

Institut de Mathématiques de Jussieu,  
Universités Paris 6, Paris 7, Ecole Normale Supérieure

Séminaire de

# GÉOMÉTRIE ALGÈBRE

A l'ENS jusque fin décembre, puis à Jussieu jusque mi avril, puis à  
Sophie Germain.

- |            |                 |  |
|------------|-----------------|--|
| 22 Octobre | 13h45<br>(0D1)  | <b>Cinzia Casagrande</b> , Université de Pavie<br>Sur le nombre de Picard des diviseurs d'une<br>variété de Fano   |
| 15 Octobre | 14h00<br>(0C2)  | <b>Julien Grivaux</b> , IMJ<br>Propriétés topologiques des schémas de<br>Hilbert ponctuels des variétés symplectiques<br>et presque-complexes de dimension 4 |
| 08 Octobre | 14h00<br>(0C2)  | <b>Olivier Debarre</b> , ENS<br>Une famille de variétés symplectiques<br>complexes de dimension 4  |
| 01 Octobre | 14h00<br>(3E91) | <b>Antoine Ducros</b> , IMJ<br>Triangulations d'une courbe analytique<br>p-adique  |