



# برنامجه مؤتمر دبی الدولی اکولل للعلوم التطبيقیة والصبرفة والتکنولوجیة

Program of I. Dubai International Conference of Pure, Applied and Technological Sciences

I. Dubai Uluslararası Fen, Uygulamalı ve Teknolojik Araştırmalar Kongresi programı



05-06-07 January  
2024



dub.cong@gmail.com



+90 536 696 42 30/+90 539 600 56 02



# برنامج مؤتمر دبي الدولي الأول للعلوم التطبيقية والصنف والتكنولوجية

Program of I. Dubai International Conference of Pure, Applied and Technological Sciences

I. Dubai Uluslararası Fen, Uygulamalı ve Teknolojik Araştırmalar Kongresi programı

الافتتاح

يوم الجمعة الموافق 05 يناير - كانون الثاني 2024

الساعة العاشرة بتوقيت دبي

Açılış - Opening

05 Ocak - January 2024

Cuma - Friday

**Opening Session-Açılış Oturumu-الجلسة الافتتاحية** 10:00

**Plaque Presentation- Plaket Takdimi - توزيع الدروع** 10:45

**Tea Break- Çay Kahve İkram Molası - استراحة الشاي** 11:00

**The lunch- Ögle Yemeği - الغداء** 13:00

**session1 - Oturum1 - الجلسة الأولى** 15:30

**Certificate Presentation- Sertifika Takdimi - توزيع الشهادات** 17:30



Muna A. Mutter

رئيس الجلسة

Chairman - Oturum Başkanı

15:30-17:00

الجمعة

05/01/2024

الجلسة 1

Muharraq 1

القاعة 1

- MILAD A. MEZHER  
University of Tikrit
  - ZAINAB Y. M. HASAN  
University of Al-Nahrain
  - MUNA A. MUTTER  
University of Tikrit  
Iraq
- A Comparison for The Molecular Investigation of  
The Gene Encoding The Enzyme Cytosine  
Deaminase Extracted From *Saccharomyces*  
*cerevisiae* Available in The Market and that  
Produced Locally

- CAMÉLIA MOSBAH  
University of Oum El Bouaghi
- AMEL DIR  
University of Natural and Life Sciences,  
Egypt

Propriétés phytochimiques et biologiques  
des racines de Costus





**Prof. Dr. Nabeel A. Abdul-RIDA**  
رئيس الجلسة  
Chairman - Oturum Başkanı

- NOOR KAREEM KADHIM
- BARAA AHMED SAEED  
Ibnsina University

Investigation of anti-thyroxine antibody (anti-TPO Ab) and hormonal in hyperthyroidism

- كريم سعد إبراهيم الكروبي
- نجلاء مصطفى العبيد
- جامعة تكريت

مقارنة الصفات الكيميائية لجنسية من العوينلة  
Picris L و Crepis L  
Cichorioideae  
باستخدام تقنية (HPLC) المنتشر في  
شريقي العراق

- LECT. DR. SANAA M.A. HATEM ALGELAL  
director of education Al-Najaf Al-Ashraf,
- LECT. DR. KARRAR A. H. ARAB
- ASSIST. LECT. DR. MARYAM H. MUSSA
- ASSIST. PROF. DR. MUTHIK A. GUDA  
University of Kufa
- PROF. DR. SHEIMAA J. HADI  
Al-Karakh University  
Iraq  
Investigation use irradiation to treat soil contaminate with oil

**Saturday/Cumartesi**  
**السبت 06/01/2024**

**11:00-12:30**

- PROF. DR. NABEEL A. ABDUL-RIDA
- KAWTHER T. MOHAMMED  
University of Qadisiyah

Preparing and characterizing some new derivatives of organic cyclic compounds derived from some medicines and studying their biological activity





@rimaracademy

05-06-07 January 2024

# برنامجه مؤتمر دبي الدولي اکول للعلوم التطبيقية والصرفه والتكنولوجيه

Program of I. Dubai International Conference of Pure, Applied and Technological Sciences

I. Dubai Uluslararası Fen, Uygulamalı ve Teknolojik Araştırmalar Kongresi programı

