

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.

23 Mars Bat. S. Germain	14h00 (2015)	Daniel Naie , Univ. Angers Classes tordues de Kodaira-Spencer. Applications à l'étude des invariants de surfaces de 4
16 Mars IHP	()	, Pas de séminaire ja href="http://combi17.math.cnrs.fr/?sec=worksh Enum. Geomj/aç
09 Mars Bat. S. Germain	14h00 (2015)	Paolo Rossi , Univ. de Bourgogne Cycle de double ramification et hiérarchies intégrables
02 Mars Bat. S. Germain	14h00 (2015)	Susanna Zimmermann , Toulouse Les symétries réelles du plan projectif