

المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية والبيطرية: نحو تنمية الإنتاج والاستدامة البيئية

II. International Conference on Agricultural and Veterinary Sciences: Towards Production Enhancement and Environmental Sustainability

II. Uluslararası Tarım ve Veteriner Kongresi: Üretim Artışı ve Çevresel Sürdürülebilirlik Hedefine Doğru

2024



Istanbul-Türkiye

+90 539 600 53 02



www.rimaracademy.com



agriculture.vet.con@gmail.com



أذار 06-07-08 March



المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية والبيطرية نحو تنمية الإنتاج والاستدامة البيئية

الزراعة الذكية والبيطرة المتقدمة: تحديات وفرص

2

الجهات الراعية



الرؤساء الفخريون Honorary Committee



Prof. Dr. Kossay K. AL-AHMADY

Rector of the University of Mosul

Iraq



Prof. Dr. Mehmet Hakkı ALMA

Rector of İğdır University

Türkiye



Prof. Dr. Waad Mahmood RAOOF

Rector of Tikrit University

Iraq



Prof. Dr. Tariq Hafdhí Abbád Tawfeeq

President of the University of Al-Farhidi

Iraq



Prof. Dr. Mazin Hasan Jasim ALHASANY

Rector of the University of Wasit

Iraq



رئيس المؤتمر Chair of Congress



Prof. Dr. Ghuson H. MOHAMMED

Baghdad University

Iraq

رئيس الهيئة الاستشارية
Chairman of Consultative Committee



Prof. Dr. Nawras Abdalah ALWAN

University Of Basrah

Iraq

رئيس الهيئة التحضيرية
Chairman of Organizing Committee



Prof. Dr. Nihad Abdul-Lateef ALI

Al-Qasim Green University

Iraq

رئيس الهيئة العلمية
Chairman of scientific committee



Prof. Dr. Nazih Wayes ZAID

University of Baghdad

Iraq

الأمين العام للمؤتمر
General Secretary



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

Iraq

الهيئة الاستشارية

Consultative Committee



Prof.Dr. Tawfiq Mohammed
Mustafa
AI-ANTARY
University of Jordan
Jordan



Prof.Dr. Nezar Husein Ata Samarah
Jordan university of Science and
Technology -Jordan



Prof. Dr. Ahmad Al-Momany.
University of Jordan.
Jordan



Prof. Dr. Mohammed Younis Salim
university of mosul
Iraq



Dr.Mghaiouini Redouane
-Hassan II University,
Morocco



Dr. ZHAXYLYK ORALKANOVA
ABAI University
Kazakstan

الهيئة التحضيرية

Organizing Committee



Assist. Prof. Dr. Methaq Abd Muslim
GUDA
University of Kufa
Iraq



Prof Dr Nihad Habeeb Mutlag Alezerjawi
Kufa University
Iraq



Lec. Dr. Zahraa Hussein Kadhim
Al-Qasim Green University
Iraq



Assist. Prof. Dr. Areej Ghazi Hassan
physiology of hormones
Iraq



Ammar Ghanim Mohammed Alhaik
University of Mosul
Iraq



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



Prof. Dr. kifah Saed DOOSH
University of Baghdad
Iraq



Assist. Prof. Iman radha JASIM
University of Mosul
Iraq



Lect.Dr. Ammar Al-ZUBADE
University of Baghdad
Iraq



Prof. Dr. Ali Mosa Rashid Al-Yasari
Al-Muthanna University
Iraq



Prof. Dr.Hathal Mohammed H. Al Dhafer
King Saud University
Saudi Arabia



Prof. Dr. kifah Saed DOOSH
University of Baghdad
Iraq



Assist prof. Mohammad jasim jawad
Kerbala university
Iraq



Dr. Hayder AbdulMunem AbdulAmeer
TURK
Ministry of Education
Iraq



Dr. Najlaa Sami Ibrahim
University of Baghdad
Iraq

الهيئة العلمية



Assist. Prof. Dr. Sarhan Rashid
Sarhan
Wasit University
Iraq



Dr. Zahraa Hasan RAHEEM
University of Baghdad
Iraq



Lect. Dr. Shatha Jameel Ibraheem
Al_khalidy
College of Agricultural Engineering
Sciences
Iraq



