
Actualités

Mathématiques de la planète Terre 2013

Le programme Mathématiques de la planète Terre 2013 (MPT2013) lancé à l'initiative de Christiane Rousseau, professeure au département de mathématiques de l'Université de Montréal, publie une infolettre. La seconde parution, datée de janvier 2012, est disponible en anglais à l'adresse <http://www.mpe2013.org/newsletter/Newsletter2.txt>.

Outre les habituels *Qui sommes-nous ?* à propos de MPT2013 (en anglais *MPE2013*), *Comment communiquer avec nous ?* et *Comment s'abonner ?* figurent les rubriques suivantes :

- Lancements de MPT2013
 - Lancement de MPT2013 pour l'Amérique du Nord lors du congrès conjoint de la Société mathématique du Canada (SMC/CMS) et de la Société canadienne de mathématiques appliquées et industrielles (SCMAI-CAIMS) au Centre de recherches mathématiques de Montréal (CRM) du 8 au 10 décembre 2012.
 - Lancement de MPT2013 pour les États Unis du 9 au 12 janvier 2013 à San Diego.
- Création d'une nouvelle Encyclopédie des mathématiques de la planète Terre sur *Scholarpedia* à l'adresse :
http://www.scholarpedia.org/article/Scholarpedia:Mathematics_of_Planet_Earth.
- Report du 15 mai 2012 au 15 septembre 2012 de la date limite pour le dépôt de projets à la compétition pour une exposition *open source* de modules virtuels, <http://www.imaginary-exhibition.com/mpe2013/MPE2013/MPE2013-competition.html>.
- Création d'un prix à remettre à des étudiants (du secondaire au doctorat) pour des affiches portant sur le thème « Aux frontières des géosciences mathématiques : nouvelles approches pour comprendre le monde de la nature » sous l'égide de IAMG (*International Association for Mathematical Geosciences*). Dépôt des affiches entre le 1^{er} janvier et le 1^{er} avril 2013 à e.pardo@igme.es. Détails à <http://www.igme.es/internet/iamg2013/student.htm>.
- Création d'un prix en mécanique céleste, remis en Italie lors de CELMEC VI (*The Sixth International Meeting on Celestial Mechanics*) en septembre 2013 sous les auspices du *Gruppo Nazionale di Fisica Matematica* (INdAM) et de la *Società Italiana di Meccanica Celeste e Astrodinamica* (SIMCA), qui récompensera un travail de recherche original visant la protection de notre planète des menaces venant de l'espace.

N'oubliez pas de préparer vos projets de modules *open source* et de les déposer à <http://www.imaginary-exhibition.com/mpe2013/MPE2013/MPE2013-competition.html> pour le 15 septembre 2012 !