



Société Ouest-Africaine de Chimie S.O.A.CHIM



Bénin



Burkina Faso



Côte d'Ivoire



Guinée (Conakry)



Mali



Niger



Sénégal



Togo



25^{èmes} JSA

Journées Scientifiques Annuelles de la SOACHIM

19 – 22 Août 2025 à Dakar - Université Cheikh Anta Diop (Sénégal)

1^{ère}
annonce

Appel à communications

Thème général : «Chimie et exploitations pétrolière, gazière et minière face aux défis de l'environnement et de la souveraineté économique »

Contexte et justification

Les Industries pétrolière, gazière et minière sont indispensables pour obtenir les intrants ou les matières premières qui facilitent notre mode de vie dans toutes les sphères sociales et économiques. L'immense diversité de produits fabriqués par ces industries rend la quantification des impacts environnementaux très difficile. Comment la chimie qui se situe en amont de toutes les autres disciplines peut elle contribuer à concilier la souveraineté économique et les défis environnementaux que pose l'exploitation des ressources pétrolière, gazière et minière ? Cette interrogation suscitera des échanges scientifiques à l'occasion des 25^{èmes} Journées Scientifiques Annuelles de la SOACHIM à Dakar.

Objectif

Les 25^{èmes} Journées Scientifiques Annuelles de la SOACHIM visent à créer un cadre d'échanges et de partage des résultats acquis qui peuvent contribuer à relever les défis de la souveraineté économique tout en faisant face aux impacts environnementaux que pose l'exploitation des ressources pétrolière, gazière et minière. Il s'agit également de susciter l'analyse critique des résultats produits par les scientifiques qui feront l'objet de communications orales et par affiches mais aussi l'exposition de résultats à travers les cinq (05) groupes thématiques que sont :

- ❖ Chimie des Matériaux (ReMOA: GT1) ;
- ❖ Chimie des Substances biologiquement actives (ReSBOA: GT2) ;
- ❖ Sciences Agroalimentaires (ReSAOA: GT3) ;
- ❖ Chimie et Modélisation (ReCMOA: GT4) ;
- ❖ Chimie de l'Eau, Environnement, Energie, Mines (Re3EMOA: GT5)

Résultats attendus

Les débats des 25^{èmes} assises de la SOACHIM permettront de :
(i) faire le point des acquis de la recherche dans le domaine des ressources pétrolière, gazière et minière et leurs éventuels impacts sur l'environnement, (ii) donner de la visibilité aux résultats de nos laboratoires dans le domaine de la chimie, bio-chimie, biotechnologie, (iii) former les jeunes à la rédaction d'articles scientifiques et de projets de recherche bancables, (iv) renforcer le partenariat entre chimistes ouest-africains pour les échanges scientifiques et la rédaction de projets prioritaires pour contribuer au développement durable des populations et des entreprises

Au programme

- 1 Conférence inaugurale
- 2 conférences plénières en panel dont l'une par les responsables des Groupes Thématiques
- Communications orales
- Communications par affiches
- Exposition des résultats de recherches
- Formation de jeunes à la rédaction des projets de recherche bancables et à la rédaction scientifique,
- Communications spécifiques

Prix en compétition

- Prix des meilleures communications scientifiques par Groupe Thématique (GT),
- Prix Baldé Saïdouba
- Prix spéciaux

Dates importantes

- Résumés (communication, conférence, Poster) date limite de réception: 30 Avril 2025, sont **soumis exclusivement en ligne via un site web www.soachim.info** ;
- Les résumés retenus seront publiés au plus tard le 30 Juin 2025 ;
- Le 15 juillet 2025, date limite de transmission des textes définitifs des communications retenues ;
- Le programme des journées et le document de travail seront disponibles à partir du 25 Juillet 2025 ;
- Les inscriptions au prix Baldé Saïdouba se font exclusivement au niveau de la section nationale de la SOACHIM jusqu'au 30 juin 2025 ;
- Le canevas du résumé et celui des textes définitifs des communications, sont disponibles sur le site web de la SOACHIM : www.soachim.info



SP/SOACHIM :
+226 78 35 32 25 / +226 76 08 72 95
soachimsp1994@yahoo.fr

SOACHIM-SENEGAL :
+221 77 640 76 60 ; + 221 77 568 34 78
momndiaye@gmail.com ; issa.samb@uadb.edu.sn;