Lect. Dr. Zahraa Bakr
Mohammed
University of Kirkuk
Iraq



Assist prof. Dr. Noor Idan Jarad
Al Qadissiya University
Iraq



Assist. Prof. Dr.Israa abdul
razzaq ALDOBAISSI
Mustansiriyah University
Iraq



Dr. Rabab shaker salman
alhosainy
Shatra university
Iraq



Assist. Prof . Dr.Ekhsas Abid Hamza
Al-Qasim Green University
Iraq



Assist.Prof. Dr. Hussein Hadi Nahi
Al-Qasim Green University
Iraq



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



Dr. Eatalaf A. Al-Mutheffer
University of Baghdad
Iraq



Assist.Prof. Hawraa Mahmood
Murad
Al-Qasim Green University
Iraq



Dr. Iman Azeez Hameed
AL- Qasim Green University
Iraq



Ishtar Adnan Mohammed Alethari
AlQadisiyah University
Iraq



Dr.Alaa Tariq Abdulwahid
University of Basrah
Iraq



Dr. Safaa M. Kreem Al-Bermani
University of Baghdad
Iraq



Hanaa Salih Abd Ali Alrammah
University of Baghdad
Iraq



Lect.Dr.Mayson Thafir Hadi
university of Baghdad
Iraq



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



Dr. Rana Youssef Samara
Palestine Technical University
Palestine

الهيئة العلمية



Asst. Prof. Dr. Humam H. Nazht

University of Baghdad
Iraq



Zaid Salah Hussein

University of Baghdad
Iraq



Raffal A. Omar

University of Baghdad
Iraq



Prof. Dr. Dhiya Hussain Jassim AL-Delemi

University of AL-Qadisiyah
Iraq



Husamaldeen Abdulhameed Khalil

University of Basrah
Iraq



Dhya Abdul Hussen Abood

University of Baghdad
Iraq



Yahia Dahash Hasan Hamdi

University of Fallujah
Iraq



Alaa Kamil Mahmood

University of Baghdad
Iraq



Samer.S.Hameed

University of Baghdad
Iraq



Dr. Ansam Khalid Mohammed

University of Baghdad
Iraq



Anas A. Humadi

Diyala University
Iraq



Tamara Natik Dawood

University of Baghdad
Iraq



Amer Murhum Abd

University of Baghdad
Iraq



Azhar Ali Faraj

University of Baghdad
Iraq



Firas Mahmoud Hayajneh

University of Jordan
Jordan



Ban Sahib Abdul- Nabi AL- Nasiry

Baghdad University
Iraq



Saba Ali Kadhim

Al-Qasim Green University
Iraq

لجنة الاستقبال

دياجة المؤتمر

تعد العلوم الزراعية والبيطرية من أهم الأعمدة التي تستند عليها الاقتصادات الوطنية والعالمية، إذ تمثل القاعدة لتحقيق الأمان الغذائي وتطوير القطاعات الزراعية والحيوانية. فضلاً على أنها أهمية حيوية في تحقيق التنمية المستدامة وتحقيق التوازن بين تلبية احتياجات الإنتاج الزراعي والحفاظ على البيئة. كما تسعى هذه العلوم على توجيه البحث والابتكارات نحو تحقيق تدامة مستدامة تحفظ التوازن البيئي. يأتي "المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية والبيطرية نحو تنمية الإنتاج والاستدامة البيئية الذي سيعقد المؤتمر في مدينة إسطنبول وكذلك بنظام المشاركة الحضورية والمشاركة عن بعد (Online) أيام 15-16-17 فبراير-شباط 2024". كمنصة رئيسية لمناقشة وتبادل الأفكار والمعرفة حول هذه التحديات والفرص الجديدة التي تطرحها هذه المجالات. وكذلك تبادل الأفكار والابتكارات والأبحاث في ميادين الزراعة والبيطرة.

رؤية المؤتمر

يسعى المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية والبيطرية نحو تنمية الإنتاج والاستدامة البيئية إلى تعزيز التفوق العلمي والبحثي في مجالات الزراعة والبيطرة من خلال تبادل المعرفة والتجارب الناجحة. وكما يسعى إلى تعزيز الابتكارات واستخدام التقنيات الحديثة لتحقيق تطور في الإنتاج والاستدامة. ويركز المؤتمر على تعزيز الأبحاث والتحديات التي تعمل على تقديم حلًا مستدامًا للتحديات البيئية.

