Thématiques

<u>Thème 1</u>: Plantes aromatiques et huiles essentielles

<u>Thème 2</u>: Méthodes innovantes sur l'extraction,
l'analyse et la valorisation des molécules bioactives

<u>Thème 3:</u> Synthèse organique et séparation chromatographique de produits pharmaceutiques

<u>Thème 4:</u> Caractérisation et application des biopolymères végétaux

Partenaires



Objectifs du Séminaire

De nombreux travaux de recherche sur « la biodiversité au service de l'humanité » sont réalisés un peu partout en Algérie afin de répondre aux contraintes agronomiques ou biomédicales et ce pour sa capacité à fournir des substances à haute valeur ajoutée (éléments nutritionnels, molécules bioactives, produits cosmétiques).

Le 1^{er} Séminaire en ligne sur les produits bioactifs et la valorisation de la biomasse a l'ambition d'établir un état des lieux des avancées de la recherche sur la valorisation des biopolymères végétaux. De même que, sur l'extraction, la caractérisation et les applications des molécules bioactives et des huiles essentielles. Ces dernières, sont une réponse concrète à plusieurs maladies grâce à leurs diverses activités biologiques.

Cette manifestation, aspire aussi à rassembler l'ensemble des chercheurs du domaine pour la création d'un réseau dynamique, d'échange de connaissances et de collaboration. Elle donne aussi l'opportunité de réfléchir sur des projets qui contribueront à l'intégration de l'université algérienne dans le domaine socio-économique ainsi qu'à la mise en place d'une stratégie nationale pour connaitre, préserver et exploiter, au bien, notre biodiversité particulière de part son écosystème et ce dans une démarche de développement durable.

Ecole Normale Supérieure Cheikh Mohamed El-Bachir El Ibrahimi, Kouba المدرسة العليا للأساتذة الشيخ مجد البشير الإبراهيمي- القية



Laboratoire de Recherche sur les Produits Bioactifs et Valorisation de la Biomasse (LPBVB) تثمین الکتلة الحیة



organise

Le 1^{er} séminaire national en ligne sur Les Produits Bioactifs et Valorisation de la Biomasse (SNPBVB-1) Les 16 et 17 Novembre 2021



Contact: +213 551580783 lpbvb@g.ens-kouba.dz

Président du séminaire:

Dr Boukhechem Mohammed Salah, Directeur du Laboratoire LPBVB, ENS-Kouba

Comité scientifique

Pr Hassani Aicha **FNS-Kouba** Pr Ferhat Mohamed Amine **FNS-Kouba ENS-Kouba** Pr Nadjemi Boubakeur Pr Mokrane Hind **ENS-Kouba ENS-Kouba** Pr Kameli Abdelkrim Pr Belkhiri Abdelmalik Univ-Constantine Univ-Blida 1 Pr Bouras Omar Pr Boukhatem Med Nadjib Univ-Blida 1 Pr Mechrara Samira **USTHB** Pr Hamdi Abderrazak USTHB Pr Belhaneche Naima **ENPA** Pr Lounici Hakim Univ-Bouira Pr Moussaoui Ramdane **UMMTO** Pr Elias Abdelhamid **UMMTO** Pr Touati Abdelkader FNS-Kouba Pr Zeghdaoui Abdelhamid **ENS-Kouba** Pr Boudiba Louiza Univ-Tebessa **ENS-Kouba** Dr Berka Bava Dr Boudries Nadia **ENS-Kouba** Dr Boukhechem Med Salah **ENS-Kouba FNS-Kouba** Dr Malki Fatiha Dr Boulelouah Nadia Univ-Batna 1 Univ-Blida 1 Dr Kadri Farida Dr Ouazene Naima **Univ-Boumerdes**

Président d'honneur:

Pr Zitouni Abdelghani, Directeur de l'ENS-Kouba

Comité d'organisation

Présidente:

Dr Boudries Nadia, ENS-Kouba **Vice-présidente:**

Dr Hamza Kahina, Univ-Blida 1

Dr Berka Baya **FNS-Kouha ENS-Kouba** Dr Abdellatif Fahima Dr Dahmane Dahmane AMC Cherchell Dr Mahmoudi Abdelghani Univ-Skikda **ENS-Kouba** Dr Nouasri Ahmed Dr Abdelhadi Mohamed **ENS-Kouba** Dr Krimat Soumia **ENS-Kouba** Mme Djehinet Neila **ENS-Kouba** Mr Ait Yahia Ahmed Univ-Blida 1

Dates importantes

Date du 1^{er} appel à communication: 10/07/2021

Date du 2ème appel à communication: 01/09/2021

Date limite d'envoi des résumés: 30/09/2021

Notification aux auteurs: 15/10/2020

Inscription au séminaire en ligne: 30/10/2020

Tenue du Séminaire: 16 et 17/11/2020



Le formulaire d'inscription doit être envoyé via le lien suivant:

https://forms.gle/uBb36ePTxJpwYm6q6

La feuille de style du résumé doit être téléchargée à partir du site:

www.ens-kouba.dz/

