



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le Collège des Sciences de la Modélisation et de l'Information

Organise

Rencontre maroco-mexicaine en mathématiques

Le **Collège des Sciences de la Modélisation et de l'Information** de l'**Académie Hassan II des Sciences et Techniques**, organise, le lundi 6 et le mardi 7 avril 2026, une **Rencontre maroco-mexicaine en mathématiques**.

Cet événement scientifique de haut niveau a pour ambition de **favoriser les échanges et la coopération** entre les communautés mathématiques du Maroc et du Mexique.

Cette manifestation réunira un **ensemble d'experts marocains et mexicains** représentant diverses institutions universitaires et centres de recherche, sur les différentes questions et présentations en sciences mathématiques. Elle verra notamment la participation de **M. José Seade, Président de l'Académie Mexicaine des Sciences** et **membre de l'Institut de Mathématiques de l'Université Nationale Autonome du Mexique (UNAM)**.

L'objectif principal de cette rencontre est de :

- **Créer et renforcer les liens scientifiques** entre les chercheurs marocains et mexicains en mathématiques ;
- **Présenter des avancées récentes** dans plusieurs domaines de recherche, notamment en analyse, probabilités et équations aux dérivées partielles.

En donnant lieu à un **dialogue scientifique soutenu sur deux journées**, cet événement contribuera à l'établissement de **nouvelles perspectives de collaboration bilatérale** et à la consolidation du rayonnement du Maroc dans le domaine des mathématiques à l'échelle internationale.



Rabat, le 03 avril 2026