



APPEL A COMMUNICATIONS

Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes JSIIMS-2024

Thème :

Modélisation des systèmes au service du développement communautaire et national

Lieu : Lomé-Togo

Date : 29 Juillet au 03 Août 2024

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 à travers un concours de projets ou produits.
- Permettre aux jeunes chercheurs de s'approprier d'outils mathématiques et de modélisation

THEMATIQUES ET ATELIERS

Huit (8) champs thématiques ont été identifiés 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) champs thématiques sont regroupés en trois domaines de connaissances pour le déroulement des activités des « Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes (JSIIMS-2024) ». Les projets de contributions à soumettre s'inscriront dans les trois 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-2024 sont de trois (3) types :

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

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

comporter (lien pour les inscriptions : <https://forms.gle/jDswxDk4GxmxA3As8> ou passer par le www.formatec.tg) :

- Le titre de la communication ;
- Les noms et prénoms, institution d'attache des auteurs ;
- Les contacts (Tel., Fax, email).

Les résumés devront être présentés en format word, police Arial, taille 12. Ils doivent comporter huit mots clés au maximum.

DATES IMPORTANTES

01 Décembre 2023 :	Première annonce de l'appel à communication
06 Mai 2024 :	Deuxième Annonce de l'appel à communication
20 Juin 2024 :	Date limite de réception des résumés de communications
05 Juillet 2024 :	Notification d'acceptation de la communication
18 Juillet 2024 :	Envoi du programme d'organisation des « Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes (JSIIMS-2024)»
29 Juillet au 03 Août 2024:	Déroulement des « Journées Scientifiques Internationales de l'Ingénierie et Modélisation des Systèmes » JSIIMS-2024

FRAIS DE PARTICIPATION

Ref	Catégories de participants	Frais de participation
1	Enseignants et Chercheurs	10 000
2	Etudiants et Doctorants	Sans frais
4	Organismes-Sociétés-Entreprises	20 000
5	Autres	20 000

CORRESPONDANCE

Les propositions de résumés doivent être envoyées à travers le lien : <https://forms.gle/jDswxDk4GxmxA3As8>

Contacts utiles :

<p>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 / +228 90 03 84 51 02BP. 20 436 Lomé - Togo Lien pour les inscriptions : https://forms.gle/jDswxDk4GxmxA3As8</p>

Organisé par :

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

