

Séminaire d'algèbre, topologie et géométrie
Jeudi 19 juin à 14h
Salle I

Stéphane Druel

Institut Fourier

Feuilletages de Fano

Dans cet exposé, je parlerai de feuilletages de Fano, c'est-à-dire les feuilletages dont un diviseur canonique est ample, et plus particulièrement de feuilletages de Fano de coindice au plus deux. J'expliquerai en particulier que de tels feuilletages sont algébriquement intégrables sauf peut-être certains feuilletages bien compris.

Travail en collaboration avec C. Araujo.