



Organise

LES 8^{ems} JOURNÉES DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE



24 et 25 novembre 2025



**Auditorium – Campus
Targa Ouzemmour**



- 1 Écologie – Environnement**
- 2 Biotechnologie**
- 3 Sciences Alimentaires**
- 4 Sciences Biologiques**
- 5 Hydrobiologie Marine et Continentale**



Dates importantes

Lancement de l'appel : 15 Septembre 2025

Date limite de soumission : 30 Septembre 2025

Notification des acceptations :

10 au 15 Octobre 2025

Date du séminaire : 24 et 25 Novembre 2025



Objectif du séminaire

La Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, organise la huitième édition des journées des sciences de la nature et de la vie.

Ce séminaire s'est vu affecté un double objectif : le premier est pédagogique, visant à renforcer et à actualiser les compétences didactiques des enseignants en mettant l'accent sur la réflexion critique et l'innovation dans leurs pratiques pédagogiques. Le second vise à stimuler le partage des avancées scientifiques, à encourager les échanges interdisciplinaires et à promouvoir les innovations dans la recherche. Il offre une plateforme dédiée à la diffusion des résultats expérimentaux, au renforcement des compétences techniques et à l'exploration de nouvelles pistes de recherche, contribuant ainsi à l'avancement des connaissances biologiques.

THÈMES

1. Ecologie-Environnement
2. Biotechnologie
3. Sciences Alimentaires
4. Sciences Biologiques
5. Hydrobiologie Marine et continentale

Dates importantes

Lancement de l'appel : 15 Septembre 2025
Date limite de soumission : 30 Septembre 2025
Notification des acceptations : 10 au 15 Octobre 2025
Date du séminaire : 24 et 25 Novembre 2025

Soumission des résumés

Le résumé doit être rédigé en français ou en anglais, en police Times New Roman, avec un interligne simple. Le titre doit être en Times New Roman, taille 14, en gras et centré. Les marges doivent être de 2,5 cm. Le résumé ne doit pas excéder 250 mots et doit être structuré comme suit : Introduction, Méthodologie, Résultats, Conclusion et Mots-clés.

Les noms et prénoms complets des auteurs, sans abréviations, doivent figurer sous le titre, en majuscules, centrés, en police Times New Roman, taille 12.

Le nom de l'auteur correspondant doit apparaître en gras.

Les affiliations des auteurs doivent être indiquées après les noms, centrées, en taille 10, de même que l'adresse électronique de l'auteur correspondant.

Les résumés conformes au modèle doivent être transmis à l'adresse e-mail :

8jsnv2025@gmail.com

Comité d'organisation

1. Pr METROUH-AMIR Hassiba
2. Dr. BOUGOFFA-SADAOUI Khalida
3. Dr. KHAMTACHE-ABDERRAHIM Sabiha
4. Dr. YOUS Farah
5. Dr. KARTOUT Yasmine
6. Dr. BELOUKIL Malika
7. Dr. AOUDIA-HADDAD Hassiba
8. Dr. BENKHELLAT-ADJAOUD Ouarda
9. Dr. BENGHANEM-BECHEUR Nassira
10. Dr. KENDI-KARA Salima
11. Dr. TABTI-CHELLI Dalila
12. Dr. AIT ALI Djida
13. Dr. METTOUCHI-TAMENDJARI Soraya
14. Dr. ZAHAR-ALLILI Samira
15. Dr. MEZIANI Saida
16. Dr. ICHALAL-CHIKHOUNE Keltoum
17. Dr. ALI HUSSEIN Alaa
18. Dr. CHERAFT Nassima
19. Dr. DJAOUD Kahina
20. Mme BERBOUCHA Meriem
21. Mr. DRIS Nabil

Comité scientifique

THEME 1 : ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

1. Dr. DAHMANA Abdelhak
2. Dr. ZENNOUCHE-SADEDINE Ourdia
3. Dr. MESBAH Melilia
4. Dr. RAHMANI Amina
5. Dr. MANKOU Nadia

THEME 2 : HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE

1. Dr. GHERBI Rachida
2. Dr. KEBBI-BELHADJ Melaaz
3. Dr. BENADJAOUD Ali
4. Mme DJOUAD Salima

THEME 3 : SCIENCES ALIMENTAIRES

1. Pr. BRAHMI Fatiha
2. Pr. BOUDRIES Hafidh
3. Pr. SOUFI-MADDI Ouahiba
4. Pr. AMESSIS-OUCHEMOUKH Nadia
5. Dr. DJELILI Farida

6. Dr. MEDOUNI Sonia
7. Dr. BOUKHALFA Farid
8. Dr. AMIR-TAHI Akila

THEME 4 : BIOTECHNOLOGIE

1. Pr. BRIBI Nouredine
2. Dr. NOURI Hamid
3. Dr. BELHADI Karima
4. Dr. KADA-BENACHOUR Karima
5. Dr. TAFOUKT Ryma
6. Dr. ABDELOUAHAB Katia
7. Dr. MOULAOUI Kenza

THEME 5 : SCIENCES BIOLOGIQUES

1. Dr. AYOUNI Karima
2. Dr. BOUDAUD Hania
3. Dr. MAIRI Assia
4. Dr. DIB-SAIT Sabrina
5. Dr. TACHERFIOUT Mustapha
6. Dr. ARKOUB-HAMITOCHE Louiza