

COMITÉS DES JIC 2023

Comité d'Organisation

Cheikh Saad Bouh CAMARA : *Président de l'UN & Président d'honneur*

Mohamed Said SIDIYA : *Doyen de la FST*

Chamekh MBAREK : *Président de la SCM*

Med Lemine Chamekh

Brahim DICK

Bemba ABDELLAHI

Aliou BARRY

Mohamed Abderrahmane SANHOURY

Yahya Maham SIDI

Fatma Salma SIDI HAMOUD

Mohamedou EL HACEN

Med Moustapha MOINE

Mohamed M'HAMED

Madina Samba DIALLO

Fatimetou EBNOU

Comité Scientifique

Mohamed Vadel DEIDA : *Président*

Chamekh MBAREK

Azzedine BOUSSEKSOU

Bakary Med SEMEGA

Hasni TFEIL

Bemba ABDELLAHI

Aliou BARRY

Med Abderrahmane SANHOURY

Mohamed Sid Ahmed KANKOU

Anne-Marie CAMINADE

Eby Med ALYOUN

Med Moustapha MOINE

Mohamed El Mokhtar NAH

Cheikh Ahmed Taleb ELY

Med Lemine ZAMEL

Mohamed El Moustapha ELEVA

Ahmed Ismail BOUMEDIENNE

Med Vall SIDI BOUNE

Ahmed MOHAMED LEMINE

LIEU

Toutes les activités des Quatrièmes Journées Internationales de Chimie - **JIC 2023** - auront lieu à l'Hôtel Nouakchott, Nouakchott, Mauritanie.

L'accueil des participants, la distribution des documents auront lieu le Jeudi 07 Décembre 2023 à 08h30 et la cérémonie de clôture aura lieu le Samedi 09 Décembre 2023 à 13h30.

INSCRIPTIONS

Pour participer aux **JIC 2023**, prière de remplir le formulaire d'inscription disponible sur la page web de la Société Chimique de Mauritanie

www.scm Mauritania.org/jic2023/

DATES IMPORTANTES

Date limite de contributions Orales et Posters
06 Octobre 2023 **15 Octobre 2023**

Date limite d'inscription
06 Novembre 2023

Confirmation d'acceptation de contributions
14 Novembre 2023

Date limite de paiement des frais
25 Novembre 2023

CONTACT

Pr. Aliou Barry

Email : baryaliouhamady@ymail.com

Tel: +222 46 46 97 24

Dr. Mohamed Abderrahmane Sanhoury

Email : senhoury@yahoo.com

Tel: +222 49 258 220

+216 98 269 495



La Société Chimique de Mauritanie
(SCM)

en collaboration avec
L'Université de Nouakchott
Organise

Les Quatrièmes Journées
Internationales de Chimie

JIC 2023

Du **07** au **09** décembre 2023
Hôtel Nouakchott, Nouakchott, Mauritanie

www.scm Mauritania.org



A PROPOS DES JIC 2023

Après les succès des précédentes Journées Internationales de Chimie (JIC 2017, 2019 et 2021), la Société Chimique de Mauritanie est heureuse d'annoncer l'organisation de la quatrième édition de ses Journées (JIC 2023) en collaboration avec l'Université de Nouakchott.

Objectifs

Ces journées visent à permettre aux enseignants chercheurs et surtout aux jeunes chercheurs de présenter leurs travaux de recherche les plus récents et de s'exercer à les mettre en valeur.

