

## اللجنة العلمية

رئيس اللجنة: د. مزوار جميلة  
نائب رئيس اللجنة: د. علي نهاري عبد القادر  
الأعضاء

- أ.د. ساسي محمد (جامعة تيارت)  
أ.د. عاصم كمال (جامعة تيارت)  
أ.د. تيرتويل مداح عائشة (جامعة معسكر)  
أ.د. لورانزو مورلي (جامعة القلب المقدس, ميلانو, إيطاليا)  
أ.د. درار فوزي (معهد باستور, الجزائر)  
أ.د. جمال أحمد محمد (جامعة عين شمس, القاهرة)  
أ.د. زيتوني عبد الغني (م.و.أ. الجزائر)  
أ.د. بوجمعة بومدين (جامعة تيمسان)  
أ.د. حساين عمر (جامعة وهران)  
أ.د. بلخوجة مولاي (جامعة وهران)  
أ.د. عبوني بوزيان (جامعة سيدي بلعياض)  
أ.د. بن عرابة رشيدة (جامعة تيارت)  
أ.د. لازالي محمد (المركز الجامعي خميس مليانة)  
أ.د. ميهوب فاطمة (جامعة تيارت)  
أ.د. دكاني كلة (جامعة تيارت)  
د. بوبكر بدر (جامعة تيارت)  
د. خادم حفيظة (جامعة تيارت)  
د. عمار ياسين (جامعة ميونيخ, ألمانيا)  
د. كويبارل مارتين (جامعة ميونيخ, ألمانيا)  
د. لاقوفاردوس الياس (جامعة ميونخ, ألمانيا)  
د. بنديير منيرة (معهد باستور, الجزائر)  
د. بليعقوبي العربي (جامعة تلمسان)  
د. حسين لعرج (جامعة تيارت)  
د. ايت عبد الرحيم ليلي (جامعة تيارت)  
د. يزلي وسيم (جامعة تيارت)  
د. رحمون بلال (م.و.أ. الجزائر)  
د. بلعوني حاج أحمد (م.و.أ. الجزائر)  
د. مروش ربيعة (م.و.أ. الجزائر)  
د. عيساوي نادية (المركز الجامعي النعامة)  
د. شلي نادية (جامعة معسكر)  
د. بن فريحة حميدة (جامعة معسكر)  
د. نهيلة عفاف (جامعة تيارت)  
د. طباق سهيلة (جامعة تيارت)  
د. مولاي مريم (جامعة تيارت)  
د. بن قيار رشيدة (جامعة تيارت)  
د. مجبر نصيرة (جامعة تيارت)  
السيدة بدال أميرة (جامعة تسميلت)  
السيد درابو مصطفى (جامعة غانت, بلجيكا)

## الرؤساء الشرفيين:

أ.د. بلقومان بن رزوق, مدير جامعة تيارت  
أ.د. ساسي محمد, عميد كلية علوم الطبيعة و الحياة

## رئيس الملتقى

د. بوبكر بدر (جامعة تيارت)

## اللجنة المنظمة

رئيس اللجنة: د. دهلية فاطمة الزهراء  
نائب رئيس اللجنة: السيد دحماني وليد  
الأعضاء

- أ.د. حساني عبد الكريم (جامعة تيارت)  
أ.د. قاضي سمير (جامعة تيارت)  
أ.د. قمر الجليلي (جامعة تيارت)  
أ.د. بوسوم محمد ادير (جامعة تيارت)  
أ.د. ملياني سامية (جامعة تيارت)  
د. قوادرية مصطفى (جامعة تيارت)  
د. بوسعيد محمد (جامعة تيارت)  
د. بن سعيد وسيني (جامعة تيارت)  
د. عباس محمد عبد الحق (جامعة تيارت)  
د. منصور نو الكفل (جامعة تيارت)  
د. قدار بشير (جامعة تيارت)  
د. سر موم محمد (جامعة تيارت)  
د. عرابي الزهرة (جامعة تيارت)  
د. شافع مريم (جامعة تيارت)  
د. سوداني ليلي (جامعة تيارت)  
د. عمار أمينة (جامعة تيارت)  
د. يحيوي أم شيخ (جامعة تيارت)  
د. مخفي فاطمة (جامعة تيارت)  
د. بو عزة خالدية (جامعة تيارت)  
د. بوفارس خالد (جامعة تيارت)  
د. بلخرشوش منيرة (جامعة تيارت)  
د. مختاري صارة (جامعة تيارت)  
السيد بن بقارة مراد (جامعة تيارت)  
السيدة بلمختار رحمة (جامعة تيارت)  
السيدة سولمي نادية (جامعة تيارت)  
السيدة بودالي سعاد (جامعة تيارت)  
السيد بن ختو عبد القادر (جامعة تيارت)  
السيد واضح صحراوي (جامعة تيارت)  
السيدة عدي فاطمة الزهراء (جامعة معسكر)  
السيدة بوهني حسناء (جامعة تيارت)  
السيدة سولمي خيرة (جامعة تيارت)  
السيدة حميش مبروكة (جامعة تيارت)  
السيد بن حليلة أحمد (جامعة تيارت)  
السيد حروش الياس (جامعة تيارت)

