

MASTER 2 DE MATHÉMATIQUES FONDAMENTALES

Planning 2016-2017 - Semestre 1- **1ère partie** - du 12 septembre au 21 octobre 2016



LUNDI		MARDI		MERCREDI		JEUDI	VENDREDI
8h30 - 10h30 Bât. SG* - Salle 2016		8h30 - 10h30 Bât. SG* - Salle 2018 Sauf le 27/09 en salle 2012		8h30 - 10h30 Bât. HAF* - salle 406B		8h30 - 10h30 Bât. SG* - Salle 2014	
Géométrie non commutative I Andrezej Zuk		Martingales & calcul stochastique I Yueyun Hu & Stéphane Dhersin		Géométrie et théorie des représentations I Eric Vasserot		Topologie différentielle Hussein Mourtada	
				Algèbre commutative Joerg Wildeshaus		Algèbre homologique et topologie algébrique Catherine Gille TD	
11h - 13h Bât. SG* - Salle 2016		11h - 13h Bât. SG* - Salle 2018 Sauf le 27/09 et 18/10 en salle 2012		11h-13h Bât. HAF* - salle 122C sauf le 27/09 et 18/10 en salle 314 B		11h45 - 13h45 Bât. ODG* - salle 203	
Algèbre homologique, théorie des faisceaux et des schémas I Huayi Chen		Martingales & calcul stochastique I Yueyun Hu & Stéphane Dhersin		Algèbre homologique, théorie des faisceaux et des schémas I Mathilde Herblot TD		Analyse des EDP I Yves Achdou & Xavier Blanc	
				Algèbre commutative Joerg Wildeshaus		Géométrie non commutative I Andrezej Zuk	
13h30 - 15h30 Bât. SG* - Salle 2016		13h30 - 15h30 Bât. SG* - Salle 2018		13h30 - 15h30 Bât. SG* - Salle 2018		14h - 16h Bât. SG* - Salle 2012	
Topologie différentielle Hussein Mourtada		Théorie algébrique des nombres Pierre-Henri Chaudouard		Algèbre homologique et topologie algébrique Muriel Livernet		Théorie algébrique des nombres Pierre-Henri Chaudouard	
						Algèbre homologique, théorie des faisceaux et des schémas I Huayi Chen	
						Algèbre homologique et topologie algébrique Muriel Livernet	
16h15 - 18h15 Bât. ODG* - Salle 127 sauf le 19/09 et 17/10 en salle 209		16h - 18h Bât. HAF* - Salle 253 E		16h15 - 18h15 Bât. SG* - Salle 2012		16h15 - 18h15 Bât. SG* - Salle 2014	
Géométrie et théorie des représentations I Eric Vasserot		Géométrie et théorie des représentations I Eric Vasserot		Géométrie non commutative I Andrezej Zuk		Analyse des EDP I Giorgianna Ralea Adina TD	
						Analyse des EDP I Yves Achdou & Xavier Blanc	
						Théorie algébrique des nombres Francesco Lemma TD	

Bât. SG : Bâtiment Sophie Germain
 Bât. HAF : Bâtiment Halle aux farines
 Bât. ODG : Bâtiment Olympe de Gouges