



Du
04
JAN.
2023

15h30

-
17h00

RÉGA

Ryomei Iwasa - 15h30 - Cohomology of BGL_n

Salle Grisvard, IHP, Paris

INSCRIPTION

The upshot of the theory of Chern classes is to understand the cohomology of BGL_n , and this is axiomatically (or motivically) achieved only from Zariski descent and projective bundle formula.

I will explain it from scratch. This is based on joint work with Toni Annala.

URL of the page: <https://www.ihp.fr/fr/agenda/ryomei-iwasa-15h30-cohomology-bgln>



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.