

Comité Scientifique

Pr. H. HABA, Univ. Batna 1 (Président)
Pr. A. MESSAOUDI, Univ. Batna 1
Pr. A. DIBI, Univ. Batna 1
Pr. A. DJEBAILI, Univ. Batna 1
Pr. N. BENBELLAT, Univ. Batna 1
Pr. S. DJEBBAR, Univ. USTHB
Pr. S. AKKAL, Univ. Constantine-1
Pr. L. BECHKI, Univ. Ouargla
Pr. M. BERREDJEM, Univ. Annaba
Pr. D. ATMANI, Univ. Bejaia
Pr. M. EL HATTAB, Univ. Blida 1
Pr. L. MESSAADIA, Univ. Jijel
Pr. N. MELKEMI, Univ. Biskra
Pr. A. CHERITI, Univ. Bechar
Pr. I. BENABDELAZIZ, Univ. Djelfa
Pr. F. BITAM, Univ. Batna 2
Pr. N. BOUKHALFA, Univ. Batna 1
Pr. M. BENAMIRA, Univ. Jijel
Pr. F. BEDJOU, Univ. Bejaia
Pr. M. AMARA, Univ. USTHB
Dr. S. TAMERSIT, Univ. Batna 1
Dr. N. HEZIL, Univ. Khenchela
Dr. S. MOUFFOUK, Univ. Batna 1
Dr. N. AMRAOUI, Univ. Batna 1
Dr. S. ARRIF, Univ. Batna 1
Dr. N. CHAHER, Univ. Bejaia
Dr. D. MELLAHI, Univ. Batna 1
Dr. K. ZIADI, Univ. Batna 1
Dr. S. ROGUAI, Univ. Khenchela
Dr. S. KHETTAF, Univ. Batna 1
Dr. F. BENMAHDI, Univ. Batna 1
Dr. A. SMADI, Univ. Batna 1
Dr. N. CHOUHA, Univ. Batna 2
Dr. S. ZEROUAL, Univ. Batna 1
Dr. F. ABERKANE, Univ. Batna 1
Dr. S. LAIB, Univ. Batna 2
Pr. S. LAKEHAL, Univ. Batna 2
Dr. C. AMRANE, Univ. Batna 1
Dr. R. MASMOUDI, Univ. Batna 1
Dr. M. HANFER, Univ. Batna 2
Dr. Z. ALLAOUA, Univ. Batna 1
Dr. A. KHIUANI, Univ. Batna 1
Dr. M. HAFIED, Univ. Batna 2
Dr. S. CHABANI, ENSEREDD Batna
Dr. H. MEROUANI, Univ. Batna 2
Dr. F. YAHIAOUI, Univ. Batna 1



Présidents d'honneur

Pr. Abdesslem DIF Recteur de l'Université Batna 1.
Pr. Hamada HABA Doyen de la Faculté des Sciences de la Matière
Président du Séminaire SNCA-2-2023
Pr. Abdelatif MESSAOUDI Directeur du Laboratoire LCMVAR

Comité d'organisation

Dr. S. TAMERSIT, Univ. Batna 1 (Présidente)
Pr. A. MESSAOUDI, Univ. Batna 1
Dr. A. AOURAGH, Univ. Batna 1
Pr. N. BENBELLAT, Univ. Batna 1
Dr. O. KHAOUA, Univ. Batna 1
Dr. A. KHIUANI, Univ. Batna 1
Dr. C. AMRANE, Univ. Batna 1
Dr. H. BENNACEUR, Univ. Batna 1
Dr. F. BOUKEZZOULA, Univ. Batna 1
Dr. H. GHANEM, Univ. Batna 1
Dr. S. AICHOUR, Univ. Batna 1
Dr. H. BOUDIAF, Univ. Batna 1
Dr. C. MOUFFOUK, Univ. Batna 2
Dr. M. BADAOUI, Univ. Batna 1
Dr. M. AICHI, Univ. Khenchela
Dr. S. BOUCHEKIOUA, CRSP. Constantine
Dr. S. BOUALI, Univ. Batna 1
Dr. L. NASRI, Univ. Batna 1
Dr. N. MECHEHOUD, Univ. Batna 1
Dr. F. BOUZERGOUN, Univ. Batna 1
Dr. A. LALMI, Univ. Batna 1
Dr. K. OULMI, Univ. Batna 1
Dr. N. Djadi, Univ. Batna 1
Mr. O. MAAMERI, Univ. Batna 1
Mr. N. ADJROUD, Univ. Batna 1
Mr. N. KORA, Univ. Batna 1
Mr. A. SOLTANE, Univ. Batna 1



