيدلة السريرية
- الكيمياء الصيدلانية
- علم الاعشاب الطبيه والعقاقير
- علم البايولوجي الجزيئي والادويه
- علم الادويه بكل تفرعاته
- علم التحليلات المرتبطة بالعلوم الصيدلانية (quality assay and insurance)
- علم الصيدله الفيزيائية
- علم الصيدله التحليلية
- علم المناطرة الدوائية TDM
- علم الكيمياء السريرية



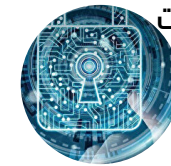
9.محاور طب الاسنان

- مناعة الاسنان
- العلاج التحفظي
- جراحة الفم
- تقويم الاسنان
- زراعة الاسنان
- طب الفم
- الاحياء المجهرية الفموية
- أدوية الفم والاسنان



7.محاور التقنية الهندسية

- هندسة تقنيات المواد
- هندسة تقنيات المساحة
- هندسة تقنية المعلوماتية والاتصالات
- هندسة تقنية السيارات
- هندسة تقنيات الميكانيك والحراريات
- هندسة تقنيات البناء والانشاءات
- هندسة تقنيات الوقود والطاقة
- هندسة تقنيات البيئة والتلوث
- هندسة تقنيات الكيمائية والبتروكيميائية
- هندسة تقنيات السيطرة والاتمته
- هندسة تقنيات القدرة الكهربائية



ضوابط المشاركة في المؤتمر

- تستقبل الهيئة العلمية للمؤتمر ملخصات الأبحاث التي تتميز بمعالجات بحثية جديدة لموضوعاتها أو تقدّم قيماً ونتائج بحثية مضافة في حقل العلوم المصرفية والتطبيقية والتكنولوجية على الايميل التالي: minarcong7@gmail.com
- يُرسل ملخص بحث لا يقل عن 200 كلمة، ويستعرض الملخص أهمية البحث وأهدافه والإشكالية ومخطط تعريفي بالبحث وفق الميزات التالية:
 - أن يكون العنوان ضمن أحد محاور المؤتمر العامة.
 - أن يكون وفق المعايير العلمية المتعارف عليها.
 - ألا يقل عن 200 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 مورة شخصية حديثة للباحث أو الباحثين أعلى الصفحة.
 - السيرة الذاتية مرفقة بإيميل ملخص البحث.
- تقوم اللجنة العلمية بمراجعة ملخصات البحوث أوّل ومولها إليها، وتُعلم أصحاب الملخصات المقبولة بذلك وتدعوهم لإنجاز بحوثهم للمشاركة في المؤتمر.

ملاحظات

- تقبل المداخلات الفردية والثنائية فقط.
- تخضع كل الأبحاث الواردة للتحكيم العلمي السري، وتُقيّم بحسب الآتي: الأمانة، والعمق، ومدى إسهامها في البحث العلمي، وسلامة العرض واللغة.
- يتم إخبار الباحثين باستقبال أبحاثهم حين ومولها (رسالة آلية) عن طريق بريدهم الإلكتروني، يتم إعلامهم بمدى تقدّم عملية التحكيم، مع ضرورة إجراء التعديلات اللازمة إن استدعى الأمر ذلك.

ضوابط المشاركة في المؤتمر

• يتم إرسال البحث كاملاً قبل موعد أقماه 2022/10/25 وضمن الشروط التالية:

- 1- أن تكون المادة المرسله للنشر أميلة، ولم يسبق نشرها، ولم ترسل للنشر في جهة أخرى.
- 2- أن تتضمن الصفحة الأولى العنوان الكامل للبحث، واسم الباحث، ورتبته العلمية، ومؤسسة الانتساب، باللغتين العربية والإنكليزية، والبريد الإلكتروني.
- 3- تقديم ملخص للبحث بلغتين: العربية والانجليزية.
- 4- ألا يتجاوز حجم البحث خمساً وعشرين صفحة (25) صفحة، بما في ذلك قائمة المصادر والمراجع والجداول والرسومات والأشكال، وألا يقل عن ثماني صفحات (8) بملف وورد Microsoft word، هامش الصفحة (2سم من جميع الجهات)، والمسافة بين السطور 0.1.
- 5- نوع الخط بالعربية قياس: 14 (Simplified Arabic)، والعنوان الرئيس مقاس 20 سميك(Gras) والعناوين الفرعية مقاس 16 سميك (Gras)
- 6- نوع الخط باللاتيني قياس: 12 (Times New Roman)، والعنوان الرئيس 14 بحجم كبير (Majuscule)
- 7 - اعتماد نظام APA-7 في الكتابة و التوثيق و الاقتباسات.

