

les 27/28/29 mai 2019  
à l'Institut Galilée - Amphithéâtre Euler  
et le 31 mai 2019  
à l'Université Paris 6



# ARITHMÉTIQUE P-ADIQUE DES FORMES AUTOMORPHES

conférence en l'honneur de

**Jacques TILOUINE**  
professeur des Universités au LAGA

## Les orateurs

- Fabrizio Andreatta (Milano University)
- Anne-Marie Aubert (CNRS, Université Paris 6)
- John Coates (Cambridge University)
- Pierre Colmez (CNRS, Université Paris 6)
- Mladen Dimitrov (Université de Lille)
- Matthew Emerton (Chicago University)
- Wushi Goldring (Stockholm University)
- Michael Harris (Columbia University)
- Adrian Iovita (Université Concordia et Padova University)
- Payman Kassaei (King's College London)
- Shekhar Khare (UCLA)
- Jaclyn Lang (NSF, Université Paris 13)
- Zheng Liu (McGill University)
- David Loeffler (Warwick University)
- Jan Nekovar (Université Paris 6)
- Vincent Pilloni (CNRS, ENS Lyon)
- Dipendra Prasad (TIFR)
- Giovanni Rosso (Université Concordia)
- Christopher Skinner (Princeton University)
- Eric Urban (Columbia University)

## Les organisateurs

- P. Boyer (Université Paris 13)
- A. Conti (Heidelberg University)
- F. Mokrane (Université Paris 8)
- B. Stroh (Université Paris 6)