

MASTER 2 DE MATHÉMATIQUES FONDAMENTALES

Planning semestre 2 - 2e partie - du 24 février au 03 avril 2019

LUNDI

MARDI

MERCREDI

JEUDI

VENDREDI

10H30 - 12H30 Bât. S. Germain - salle 2013	10H30 - 12H30 Bât. S. Germain - salle 2012	10H30 - 12H30 sauf le 26/02 et 04/03 8h30 - 10h30 Bât. S. Germain - salle 2012	10H30 - 12H30 Bât. S. Germain - salle 1012
Géométrie tropicale II Antoine Chambert-Loir	Variétés hamiltonienne et quantification géométrique II Xiaonon Ma	Géométrie et analyse sur les groupes Andrzej Zuk	Géométrie tropicale II Antoine Chambert-Loir

13H30 - 15H30 Bât. S. Germain - salle 1012
Cocycles et opérateurs de Schrodinger quasi- périodiques II Lars Hakan Eliasson

13H30 - 15H30 Bât. S. Germain - salle 2013	13H45 - 15H45 Bât. S. Germain - salle 2012
Cocycles et opérateurs de Schrodinger quasi- périodiques II Lars Hakan Eliasson	Variétés hamiltonienne et quantification géométrique II Xiaonon Ma

16H - 18H Bât. S. Germain - salle 1018
Géométrie et analyse sur les groupes Andrzej Zuk