

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

Séminaire de

GÉOMÉTRIE ALGÈBRIQUE

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

29 Septembre 14h00
Chevaleret (7D1)

Simone Diverio, IMJ
Courbes rationnelles sur les 3-variétés de
Calabi-Yau avec diviseurs spéciaux

22 Septembre 14h00
Chevaleret (7D1)

Ilya Itenberg, IMJ
Formules récursives en géométrie réelle et
géométrie tropicale