Thématiques

Ces journées concernent tous les domaines des sciences chimiques, notamment :

1. Chimie Organique et Substances Naturelles
2. Chimie de Matériaux
3. Chimie de Polymères
4. Chimie de l'eau
5. Chimie Environnementale
6. Chimie Industrielle

Programme

Le programme des JIC 2023 comportera :

- des conférences plénières (30 - 40 minutes)
- des communications orales (15 minutes)
- des séances de posters
- des stands de présentation de matériel scientifique

Acte des journées

- Un recueil des résumés des conférences plénières, des communications orales et posters sera distribué aux participants des JIC 2023.
- Les intervenants sont appelés à envoyer les résumés de leurs contributions sous forme électronique -MS Word- au format A5 à l'adresse email suivante : jic2023@scmauritanie.org

et selon les instructions suivantes :

- Marge supérieure: 2,5 cm; Marge latérale de chaque côté: 2,2 cm; Marge inférieure: 1,5 cm.
- Police d'écriture pour tout le document: Times New Roman
- Titre (10, centré, gras, interligne 1)
- Noms des auteurs (9, centré, interligne 1) avec le nom de l'auteur présentant le travail souligné
- Affiliation des auteurs (8, centré, italique, interligne 1)
- Texte (9, justifié, interligne 1).

Présentation des posters

Les posters devront être aux dimensions suivantes: 1,20 m de hauteur et 0,90 m de largeur. Les résumés des communications par posters se verront attribuer des numéros dans le programme final. Le nombre de sessions de posters dépendra du nombre de communications retenues. Les auteurs devront être présents à côté de leurs posters durant les sessions.

Participation aux JIC 2023

Pour participer aux Quatrièmes Journées Internationales de Chimie, prière de remplir le formulaire disponible sur le site web des JIC 2023 :

www.scmauritanie.org/jic2023

Frais de participation

Les frais de participation aux JIC 2023 s'élèvent à :

	National	Etranger
Etudiant	500 MRU	80 Euro
Enseignant Chercheur	1000 MRU	150 Euro

Dates limites

Soumission de contributions (Orales et Posters)	15 Octobre 2023
Enregistrement	20 Novembre 2023
Confirmation d'acceptation de contribution	14 Novembre 2023
Payement des frais	25 Novembre 2023

Les frais de participation donnent droit à l'acquisition des recueils de résumés du kits et à l'accès aux séances scientifiques.

Pour l'hébergement, la SCM propose aux participants étrangers des hôtels à des prix abordables.

Pour la réservation dans ces hôtels, veuillez contacter le trésorier de la SCM, Dr. Mohamed Abderrahmane Sanhoury

CONFERENCIERS

Azzedine BOUSSEKSOU
Directeur CNRS, LCC, Toulouse, France

Jason LOVE
Edinburgh University, UK

Anne-Marie CAMINADE
Directeur CNRS, LCC, Toulouse, France

Frédéric CARRIÈRE
Research Director at CNRS,
Aix Marseille University, Marseille, France

Mohamed FAKHAOUI
Université Mohamed V, Rabat, Maroc

Souad EL HAJJAJI
Université Mohamed V, Rabat, Maroc

Hamza ELFIL
Centre de Recherches et des Technologies des Eaux
CERTe, Borj Cédria, Tunisie

Adnane EL HAMIDI
Faculté des Sciences, Univ. Mohammed V, Rabat, Maroc

Abdeslam TALEB
Université Hassan II, Casablanca, Maroc

Ayoub AZIZ
Université Mohamed V, Rabat, Maroc

Salah SOUABI
Université Hassan II, Mohammedia, Maroc

Mourad AMARA
Faculté de Chimie, USTHB, Alger, Algérie

Mohamed Moustapha MOINE
ISME, Groupe Polytechnique, Nouakchott, Mauritanie

Erwann GUÉNIN
Université de Technologie de Compiègne, France

Hamada HABA
FSM, Université de Batna1, Batna, Algérie

Sidi Mohamed OULD SOUVI
Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire (IRSN), Pertuis, France

Mohamed BABA
DG Fondateur de TOOGGA Sarl et de TYPHA ALIMENTATION ANIMALE, Mauritanie

Abacar AMANETOULLAH
Ministère de l'Environnement, Nouakchott, Mauritanie

Ousseynou MBODJ
FST, Université de Nouakchott, Mauritanie

Abdoulaye DRAMÉ
FST, Université Cheikh Anta Diop, Dakar, Sénégal

Mohamed Vall SIDI BOUNE
FST, Université de Nouakchott, Mauritanie