

Communiqué

Colloques sur les Mathématiques



L'Université de Limoges organise deux colloques sur les mathématiques :

Les travaux combinatoires de l'entre-deux guerres 1870-1914 : leur actualité pour les mathématiques et l'enseignement d'aujourd'hui

L'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques (IREM), l'Institut de Recherche XLim et l'École Supérieure du Professorat et de l'Éducation (ESPE) de l'Université de Limoges organisent un colloque intitulé « **Les travaux combinatoires de l'entre-deux guerres 1870-1914 : leur actualité pour les mathématiques et l'enseignement d'aujourd'hui** » à l'occasion du centenaire du décès du mathématicien guéretois Henri Auguste Delannoy. Ce colloque se tiendra **du mercredi 30 septembre au vendredi 2 octobre 2015** au Lycée Pierre Bourdan, 19 place Molière à Guéret.

Le colloque porte sur les travaux d'une communauté française mathématique de la fin du XIXe et du début du XXe siècle et sur un des participants importants de cette communauté, Henri Auguste Delannoy (1833-1915), qui vécut à Guéret toute la fin de sa vie. Ces travaux concernent parfois des domaines anciens, géométrie ou théorie des nombres, mais aussi des questions et des approches nouvelles, en particulier en combinatoire et algorithmique, qui vont donner naissance à de nouveaux domaines de savoir et qui connaissent de nos jours un renouveau lié au profond développement de ces disciplines.

Le but de ce colloque est de faire le point sur les recherches historiques menées récemment sur cette communauté et d'explorer les résonances actuelles de ses travaux, notamment en mathématiques et en informatique, à l'occasion du centenaire de la mort de Delannoy.

Le programme complet est [disponible ici](#).

Ouvert à tous. Inscription gratuite mais recommandée.

Informations :

Marc Moyon marc.moyon@unilim.fr et/ou Stéphane Vinatier stephane.vinatier@unilim.fr

Colloque Revue d'Histoire des Mathématiques

Le Groupement de Recherche « Histoire des mathématiques », l'Institut de Recherche XLim et l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques (IREM) de l'Université de Limoges organisent un colloque intitulé Revue d'Histoire des Mathématiques, Revue internationale de la SMF - Société Mathématique de France. Ce colloque aura lieu du lundi 5 octobre au mercredi 7 octobre 2015, à la Faculté des Sciences et Techniques, 123 avenue Albert Thomas à Limoges, Salle de Conférence d'XLim.

Ce colloque est la rencontre annuelle de la Revue internationale de la Société Mathématiques de France : la Revue d'Histoire des Mathématiques. En marge de la tenue d'un comité de rédaction, est organisée une rencontre autour des recherches actuelles en histoire des mathématiques.

Le programme complet est [disponible ici](#).

Ouvert à tous.

Informations :

Marc Moyon marc.moyon@unilim.fr

Contact presse :

Diane Daïan,

Chargée de communication

Université de Limoges

Tél : 05 55 14 91 41

université ouverte
 *source de réussites*