

Appel à manifestation d'intérêt pour l'organisation et l'accueil du colloque EMF 2029

Chères collègues, chers collègues membres de la communauté de l'Espace Mathématique Francophone (EMF),

Au nom du bureau exécutif de l'EMF, je vous contacte pour lancer un appel à manifestation d'intérêt aux établissements universitaires souhaitant accueillir et organiser le colloque EMF 2029.

D'abord, je tiens à vous informer que suite aux ajustements récents liés aux subventions de l'ICMI, le bureau exécutif de l'EMF a décidé d'adopter **un cycle quadriennal** pour les colloques, à compter de EMF 2025. Cette nouvelle périodicité vise à optimiser les ressources et à renforcer l'impact des événements dans la communauté francophone. Ainsi, **le prochain colloque EMF est programmé en 2029**.

Conformément à la tradition d'alternance géographique des colloques EMF, avec le colloque 2025 qui aura lieu au Canada, cet appel s'adresse exclusivement aux établissements universitaires situés dans un pays du Sud (Afrique, Asie).

Les équipes souhaitant soumettre une candidature pour accueillir EMF 2029 dans leur pays ou leur institution sont invitées à préparer un dossier complet à transmettre par voie électronique à Faten Khalloufi-Mouha, présidente du bureau exécutif, à l'adresse suivante : faten.khalloufi@fsb.u-carthage.tn et en copie à Adolphe Adihou à l'adresse suivante : adolphe.adihou@usherbrooke.ca, au plus tard le **30 mars 2025**.

Contenu attendu du dossier de candidature

Tel que le prévoient les statuts d'EMF et afin de permettre un examen des candidatures, le dossier doit inclure les éléments suivants :

- Un nom pour la présidence du comité scientifique et un nom différent pour la présidence du comité d'organisation. Le président ou la présidente du comité d'organisation doit être implanté(e) localement et fera partie du comité scientifique.
- Un argumentaire détaillé sur la pertinence scientifique et géopolitique du choix du lieu du colloque, qui prenne en compte les particularités des colloques EMF et leur historique et fasse état des avantages de la candidature en termes :
 - d'impact et d'attractivité pour le pays ou la région ;
 - d'accessibilité au plus grand nombre des participants potentiels de l'EMF (y compris de façon locale) ;
 - de dynamisme et de qualité de l'équipe organisatrice, en particulier dans ses rapports avec l'EMF
- Un inventaire (étayé de lettres de soutien) des appuis scientifiques, administratifs et institutionnels sur lesquels l'équipe organisatrice peut compter.

- Un prévisionnel sur les infrastructures matérielles (lieu du colloque, salles et équipements, logements, transports locaux, activités sociales et culturelles).
- Un budget prévisionnel détaillant les coûts et les subventions envisagées.
- Les dates envisagées pour la tenue du colloque avec un argumentaire.

Processus de sélection

Après réception des dossiers, le bureau exécutif se réserve le droit de demander des pièces complémentaires et de rencontrer les porteurs du projet pour obtenir des renseignements.

La décision finale sera annoncée lors du colloque EMF 2025.

Le bureau exécutif est actuellement constitué de : Maha Abboud (France), Said Abouhanifa (Maroc), Adolphe Adihou (Canada), Stephane Clivaz (Suisse), Isabelle Demonty (Belgique), Viviane Durand-Guerrier (France), Patricia Nebout Arkhurst (Côte d'Ivoire) et Faten Khalloufi-Mouha (Tunisie)

Pour toute question ou demande d'information complémentaire, vous pouvez contacter la présidente du bureau exécutif à l'adresse suivante faten.khalloufi@fsb.u-carthage.tn et Adolphe Adihou à l'adresse suivante : adolphe.adihou@usherbrooke.ca

Faten Khalloufi-Mouha

Présidente du bureau exécutif de l'EMF

Département des Mathématiques

Faculté des sciences de Bizerte

Université de Carthage. TUNISIE

Tel: +216 98985683

faten.khalloufi@fsb.u-carthage.tn