إشكالية المؤتمر

مع التطور المستمر في مجالات العلوم الزراعية والبيطرية، تزداد الابتكارات والتكنولوجيات الجديدة في هذه المجالات. ومع ذلك، تبقى إشكالية تطبيق هذه الابتكارات بطريقة موثوقة وفعالة تحت سياق الاستدامة البيئية تحدياً رئيساً. فالتقنيات الجديدة مثل الزراعة الذكية، والجينوميات، والرعاية البيطرية المتقدمة تعد وعوداً كبيرة في زيادة الإنتاجية وتقديم حللاً للتحديات البيئية. ومع ذلك، هناك حاجة ملحة لمراقبة وتقييم مدى تأثير هذه التقنيات على البيئة والأنظمة الإيكولوجية.

تنشأ إشكالية من توازن هش بين زيادة الإنتاج لتلبية احتياجات السكان المتزايدة والحفاظ على التنوع البيولوجي واستدامة الموارد الطبيعية. تصطدم التطلعات الزراعية والبيطرية بالقلق من التأثيرات السلبية المحتملة على البيئة، مثل استخدام المبيدات الزراعية، واستنزاف المياه، وزيادة انبعاثات الغازات الدفيئة من الثروة الحيوانية.

أهداف المؤتمر

1. يهدف المؤتمر إلى توفير منصة لتعزيز التواصل والتبادل بين العلماء والباحثين والمحترفين في مجالات العلوم الزراعية والبيطرية. يسعى المؤتمر إلى تعزيز التعاون الدولي وتشجيع بناء شبكات اتصال قوية.
2. يهدف المؤتمر إلى تقديم مناقشة أحدث التطورات التقنية في مجالات الزراعة والبيطرة، مثل تقنيات الزراعة المستدامة، والتقنيات الحيوية، واستخدام الذكاء الاصطناعي في تحسين الإنتاج والرعاية البيطرية.
3. يسعى المؤتمر إلى تسليط الضوء على أهمية تحقيق التوازن بين الإنتاج الزراعي والحفاظ على البيئة. تهدف الأهداف إلى تقديم حلول واستراتيجيات للحفاظ على الموارد البيئية وتحقيق الاستدامة في مجالات الزراعة والبيطرة.
4. يهدف المؤتمر إلى تشجيع ودعم البحث والابتكار في مجالات العلوم الزراعية والبيطرية. ويتيح المؤتمر للباحثين والعلماء فرصة لعرض أبحاثهم ودراساتهم الحديثة وتبادل الخبرات مع الزملاء.
5. تهدف الأهداف إلى تعزيز الجهود المبذولة للحفاظ على التنوع البيولوجي وضمان توفير الغذاء بكفاءة لسكان المتزايدة. ويسعى المؤتمر إلى تقديم أفضل السبل لتحقيق الأمان الغذائي العالمي.
6. تهدف الأهداف إلى دعم تطوير القطاعين الزراعي والبيطري من خلال توفير منصة لتبادل الخبرات والأفكار وتقديم التوجيهات والتوصيات لتحقيق تطور مستدام ومتاخر.

محاور المؤتمر

المحور الزراعي

- التحولات الزراعية والابتكار.
- الزراعة المستدامة وتحفيز المناخ.
- تقنيات الإنتاج الزراعي والجودة.
- تحسين الإنتاجية وتنوع المحاصيل.
- الزراعة العضوية والتسويق الصحي.
- تحسين إدارة الموارد الزراعية.
- تكنولوجيا الري واستدامة المياه في الزراعة.
- الأمان الغذائي والابتكار الزراعي.
- تبادل المعرفة والتعاون في الزراعة.
- الصناعات الغذائية

المحور الزراعي

- علوم الأغذية والتقانات الأحيائية
- جودة وسلامة الأغذية
- علم التضاد الحيائي Allelopathy والزراعة العضوية
- الزراعة العضوية والصحه
- المكننة والآلات والمعدات الراعية
- الزراعة الذكية والتقنيات الحديثة.
- الزراعة المستدامة والتطوير الريفي.
- الابتكار والتحول في الزراعة العالمية.
- المحاصيل والتنوع البيولوجي: رؤى مستقبلية.
- الزراعة والصحة: تأثيرات الغذاء على الإنسان.
- الثروة الحيوانية..المكننة الزراعية

محاور المؤتمر

المحور الزراعي

- محاصيل حقلية ووقاية نبات
- الانتاج الحيواني علوم الاغذية
- علوم التربة والتصرّح
- تقنيات النانوتكنولوجي في الزراعة
- الهندسة الوراثية الزراعية
- التقانات الزراعية
- البستنة وهندسة الحدائق
- المحاصيل الحقلية
- التربة والموارد المائية
- الغابات

