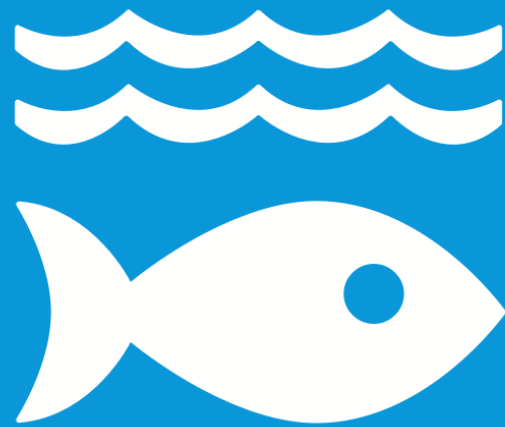
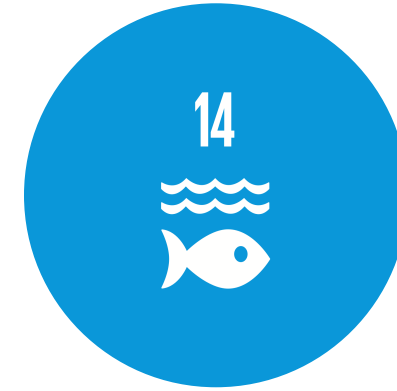


14





# LIFE BELOW WATER

# الحياة تحت الماء

# SDG14 Life Below Water

## الهدف ١٤ ، الحياة تحت الماء

**UNDER THE PATRONAGE OF HRH PRINCE FAHAD BIN SULTAN PRINCE OF TABUK CONFERENCE ON THE ENVIRONMENT AND BIODIVERSITY OF THE RED SEA**

**Theme:**

- 1- The Red Sea environment.
- 2- The Red Sea biodiversity
- 3- Applications of Marine Biotechnology
- 4- Ecotourism in Tabuk region

**Keynote Speakers:**

- 1- Dr. Osama Ibrahim Faqeoha
- 2- Dr. Muhammad Ali Qurban
- 3- Prof. Ibrahim Aref
- 4- Dr. Rusty E. Brainard
- 5- Dr. Michael Berumen

**Target audience:**

- Academic staff
- Postgraduate students
- Researchers at research institutes and centres
- Research and Development experts
- environmental sector experts
- Tourism sector experts
- All interested in the field of environmental development and tourism

**Conference key Features:**

- 1-The top 25 papers presented will be published in a Special Issue of the Saudi Journal of life Sciences (IF: 2.802)
- 2- after arbitration.
- 3- Best scientific paper award
- 4- No registration fees

**Submission Deadline:** The deadline for abstract submission is Rajab 13, 1442 H (February 25, 2021).

**Organised by:** Faculty of Science - University of Tabuk in cooperation with Saudi Biological Society

**Contact us:** [cebrs@ut.edu.sa](mailto:cebrs@ut.edu.sa) | <https://www.ut.edu.sa/ar/web/cebrs/home>

**المؤتمر**

**المتحدثون الرئيسيون:**

- د. عدنان بن جمعان تركي
- د. إبراهيم فقيها
- د. عبد كلية علوم البيئة والمناخ والزراعة لشئون البيئة
- أ.د. عبد العزيز بن سليمان الطرياق
- أ.د. إبراهيم بن عبد الواحد عارف
- كلية الهندسة-جامعة الملك سعود
- رئيس الجمعية السعودية لعلوم الحياة
- د. خالد بن محمود زبير
- كلية علمي البحار-جامعة الملك عبدالعزيز
- د. فتون بن عبدالله صالح
- د. راسيل بيرنارد
- كلية العلوم-جامعة الملك عبدالعزيز
- د. أحمد بن محمد الفرحان
- مدير الاستدامة البيئية بشركة البحر الأحمر للتطوير
- د. مایکل بیرومین
- مدير مركز أبحاث البحر الأحمر في كاوست

**تقديم الأبحاث:**

آخر موعد لاستلام ملخصات المشاركين  
حتى يوم ٢٥ مارس ٢٠٢١

**محاور المؤتمر:**

- بيئة البحر الأحمر.
- تنوع الأحياء في البحر الأحمر.
- تطبيقات التكنولوجيا الحيوية البحرية.
- السياسة البيئية في منطقة تبوك.

**أهداف المؤتمر:**

- التعريف ببيئة البحر الأحمر.
- التعرف بالتنوع الأحيائي في البحر الأحمر.
- العلاقة في مجال التقليدية والابتكار في الانتاج وتبادل المعلومات والخبرات والتواصل بينهم.
- إرادة الفرصة لملتحصرين والباحثين للانقاء وتبادل المعلومات والخبرات وتوعيعها الأحياء.
- افتراض توصيات من شأنها المحافظة على بيئه البحر الأحمر وتوعيعها.

**تقديم الأبحاث:** آخر موعد لاستلام ملخصات المشاركين حتى يوم ٢٥ مارس ٢٠٢١ الموافق ٢٥ مارس ٢٠٢١.

**المنظّم:** كلية العلوم - جامعة تبوك بالتعاون مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة

**التفاصيل:**

تدعم جامعة تبوك الجهود العالمية والمحلية التي تهدف إلى حماية النظم البيئية المائية وذلك من خلال إقامة المؤتمرات والفعاليات. إذ نظمت الجامعة ممثلة بكلية العلوم وبالتعاون مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة مؤتمر بيئه البحر الأحمر وتنوعها الأحيائي والذي هدف إلى إتاحة الفرصة لتبادل العلوم والمعرفة بين العلماء والباحثين في مجال بيئه البحر الأحمر. كما ساهم هذا المؤتمر في الاستفادة من التقنيات الحديثة في دراسات التنوع الأحيائي والثروات البيولوجية، بالإضافة إلى الاطلاع على أحدث الطرق والتقنيات المتبعه في المحافظة على بيئه البحر الأحمر وطرق استدامتها، من أجل الوصول إلى تكامليه الحلول للمشاكل ذات الصلة بالتنوع الأحيائي وشموليته.

**برعاية كريمة من صاحب السمو الملكي**

**الأمير فهد بن سلطان بن عبد العزيز** (أمير منطقة تبوك)

**مؤتمر بيئه البحر الأحمر وتنوعها الأحيائي**

**المؤظّم:** كلية العلوم - جامعة تبوك بالتعاون مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة

**فندق جراند ميلينيوم تبوك، جامعة تبوك، تبوك، المملكة العربية السعودية**

١٨-١٩ شعبان ١٤٤٢ هـ / ٣١ مارس - ٤ إبريل ٢٠٢١