

APPEL A COMMUNICATIONS

Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes JSIIMS-2025

Thème :

Ingénierie et mathématiques au service du développement

Lieu : Lomé-Togo

Date : 29 au 31 juillet 2025

CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La recherche scientifique étant un préalable au développement de la science et de la technologie, il est important aujourd'hui de susciter l'intérêt des acteurs politiques, économiques, des organisations nationales et internationales pour le soutien qu'ils



doivent apporter aux universités, instituts et centres de formation et des unités de productions dans le domaine de la recherche. Pour ce faire, les structures de recherche ont donc le devoir de créer des cadres adéquats pour la valorisation et la vulgarisation des résultats obtenus.

L'Afrique et particulièrement le Togo fait aujourd'hui face à des défis qui exigent que des initiatives soient prises et des réflexions soient menées de façon collégiale par l'ensemble

de ses « chercheurs ». C'est dans ce sens que les structures de recherche quelles qu'elles soient, doivent se mobiliser et mobiliser toutes les ressources disponibles pour le développement des activités de recherche. Elles se doivent de créer une synergie autour des travaux menés, de faire le point sur les avancées et définir des stratégies pour l'avenir car d'excellents travaux sont faits en leur sein et ont besoin d'être connus et valorisés.

C'est là l'une des préoccupations majeures de ces « Journées Scientifiques Internationale de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes » qui visent à servir de tremplin à la vulgarisation des résultats des travaux de recherche et à offrir un cadre d'échange et de réflexion pour la communauté scientifique. Les communications apporteront des éléments de réflexion pour nourrir le débat sur

l'apport de la recherche dans la communauté africaine, en rendant visibles les travaux effectués dans les laboratoires, unités de recherche et de production.

OBJECTIF

Ces Journées Scientifiques visent à rendre visible, grâce à des thématiques multidisciplinaires, la contribution des résultats des travaux de recherches au développement communautaire, national et international.

Objectifs spécifiques :

- Offrir aux participants un cadre d'échange et de partage d'expériences en matière de recherche.
- Redynamiser la recherche scientifique comme outil privilégié de développement communautaire, national et international.
- Susciter un débat participatif à travers les différents champs de la thématique centrale.
- Faire valoir les talents des jeunes chercheurs.
- Permettre aux jeunes chercheurs de s'approprier d'outils mathématiques et de modélisation.



THEMATIQUES ET ATELIERS

Dix (10) thématiques ont été identifiées pour ces Journées :

- Modélisation des systèmes
- Mathématiques et leurs applications
- Informatique et Sciences des données
- Ingénierie mécanique
- Génie Civil et Valorisation des matériaux locaux de construction
- Génie Electrique et Valorisation des énergies renouvelables
- Environnement et développement durable
- Gestion, économie locale et rurale
- Aménagement, gestion des territoires et des ouvrages
- Gestion de la qualité, hygiène, sécurité et environnement



Les dix (10) thématiques sont regroupées en quatre domaines de connaissances pour le déroulement des activités des « Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes (JSIIMS-2025) ». Les projets de contributions à soumettre s'inscriront dans les quatre (04) domaines de connaissances ou ateliers à savoir:

- Atelier 1 : Sciences Techniques et Technologiques
- Atelier 2 : Sciences Fondamentales
- Atelier 3 : Sciences Economiques et de l'Administration
- Atelier 4 : Nouvelles Technologies.



ACTIVITES ET MODES DE PRESENTATION

Les activités au cours des Journées JSIIMS-2025 sont de quatre (04) types :

- Conférences plénières
- Ateliers de communication
- Exposition de produits issus des activités de recherche et d'innovations technologiques
- Formations et innovations pédagogiques

Quatre modes de présentations sont retenus :

- Présentation orale en présentiel
- Présentation orale en visioconférence
- Présentation par Poster
- Présentation par exposition.

MODALITES DE PARTICIPATION

Les propositions de communications doivent s'inscrire dans l'une des thématiques des



« Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes ». Le résumé ne doit pas dépasser 300 mots et doit comporter :

- Le titre de la communication ;
 - Les nom et prénoms, institution d'attache des auteurs ;
 - Les contacts (Tel., WhatsApp, Email).
- Les résumés devront être présentés en format word, police Arial, taille 12. Ils doivent comporter huit mots clés au maximum.

DATES IMPORTANTES

- | | |
|--------------------------------|--|
| 30 juin 2025 : | Annonce de l'appel à communication |
| 10 Juillet 2025 : | Deuxième Annonce de l'appel à communication |
| 20 Juillet 2025 : | Date limite de réception des résumés de communications |
| 24 Juillet 2025 : | Notification d'acceptation de la communication |
| 27 Juillet 2025 : | Envoi du programme d'organisation des « Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes (JSIIMS-2025)» |
| 28 au 30 Juillet 2025 : | Déroulement des « Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes » JSIIMS-2025 |

FRAIS DE PARTICIPATION

Ref	Catégories de participants	Frais de participation
1	Enseignants et Chercheurs	15 000
2	Etudiants et Doctorants	5 000
3	Organismes-Sociétés-Entreprises	20 000
4	Autres	20 000

CORRESPONDANCE

Les propositions de résumés doivent être envoyées à travers :

jsiims2024@gmail.com / conference.lome@gmail.com

et

[WhatsApp : +228 90 03 84 16](tel:+22890038416) / [+228 90 03 84 51](tel:+22890038451)

Contacts utiles :

Togo-Lomé, Quartier Agoé-Cacavéli, FORMATEC

Web : www.formatec.tg

E-mail : jsiims2024@gmail.com / conference.lome@gmail.com

[WhatsApp : +228 90 03 84 16](tel:+22890038416) / [+228 90 03 84 51](tel:+22890038451)

028P. 20 436 Lomé - Togo

Organisé par :

Un Groupe de Structures de Recherche des Universités Publiques (UL et UK) et Privées (CEPES) du Togo, de la Diaspora Togolaise en Europe et en Amérique

