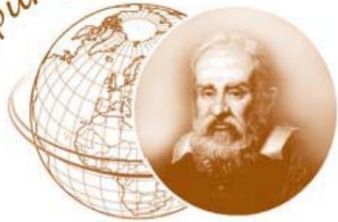


Eppur si muove!



Institut Galilée

2012-2013

MASTER

Mention Mathématiques & informatique

Spécialité : Mathématiques fondamentales
Programme du M2

Responsables : Julien Barral & Pascal Boyer

Cours fondamentaux du 1^{er} semestre

Marc Frisch : Histoire des Sciences

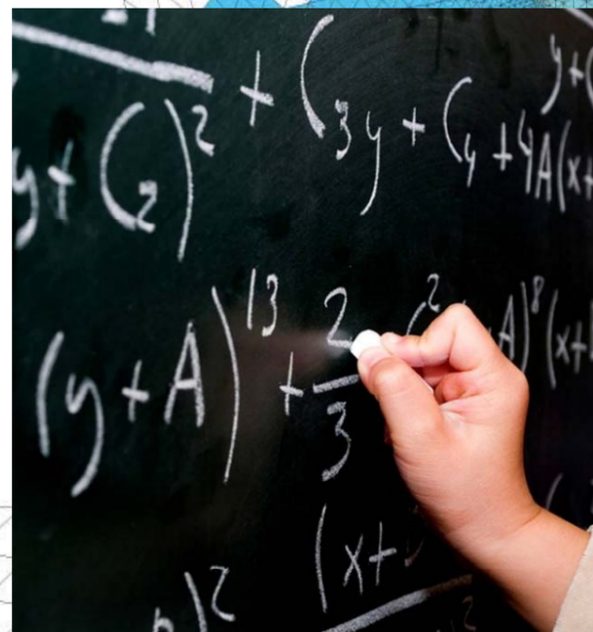
Bob Oliver : Topologie algébrique

Jacques Tilouine : Fonctions elliptiques & formes modulaires

Jean-Marc Delort & Maher Zerzeri : Introduction à l'analyse microlocale & aux EDP

Chaque cours fondamental a un volume horaire de 3 heures par semaine pendant 13 semaines, soit 39h.

Chaque cours fondamental a un volume hebdomadaire de 3 heures pendant 13 semaines, soit 39h.



Cours spécialisés du 2nd semestre

Lionel Schwartz : Homotopie stable

Benoit Stroh : Autour de la conjecture de monodromie-poids

Hatem Zaag : Étude de l'explosion en temps fini pour certaines EDP

Chaque cours spécialisé a un volume hebdomadaire de 2 heures pendant 13 semaines, soit 26h.

Secrétariat : Séverine Girod
99, Avenue Jean-Baptiste Clément 93430 Villetaneuse
tel : +33 1 49 40 44 58
fax : +33 1 49 40 33 66
Email : math-info.master.galilee@univ-paris13.fr



CAMPUS
CONDORCET
Paris-Aubervilliers

UNIVERSITÉ PARIS 13
NORD