المحور الزراعي

- المياه والموارد الزراعية: استدامة وتحسين.
- التكنولوجيا والتحول الرقمي في الزراعة.
- السياسات الزراعية والتنمية المستدامة.
- الزراعة والمجتمع: تعزيز التواصل والتوعية.
- الاستدامة والاقتصاد في قطاع الزراعة.
- تأثيرات الزراعة على البيئة والتنوع البيولوجي
- التعاون والشراكات في قطاع الزراعة
- إدارة الموارد الزراعية والمياه
- تكامل الزراعة والبيطرة للأمن الغذائي
- وقاية المزروعات

محاور المؤتمر

محور الطب البيطري

- الخصوبة والتوليد والتلقيح الصناعي ونقل الأجنة
- الجراحة البيطرية
- أمراض الدواجن
- الطب الباطني والوقائي
- التشخيصات المرضية
- التعليم والتدريب البيطري
- البحث والابتكار في مجال الطب البيطري
- الصحة العامة والمشتركة
- الطب الباطني والوقائي

محور الطب البيطري

- صحة اللحوم وصحة الحليب والصحة العامة وأمراض البيئة
- الأحياء المجهرية والمناعة والفيروسات
- الطفيليات
- الفسلجة البيطرية
- الأدوية والسماوم
- الأمراض البيطرية
- أمراض الأسماك
- التشريح والأنسجة البيطرية
- الأمراض المشتركة

ضوابط المشاركة في المؤتمر

- تستقبل الهيئة العلمية للمؤتمر ملخصات الأبحاث التي تميز بمعالجات بحثية جديدة لموضوعاتها أو تقدم قيمةً ونتائج بحثية مضافه في حقل العلوم الزراعية والبيطرية على الايميل التالي: agriculture.vet.con@gmail.com
- يرسل ملخص بحث لا يقل عن 200 كلمة. ويستعرض الملخص أهمية البحث وأهدافه وإشكالية ومخطط تعريفي بالبحث وفق الميزات التالية:
 - أن يكون العنوان ضمن أحد محاور المؤتمر العامة.
 - أن يكون وفق المعايير العلمية المتعارف عليها.
 - لا 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 صورة شخصية حديثة للباحث أو الباحثين أعلى الصفحة.
 - السيرة الذاتية مرفقة بإيميل ملخص البحث.
- تقوم اللجنة العلمية بمراجعة ملخصات البحوث أول وصولها إليها. وتعلم أصحاب الملخصات المقبولة بذلك وتدعوهم لإنجاز بحوثهم للمشاركة في المؤتمر.

ملاحظات

- تخضع كل الأبحاث الواردة للتحكيم العلمي السري. وتُقيّم 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 تقديم عملية التحكيم. مع ضرورة إجراء التعديلات اللازمة إن استدعى الأمر ذلك.

الفرنسية



التركية



الإنجليزية



العربية



لغات المؤتمر

مواعيد مهمة

1

25/11/2023

بدء استقبال الملخصات

15/02/2024

آخر أجل لاستقبال الملخصات

2

01/03/2024
الإعلان عن البرنامج
العلمي للمؤتمر

3

06-07-08 / 03/2024
أيام المؤتمر

4

14/04/2024

آخر آجال استقبال الأبحاث
بصيغتها النهائية

5

الحضور 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 الابداع الدولي من جامعة إغدير الحكومية التركية وجامعة ماردين الحكومية وأكاديمية ريمار التركية.
- خدمات التنظيمية المصاحبة للمؤتمر.
- حقيبة المشارك وفيها برنامج المؤتمر وقرطاسية مع مذكرة وكتاب تعريفي بالمؤسسات المنظمة والراعية للمؤتمر.
- 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).

عن بعد 250 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 مشاركة من جامعة إغدير الحكومية التركية وجامعة ماردين الحكومية التركية وأكاديمية ريمار التركية..
- خدمات التنظيمية المصاحبة للمؤتمر.
- 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).

ملاحظة

- يتم تزويد الباحث بمطوية تعريفية بكيفية دفع الرسوم وتنبيه المشاركة بعد قبول ملخص بحثه عبر البريد الإلكتروني.
- تخفيض 50 دولار للطلبة الباحثين.

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

للمعلومات أكثر نرحب بكم للتواصل معنا عبر الرابط التالي
<https://wa.me/905396005302>

المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية والبيطرية

 Istanbul-Türkiye

agriculture.vet.con@gmail.com

www.rimaracademy.com

0090 539 600 53 02

06-07-08
March
آذار