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة ابن خلدون, تيارت

كلية علوم الطبيعة و الحياة



The first international seminar of Microbiology

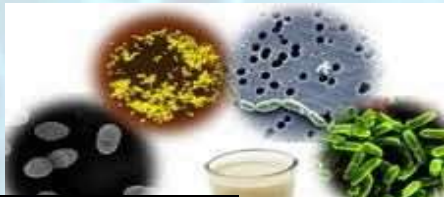
و

مخبر فيزيولوجيا النباتات و الزراعة خارج التربة

ينظمان

الملتقى الدولي الأول لعلوم  
الأحياء الدقيقة: الإيكولوجيا  
الميكروبية الوظيفية في خدمة  
الأنظمة الحية

20-21 / سبتمبر 2023



- المجلة العربية لحماية النبات – الفئة ب- الجمعية العربية لحماية النبات.
- مجلة الغذاء الأوكرانية - الفئة ب- الجامعة الوطنية لتكنولوجيا الأغذية. أوكرانيا ؛
- مجلة المواد الطبيعية والابتكار العلاجي - ASJP. جامعة مصطفى اسطنبول ، معسكر.
- مجلة بحوث وتطبيقات المنتجات الطبيعية ، جامعة أبو بكر بلقايد ، تلمسان.

## كتاب الملخصات

- مجلة علم الوراثة والتنوع البيولوجي –الفئة ب- جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان.

## تواريخ مهمة

- الموعد النهائي لاستلام الملخصات: 31 أغسطس 2023.

إخطار القبول: 7 سبتمبر 2023.

أيام انعقاد التظاهرة: 20-21 سبتمبر 2023.

على هامش الملتقى

**Seminar-related training (Topic1)**  
**Hands-on 16S rRNA gene amplicon analysis"- limited number**  
**18-19 September 2023**



الاتصال



[insm.mefls2023@gmail.com](mailto:insm.mefls2023@gmail.com)

[badra.boubakeur@univ-tiaret.dz](mailto:badra.boubakeur@univ-tiaret.dz)

(2013) 0559272509

## المحاور التي تتعلق بها التظاهرة

- + التنوع البيولوجي وتثمين الموارد الميكروبية الطبيعية؛
- + الميكروبيوم الجلدي وصحة الإنسان؛
- + الكائنات المعوية الدقيقة، البروبيوتيك، البريبيوتيك وصحة الإنسان؛
- + تفاعل النظم الميكروبية – النباتات.

## الخصائص العامة للملخص

يجب أن يكون الملخص الذي سيتم تقديمه مكتوبًا باللغة العربية أو الإنجليزية يجب ألا يتجاوز 350 كلمة ويجب كتابته في Times New Roman 12 مائل للمؤلفين، مع تحديد المؤلف الرئيسي.

## اللغات المعتمدة أيام التظاهرة

العربية، الإنجليزية و الفرنسية.

## رسوم الاشتراك (بدون ايواء)

- \* مدرسون - باحثون: 5000 دينار
- \* طلبة الدكتوراه: 1500 دينار
- \* المهنيون: 5000 دينار
- \* جناح العرض: 7000 دينار
- \* مشارك من الخارج: مدرسون - باحثون 100 يورو، طلبة الدكتوراه 50 يورو

## تغطي رسوم التسجيل:

- \* حقبة الندوة مع الوثائق، غداء، استراحة القهوة.

## الديباجة و الهدف من التظاهرة

تتواجد الميكروبات على مختلف الأسطح الحية و الميتة، مثل الأطعمة وجسم الإنسان / الحيوان والنباتات والتربة وما إلى ذلك. يمكن أن تكون ضارة أو مفيدة للبيئات المختلفة التي تعيش فيها ويتم تحديد تلك التي تشكل مع بيئتها، أنظمة بخصائص مفيدة

على أنها ميكروبيوتا وظيفية. علاوة على ذلك يمكنها إنشاء

بيئتها الخاصة فنسميها في هذه الحالة البيئة الميكروبية الوظيفية.

أصبحت البيئة الميكروبية

الوظيفية مجالاً دراسياً سريع الحركة، متغيراً باستمرار و غنياً بفرص البحث التي تحرك الروح الجماعية التعاونية بين الباحثين.

الإجماع العلمي يشير الى أن البيئة الميكروبية الوظيفية هي نظام حي قيم وفعال في مختلف المجالات الصناعية: الغذائية، الزراعية، صناعة الأدوية والتكنولوجيا الحيوية لما لها من الأمثلة العديدة الناجحة لاستعمالاتها الإيجابية و ما تفرزه من خلق مجالات ابتكار في الكثير من القطاعات الحيوية (صحة الإنسان والحيوان والنبات).

الهدف من هذه التظاهرة هو مناقشة أحدث ما توصلت إليه أبحاث البيئة الدقيقة وتعزيز تطوير وجهات نظر بحثية مبتكرة في هذا المجال البحثي الحيوي.