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

بالتعاون مع



بالتعاون مع

Faculté des sciences de la matière
Département de Chimie

Laboratoire de Chimie des Matériaux et des Vivants : Activité & Réactivité (LCMVAR)
Laboratoire de Chimie et Chimie de l'Environnement (LCCE)

Organisent:

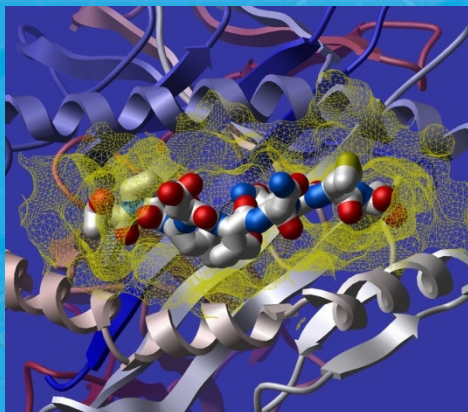
2^{ème} Séminaire National sur la
Chimie et ses Applications
(SNCA-2-2023)

Batna, 29 et 30 Novembre 2023



Préambule

Le 2^{ème} Séminaire National sur la Chimie et ses Applications (SNCA-2-2023) est une manifestation scientifique organisée par les deux laboratoires de recherche LCMVAR/LCCE en collaboration avec la Faculté des Sciences de la Matière. Ce séminaire a pour objectif de permettre aux doctorants et enseignants-chercheurs de présenter leurs travaux de recherche sous forme de communications orales et/ou posters et d'échanger leurs idées et expériences, avec l'ambition de voir naître de nouvelles collaborations et de nouveaux projets de recherche dans les différents domaines de la chimie et ses applications.



Thématiques de la journée

- A. Chimie théorique et modélisation moléculaire
- B. Chimie des substances naturelles, Chimie Organique et chimie pharmaceutique
- C. Chimie analytique, électrochimie et chimie de l'eau
- D. Chimie des matériaux et des polymères, chimie inorganique et catalyse

Instructions aux auteurs

- Titre** (Times New Roman, 14, Centré, Gras)
- Noms des auteurs** (Times New Roman, 12, Centré)
- Affiliations et coordonnées** (Times New Roman, 12, Centré, Italique)
- Corps du résumé** (Times New Roman, 12, Justifié, 300 mots)
- Langues** (Français, Arabe, Anglais)

Frais d'inscription

- Sans hébergement**
- Enseignants - chercheurs : **8000 DA**
- Etudiants : **5000 DA**

Contact

Département de chimie,
Université de Batna -1
Route de Biskra Batna, 05000 Algérie
Tél/Fax: +213 33 31 90 15
snca2023@univ-batna.dz
<http://lab.univ-batna.dz/lcmvar/>

Bulletin d'inscription

2^{ème} Séminaire National sur la Chimie et ses Applications (SNCA-2-2023)

Batna, 29-30 Novembre 2023

Nom:.....
Prénom:
Profession:.....
Grade:.....
Université/Institution:.....
Tel:.....
Email:.....
Je souhaite présenter:
-Communication orale:.....[...]
-Communication poster:.....[...]
-Thème:.....[...]
(Préciser la lettre du thème)
A faire retourner avec le résumé avant le
15/11/2023

Inscription & dates

L'inscription se fera uniquement par e-mail :
snca2023@univ-batna.dz
Date limite de soumission des résumés: **15/11/2023**
Notification d'acceptation: **21/11/2023**