

Institut de Mathématiques de Jussieu
Universités Paris 6 – Paris 7

Séminaire de

GÉOMÉTRIE ALGÈBRE

*à 14 heures, rez-de-chaussée, salle 0D7
175, rue du Chevaleret – 75013 PARIS*

9 décembre 1999

Ania Otwinowska – Institut de Maths de Jussieu
Composantes de dimension maximale d'un analogue du lieu de
Noether-Lefschetz

16 décembre 1999

Christophe Mourougane – Institut de Maths de Jussieu
Amplitude et positivité des fibrés vectoriels holomorphes