

## INVITATIONS "PER DIEM" 2016 -UFR

Noms des invités	période	Etablissement	Invitant	Equipe
MARTINEZ Mathilde	7 au 13 février	Montevideo, Uruguay	F. Dal'Bo	GAN
MARTINEZ Mathilde	6 au 13 novembre	Montevideo, Uruguay	F. Dal'Bo	GAN
BLAZQUEZ David	10-22 janvier	Universidad Nacional de Colombia Medellín, Colombia	G. Casale	GAN
AZEVEDO SCARDUA Bruno	16 au 27 mars	Universidade Federal do Rio de Janeiro	D. Cerveau	GAN
SAMBUSETTI Andrea	22 au 27 février	Universita di Roma	F. Dal'Bo	GAN
DIARRA Karamoko	21 juin au 12 juillet	Université de Bamako, Mali	F. Loray	GAN
VORONIN Sergey	7 novembre - 6 décembre	Chelyabinsk State University, Russie	F. LORAY	GAN
PEREIRA Jorge Vitorio	18 au 30 septembre	IMPA, Rio	F. Loray	GAN
LINS NETO Alcides	10 septembre -10 octobre	IMPA, Rio	D. Cerveau	GAN
BASU Saugata	24 sept. 2 octobre	Purdue University, West Lafayette, IN	M-F ROY	GAE
DIATTA Daouda Niang	21 nov. 21 dec.	Université Assane SECK, Ziguinchor, Sénégal	M-F ROY	GAE
BERSELLI Luigi	22 au 26 février	Université de Pise	R. Lewandowski	Méca
YIN Yimu	24 janvier - 6 février	Sun Yat-Sen University, Guangzhou-Chine	G. Fichou	GS
HAUSER Herwig	novembre	University of Vienna	D. Bourqui	GS
ISHII Shihoko	novembre	University of Tokyo	D. Bourqui	GS
RIENER Cordian	14-21 sept	Aalto University, Finlande	R. Quarez	GS
REGUERA-LOPEZ Ana-José	21 au 28 novembre	Universidad de Valladolid	J. Sebag	GS
VEYS Wim	21 au 28 novembre	University of Leuven, Belgique	J. Sebag	GS
FERNANDO José	22 au 28 mai	Universidad Complutense de Madrid (UCM)	R. Quarez	GS
SCHWEIGHOFER Markus	15 -21 sept	Université de Konstanz	R. Quarez	GS
CREW Richard	29/02 -31/03	University of Florida - Gainesville,	B. Le Stum	Garithm

<b>TRIHAN Fabien</b>	<b>1 au 30 septembre</b>	University of Sophia, Tokyo, Japon	<i>B. Le Stum</i>	GA
<b>PAL Ambrus</b>	<b>18 au 30 avril</b>	Imperial College London	<i>M. Gros</i>	GA
<b>WANG Haoran</b>	<b>17 au 23 mai</b>	Michigan State University, USA	<i>Y. HU</i>	GA
<b>LAZDA Christopher</b>	<b>5 au 13 novembre</b>	Università Degli Studi di Padova	<i>B. Le Stum</i>	GA
<b>LI Dong</b>	<b>18 avril- 1er mai</b>	THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	<i>T. Hmidi</i>	EDP
<b>ITS Alexander</b>	<b>29 mai - 5 juin</b>	Indianapolis, USA	<i>D. Yafaev</i>	EDP
<b>ISRAWI Samer</b>	<b>11 au 16 juillet</b>	Université Libanaise	<i>V. Duchene</i>	EDP
<b>AMMARI Kais</b>	<b>automne</b>	Université de Monastir	<i>T. Hmidi</i>	EDP
<b>HOUDRÉ Christian</b>	<b>26 juin - 3 juillet</b>	Georgia Institute of Technology, Atlanta, USA	<i>J-C Breton</i>	Processus Stochastiques
<b>QIAN Zhongmin</b>	<b>24 au 30 avril</b>	Oxford University	<i>Ying Hu</i>	Processus Stochastiques
<b>XING Hao</b>	<b>19 au 25 juin</b>	London School of Economics and Political Science	<i>Ying Hu</i>	Processus Stochastiques
<b>TESSITORE Gianmario</b>	<b>octobre</b>	Università degli studi di Milano-Bicocca.	<i>Ying Hu</i>	Processus Stochastiques
<b>LIANG Gechun</b>	<b>18 septembre -21 septembre</b>	King's college, London	<i>Ying Hu</i>	Processus Stochastiques
<b>DANI SHRISKRISHNA</b>	<b>17 juin - 2 juillet</b>	Indian Institute of Tech. Bombay	<i>Y. Guivarch</i>	Théorie ergodique
<b>COHEN Guy</b>	<b>21 février -4 mars</b>	Ben- Gurion University, Israel	<i>J.-P.Conze</i>	Théorie ergodique
<b>LEE Gye-Seon</b>	<b>23 au 27 mai</b>	Universität Heidelberg	<i>L. Marquis</i>	Théorie ergodique
<b>MOUAYN Zouhair</b>	<b>29/02 au 05/03</b>	Université Sultan Slimane, Maroc	<i>Nizar Demni</i>	Théorie ergodique
<b>MOUAYN Zouhair</b>	<b>30/09 au 07/10</b>	Université Sultan Slimane, Maroc	<i>Nizar Demni</i>	Théorie ergodique
<b>GhOSH Anish</b>	<b>14/10 au 28/10</b>	Tata Institute, Mumbai, Inde	<i>F. Maucourant</i>	Théorie ergodique
<b>MENSHIKOV Mikhail</b>	<b>18 juin au 2 juillet</b>	University of Durham UK	<i>D. Pétritis</i>	Théorie ergodique
<b>RAIS Rania</b>	<b>17 avril -30 avril</b>	ISSAT Kairouan, Tunisie	<i>E. Darrigrand</i>	Analyse numérique

mise à jour le 8 novembre 2016