(<https://apastyle.apa.org/instructional-aids/reference-guide.pdf>)

Minar Congress 7

لغات المؤتمر

الفرنسية



التركية



الإنجليزية



العربية



مواعيد مهمة

10/08/2022

بدء استقبال الملخصات

25/10/2022

آخر أجل لاستقبال الملخصات

25/10/2022

آخر آجال استقبال الأبحاث بصيغتها النهائية

02/11/2022

الإعلان عن البرنامج العلمي للمؤتمر

08-09-10/11/2022

أيام المؤتمر

بالحضور 300 دولار، وتشمل:

- نشر أبحاث المؤتمر في مجلة علمية دولية محكمة وذات تصنيف عال، أو في كتاب وقائع المؤتمر ويحمل الترميز الدولي (ردمك-ISBN)، بحسب رغبة الباحث.
- شهادات مشارك وشهادة وسام الابداع الدولي من جامعة إسطنبول جيديك التركية.
- الخدمات التنظيمية المصاحبة للمؤتمر .
- حقيبة المشارك وفيها برنامج المؤتمر وقرطاسية مع مذكرة وكتاب تعريفي بالمؤسسات المنظمة والراعية للمؤتمر.
- حفور ورشتي عمل حول النشر العلمي والأرشفة الإلكترونية، ويتم منح المشارك في الورشة شهادة حضور.
- حصول كل باحث مشارك على رقم هوية الباحث العلمي الدولية (Orcid).

عن بعد 250 دولار، وتشمل:

- نشر أبحاث المؤتمر في مجلة علمية دولية محكمة وذات تصنيف عال، أو في كتاب وقائع المؤتمر ويحمل الترميز الدولي (ردمك-ISBN)، بحسب رغبة الباحث.
- شهادات مشاركة من جامعة إسطنبول جيديك التركية.
- الخدمات التنظيمية المصاحبة للمؤتمر .
- حفور ورشتي عمل حول النشر العلمي والأرشفة الإلكترونية، ويتم منح المشارك في الورشة شهادة حضور.
- حصول كل باحث مشارك على رقم هوية الباحث العلمي الدولية (Orcid).

ملاحظة

- يتم تزويد الباحث بمطوية تعريفية بكيفية دفع الرسوم وتثبيت المشاركة بعد قبول ملخص بحثه عبر الإيميل.
- تخفيض 50 دولار للطلبة الباحثين.
- الرسوم لا تشمل الإقامة.

معرض لبراءة الاختراع

تنظم اكااديمية ريمار بالتعاون مع جامعة اسطنبول جيديك المعرض الاول لبراءة الاختراع الخاص بالعلوم الطبية والهندسية والزراعية والعلوم التطبيقية والهدف من هذا المعرض من اجل مناقشة هذه البراءات مع مع اصحابها من اجل انفاج تعاون وتنسيق مشترك تحويل تلك البراءات الى تطبيق عملي مدروس

رسوم المشاركة 150 \$ أونلاين

- 1.شهادة مشاركة
- 2.شهادة ورشة دولية

رسوم المشاركة 200 \$ حضوريا

- يمنح المشارك في البراءة
- 1.حقيبة مؤتمر
 - 2.وسام الابداع الدولي
 - 3.شهادة مشاركة
 - 4.شهادة ورشة دولية

المشاركة ببوستر علمي دون نشر البحث

رسوم المشاركة 150 \$ أونلاين

- 1.شهادة مشاركة
- 2.شهادة ورشة دولية

رسوم المشاركة 200 \$ حضوريا

- يمنح المشارك في البوستر
- 1.حقيبة مؤتمر
 - 2.وسام الابداع الدولي
 - 3.شهادة مشاركة
 - 4.شهادة ورشة دولية

يتم الدفع إلى الحساب البنكي التالي

Rimar Academy Eğitim Araştırma Ve Danışmanlık	اسم المستلم / Name
Turkey - Istanbul	الدولة - المدينة /Country-City
KUVEYTTÜRK	اسم البنك /Bank Name
KTEFTRISXXX	سويفت كود / Swift Code
دولار (\$)	نوع الحساب / Account Type
TR81 0020 5000 0965 3626 6001 01	IBAN NO



Miñar Congress 7