



Du
22
MAI.
2019

15h30
-
16h45

RÉGA

Charles Arnal - 15h30 - Géométrie tropicale et homologie tropicale

IHP
salle 314

INSCRIPTION

Dans cet exposé, les notions de base de la géométrie tropicale seront exposées, avec un accent mis sur le lien avec la topologie des variétés algébrique réelles. Dans le temps restant, on parlera d'homologie tropicale, et on exposera quelques résultats, parmi lesquels une version tropicale du théorème de la section d'hyperplan de Lefschetz.



INSTITUT HENRI POINCARÉ - UAR839

Sorbonne Université / CNRS
11 rue Pierre et Marie Curie
75231 Paris Cedex 05

HORAIRES

L'institut :

- lundi au vendredi de 8h30 à 18h,
- fermé les jours fériés.

Le musée - Maison Poincaré :

- lundi, mardi, jeudi et vendredi de 9h30 à 17h30,
- samedi de 10h à 18h,
- fermé le mercredi et le dimanche.