Séminaire de théorie des nombres

Le 15 avril 2013 à 14h (Jussieu)

Application des théorèmes d'équidistribution des points de petite hauteur en dynamique complexe.

Exposé de Charles Favre (École Polytechnique)

Résumé:

Travail en commun avec Thomas Gauthier. J'expliquerai comment le théorème de Yuan d'équidistribution des points de petite hauteur permet de comprendre la distribution des polynômes post-critiquement finis dans l'espace des paramètres des polynômes de degré fixé.