République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche **Scientifique** 

Université Aboubekr Belkaïd-

Tlemcen Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, des Sciences de la Terre et de l'Univers



Laboratoire Antibiotiques, **Antifongiques: physico**chimie, synthèse et activité biologique



# Première journée nationale

« Biochimie et Microbiologie Médicale »

Le 5 octobre 2024

Thème

Molécules bioactives à visée thérapeutique

Thème

**Biofilms** et antibiorésistance



Biocosmétologie

## **Dates importantes**

Date limite de soumission des

résumés: 4 Septembre 2024

Date de notification des

acceptations: 20 Septembre 2024



### **Instructions aux auteurs**

Un fichier WORD.

ARIAL, 12, justifié, interligne 1.5.

300 mots max.

Veuillez suivre le template trouvé sur le formulaire d'inscription.



### Frais d'inscription

**Enseignants: 3000 DA** Doctorants: 1500 DA



Auditorium - Faculté des sciences de la nature et de la vie, des sciences de la terre et de l'univers

#### Invités d'honneur

Monsieur le Recteur Pr. Mourad Meghachou

Madame la Doyenne Pr. Soulimane-Mokhtari Nassima

# Présidente du comité scientifique

Dr. Kazi Tani-Baba Ahmed Zahira Zakia (Univ. Tlemcen)

#### Comité scientifique

- Pr. Azzi Rachid (Univ. Tlemcen)
- Pr. Benariba Nabila (Univ. Tlemcen)
- Pr. Bendali Farida (Univ. Bejaia)
- Pr. Boucherit Kebir (Univ Tlemcen)
- Pr. Boucherit-Otmani Zahia (Univ.
- Tlemcen)
- Pr. Ghellai Lotfi (Univ. Saida)
- Pr. Lahfa Farid (Univ. Tlemcen)
- Pr. Loucif Lotfi (Univ. Batna)
- Pr. Rahmoun Nadjib (Univ. Tlemcen)
- Pr. Sari-Belkherroubi Lamia (Univ.
- Tlemcen)
- Pr. Seddiki S.M. Lahbib (C.U. Naama)
- Dr. Adida Houria (Univ. Tlemcen)
- Dr. Belkacem Nacéra (Univ. Tlemcen)
- Dr. Benmoussa Hasnia (Univ. Oran)
- Dr. Bouali Waffa (Univ. Tlemcen)
- Dr. Chaouche Tarik Mohammed (Univ.
- Tlemcen)
- Dr. Halla Noureddine (Univ. Saida)
- Dr. Mejdoub Houria (Univ. Tlemcen)
- Dr. Merghache Djamila (Univ. Tlemcen)





Au croisement passionnant de la biochimie et de la microbiologie se trouvent des avancées scientifiques et des découvertes innovantes qui révolutionnent notre compréhension du vivant et de ses applications pratiques. La journée nationale sur la biochimie et la microbiologie offre une plateforme médicale dédiée à l'échange de connaissances, à la collaboration entre chercheurs et à l'exploration défis et opportunités qui faconnent notre monde à l'ère de la biotechnologie et de la médecine personnalisée



### **Objectifs**

- 1. Explorer les avancées dans le domaine des Molécules Bioactives à visée thérapeutique, en mettant l'accent sur leur potentiel dans le traitement des maladies et la promotion de la santé;
- 2. Analyser les mécanismes de formation des Biofilms et les défis posés par l'antibiorésistance, afin de développer des stratégies innovantes pour lutter contre ces phénomènes et assurer l'efficacité des traitements médicaux;
- 3. Examiner les techniques de Bioconservation et leur application dans le domaine de la cosmétologie.

#### **Secrétariat**

Pour toute information veuillez contacter le secrétariat par email : inbmm2024@gmail.com



https://jnbmm2024.com/

# Président du comité d'organisation

Dr. Aissaoui Mohammed (Univ. Tamanghasset)

#### Comité d'organisation

- Dr. Abbou Faiza
- Dr. Ajdir Sarra
- Dr. Azzouz Marwa
- Dr. Azzouzi Kawther
- Dr. Barek Said
- Dr. Belhachemi Mohammed Habib
- **Dr. Belmir Sarra**
- Dr. Benatia Fatima Zahra
- Dr. Bendoukha Imane Dr. Benhamed Abdeselem
- Dr. Bouzouina Karima
- Dr. Brixi Gormat Radia
- Dr. Fekhikher Zohra
- Dr. Halimi Amel
- **Dr. Hassaine Lahfa Imane**
- Dr. Kendil Wafaa
- Dr. Lakhal Hafsa
- Dr. Laoudj Nadia
- Dr. Mimoun Amira Dr. Mouderas Faiza
- Dr. Saadi Fatima Zahra
- **Dr. Younes Ikhlas**
- **Dr. Ziane Hanane**

