

Première circulaire



Matériaux et environnement : application de la spectrométrie Mössbauer

Les prochaines journées du Groupe Francophone de Spectrométrie Mössbauer (GFSM) se dérouleront en **présentiel** à l'Ecole Nationale des Sciences Appliquées de Khouribga – Maroc -. Vous trouverez notamment dans cette circulaire les informations utiles pour les inscriptions et la soumission des résumés des communications.

Comité d'organisation

- Mohammed Sajieddine, ENSA, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, Maroc
- Mohammed Sahlaoui, FST, Université Sultan Moulay Slimane, Béni-Mellal, Maroc
- Abdelati Razouk, FST, Université Sultan Moulay Slimane, Béni-Mellal, Maroc
- Abdelatif Essoumhi, FST, Université Sultan Moulay Slimane, Béni-Mellal, Maroc
- Moulay Saddik Kadiri, ENSA, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, Maroc
- Lhachmi Khamar, ENSA, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, Maroc
- Salah Touil, ENSA, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, Maroc
- Mohamed Tahiri, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, Maroc
- Smaail Radi, FS, Université Mohamed 1er, Oujda, Maroc
- Nadia Kassri, ENSA, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, Maroc
- Imane Merimi, Ecole Nationale d'Architecture, Oujda

Comité scientifique

- Yann Garcia, Président du GFSM, Université Catholique de Louvain, Belgique
- Pierre-Emmanuel Lippens, Institut Charles Gherhardt, Montpellier, France
- Mohammed Sajieddine, Université Sultan Moulay Slimane, Béni-Mellal, Maroc
- Hassan Lasri, Université Hassan II, Casablanca, Maroc
- Jean Juraszek, GPM UMR 6634, Université de Rouen Normandie, France
- Dr. Faouaz Jeffali, Université Mohammed Premier, Oujda, Maroc

Conférenciers invités

- Smail Triki, Laboratoire de chimie, électrochimie moléculaires et chimie analytique, Université de Brest, France
- Ismael Saadoun, Materials Science and Nanoengineering, Université Polytechnique de Benguerir, Maroc
- Stanisław Dubiel, AGH University of Science and Technology in Kraków, Pologne
-

Communications orales/affiches

La date limite de soumission des résumés des communications (orales et affiches) est fixée au **25 avril 2024**. Ces résumés doivent être rédigés en suivant le modèle inséré sur le site.

La durée des conférences plénières est fixée à 35+10 minutes et des communications orales à 15+5 minutes.

Toutes les communications par affiche sont les bienvenues (format type A0 privilégié). Elles seront présentées oralement lors d'une communication flash (1 diapositive en pdf de 2 minutes par affiche) qui précèdera la session de discussion autour des affiches.

Procédure d'inscription

Les inscriptions s'effectuent via le site web des journées (lien ci-dessous) à partir du 20 mars 2024.

Frais d'inscription

- Tarif* académique : **140 € (1400Dh)**
- Tarif* étudiant(e)s, accompagnant(e)s et retraité(e)s : **70 € (700Dh)**
- Tarif* étudiant(e)s du Maghreb : **50 € (500Dh)**

* incluant actes du colloque, pauses café, déjeuners des 16 et 17 mai, banquet et visite.

Les frais d'adhésion au GFSM pour l'année 2024 (30 € pour les permanents et 20 € pour les étudiants) ne sont pas inclus dans les frais d'inscription, bien qu'obligatoires pour tous les participants au colloque. Ils devront être réglés de préférence via Hello Asso ou au trésorier du GFSM lors de l'accueil sur place aux journées du GFSM. Une attestation de règlement sera délivrée en retour aux cotisants.

Aide financière aux doctorants

Les doctorants présentant une contribution orale ou une par affiche pourront, s'ils le souhaitent, solliciter auprès du trésorier du GFSM une aide financière pour participer à ces journées. Les demandes devront être formulées auprès du Pr Lorenzo STIEVANO (lorenzo.stievano@umontpellier.fr). Cette aide sera remise après le colloque et ne pourra excéder 80 €. Seules les équipes du GFSM qui sont à jour de leur cotisation auprès de l'association pourront prétendre à cette aide financière pour leurs étudiants. Le trésorier du GFSM fournira au directeur/promoteur de thèse une attestation d'avance de remboursement.

Prix

La meilleure communication par affiche ainsi que la meilleure communication orale des jeunes chercheurs (doctorants) seront récompensées respectivement par un prix de 150 € après approbation d'un jury.

Langue officielle

Toutes les communications orales/affiches seront préférentiellement présentées en français qui est la langue officielle du GFSM-2024

Assemblée générale du GFSM

L'assemblée générale annuelle du GFSM aura lieu le vendredi 17 mai 2024. Elle permettra de faire le point sur l'année écoulée, de renouveler certains membres du bureau dont le mandat arrive à échéance. Les candidats potentiels sont priés de se manifester auprès du Pr Yann Garcia (yann.garcia@uclouvain.be) avant la réunion.

Ecole initiation à la spectrométrie Mössbauer

Une école "Initiation à la spectrométrie Mössbauer" aura lieu le 15 mai.

Les détails seront insérés sur le site internet.

Frais d'inscription à l'école, 25€ (250Dh), incluent les pauses café et le repas de midi.

Dates importantes

01/04/2024 : Envoi de la seconde circulaire.

25/04/2024 : Date limite de soumission des résumés (oraux et affiches).

30/04/2024 : Date limite pour les demandes de subventions pour les étudiants.

Toutes les informations nécessaires concernant l'inscription définitive et le mode de règlement **sont disponibles** sur le site internet :

<https://gfsm-usms2024.org>

Informations pratiques

Les journées débuteront le 16 mai à 09h15.

Une navette de bus partira à 08h00 du lieu de résidence des participants vers le lieu de l'événement.

Les journées se clôtureront le 17 mai à 14h30.

Retrouvez toutes les informations pratiques (logements, localisation, accessibilités, transport, ...) sur le site des journées.

A noter que pour rentrer au Maroc, un passeport est exigé.

Contacts

Mohammed Sajieddine ; m.sajieddine@usms.ma ; +212 (0)6 61 64 89 30

Abdelatif Essoumhi ; a.essoumhi@gmail.com ; +212 (0)6 61 25 09 44

Nadia Kassri ; kassrinadia@gmail.com