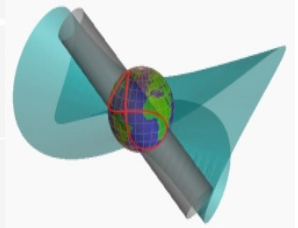


Colloque de géométries



Mulhouse, 27-29 septembre 2012

Le Laboratoire de Mathématiques, Informatique et Applications (LMIA) organise à Mulhouse du 27 au 29 septembre 2012 un colloque de géométrie.

Les thèmes abordés dans cette rencontre constituent un large spectre allant de la géométrie différentielle réelle ou complexe (riemannienne, kählérienne, symplectique, de contact, etc.) à la géométrie discrète en passant par la géométrie métrique et la convexité.

Ce colloque réunira des mathématiciens de nombreux pays qui exposeront les derniers développements dans tous ces domaines. La plupart de ces mathématiciens sont d'anciens élèves et/ou des collaborateurs des fondateurs du LMIA.

Parmi les conférenciers:

Norbert A'Campo
Michel Goze
Liviu Ornea
Doru Stefanescu

David Blair
Theodor Hangan
Athanase Papadopoulos
Adriana Turtoi

Dan Burghelea
Robert Lutz
Tewfik Sari
Tudor Zamfirescu

Comité scientifique:

Michel Goze, Amine Hadjar, Robert Lutz, Paola Piu

Comité d'organisation:

Augustin Fruchard, Amine Hadjar, Abdenacer Makhlouf, Paola Piu, Tewfik Sari

Info:

<http://unica2.unica.it/~piu/colloque-geometrie.html>