

## لمحة حول مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي (INHM)

أسس مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي / جامعة بغداد ( <http://nhm.uobaghdad.edu.iq> ) في أيار 1946 تحت اسم: متحف التاريخ الطبيعي العراقي ; يضم في الوقت الحاضر أربعة أقسام : علم الحشرات واللافقاريات ، قسم الأسماك ، قسم الفقريات وقسم النبات والبيئة. يهدف المركز إلى الحفاظ على مجموعات العينات الحيوانية والنباتية والجيولوجية وحفظها؛ كما يعرض البعض منها بطرق عرض فنية جذابة لزائري قاعة المعروضات التي يضمها المركز، ويهتم المركز بإجراء البحوث والدراسات المتخصصة في مجال التاريخ الطبيعي ، ويسهم المركز في تشخيص العينات لطلبة الدراسات العليا والباحثين الآخرين ولجميع مؤسسات الدولة. يضم المركز مكتبة متخصصة في مجال علوم التاريخ الطبيعي تتوفر فيها الدوريات والكتب وقاعدة بيانات حول التاريخ الطبيعي، للمركز مجلة علمية متخصصة ومحررة : مجلة متحف التاريخ الطبيعي العراقي **Bulletin of the Iraq Natural History Museum**.

للمركز دور كبير في خدمة المجتمع من خلال متابعة الظواهر البيئية الطارئة وعقد الندوات العلمية وورش العمل والدورات التدريبية المتخصصة وغيرها للجامعات والمؤسسات المختلفة ذات العلاقة.



برعاية السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الأستاذ الدكتور نبيل عبد الصاحب المحترم

وبإشراف السيد رئيس جامعة بغداد

الأستاذ الدكتور منير حميد السعدي المحترم

يقيم مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي

المؤتمر العلمي الدولي الأول للتاريخ الطبيعي والحياة

البرية

تحت شعار

"حُماة الحياة البرية مستقبل الاقتصاد الوطني"

للفترة 24-25 تشرين الثاني 2021

الهدف من المؤتمر

نظرا للمتغيرات الكبيرة في البيئة التي تواجه التنوع الإحيائي والحياة البرية، فمن الضروري إجراء الدراسات من قبل الباحثين والمهتمين في هذا المجال التي تعطي وصفاً للواقع وفرصاً للتعرف على آخر المستجدات المتعلقة بالتنوع الإحيائي وسلامة الحياة البرية. إذ يمكن تحقيق هذا الهدف من خلال تبادل الخبرات بين الباحثين من مختلف الجامعات المحلية والعالمية وإبراز الدور المهم والفريد لمركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي في الحفاظ على الحياة البرية وحمايتها، وتعزيز الواقع الاقتصادي للعراق .

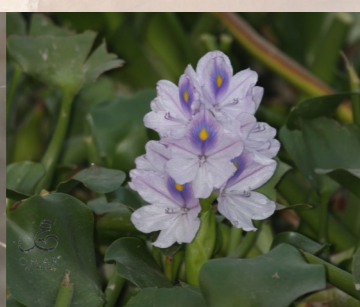
## محاور المؤتمر

### محاور علوم الحياة

1. علم التصنيف وتطبيقاته في خدمة المجتمع
2. التنوع الإحيائي
3. بيئة الحياة البرية
4. النظم البيئية وإدارتها
5. الأنواع غير الأصلية والأنواع المهددة بالانقراض
6. المحميات الطبيعية وحالة الصون
7. التشريح المقارن للأنواع البرية
8. أمراض الحياة البرية
9. العلاقات النشوئية

### محاور علم الأرض

1. التنوع الجيولوجي
2. المتزهات الجيولوجية والتراث الطبيعي
3. الموارد الطبيعية، الاستدامة والتصحر
4. تطور تاريخ الأرض والأحافير



## الدية المشاركة ودليل كتابة الملخصات

تقدم الملخصات باللغة الانكليزية فقط

(على ان لا تزيد عن صفحة واحدة)، علما بأن البحوث المقبولة سيتم نشرها في مجلة متحف التاريخ الطبيعي العراقي

### Bulletin of the Iraq Natural History Museum

الصادرة عن جامعة بغداد/مركز بحوث و متحف التاريخ الطبيعي،  
المفهرسة ضمن مستوعبات Scopus و كلابيفيت Clarivate  
Analytics، حيث ستخضع تلك البحوث لسياسة المجلة ووفقا لما  
تقرره هيئة التحرير، حيث يتوجب على الباحثين كتابة البحوث ووفقا  
لتعليمات النشر فيها من خلال زيارة الرابط التالي:

<https://jnhm.uobaghdad.edu.iq/index.php/BINHM/>

Instructions

لملئ استمارة المشاركة زيارة الرابط التالي:

[https://nhm.uobaghdad.edu.iq/?page\\_id=18943](https://nhm.uobaghdad.edu.iq/?page_id=18943)

للمزيد من المعلومات الاتصال برئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمروكالاتي:

الاستاذ الدكتور رزاق شعلان عكل

البريد الإلكتروني: [dr.rsha@nhm.uobaghdad.edu.iq](mailto:dr.rsha@nhm.uobaghdad.edu.iq)

رقم الموبايل: 07727490697

أخر موعد لاستلام الملخصات: 15 تموز 2021

أخر موعد لأستلام البحوث كاملة: 15 آب 2021

موعد اعلام الباحثين بالقبول: 1 تشرين الأول 2021



Bulletin of the Iraq Natural History Museum  
<https://nhm.uobaghdad.edu.iq/>