

IP PARIS SCIENCE FORUM

AT THE CROSSROADS OF SCIENCES

PLANNING

9h30	Accueil café / Welcome coffee	
9h45	Discours de bienvenue / Welcome speech	Benoît Deveaud
10h	Session 1	9x7'
	IDIA - Romain Alleaume (LTCl)	
	Biologie - Marc Graille (BIOC)	
	Physique - Émilie Maurice (LLR)	
	Mécanique - Alexis Tantet (LMD)	
	Economie - Pauline Rossi (CREST)	
	Mathématiques - Cécile Huneau (CMLS)	
	Physique - Alistair Rowe (PMC)	
	IDIA - Gaël Thomas (SAMOVAR)	
	Chimie - Audrey Auffrant (LCM)	
11h20	Pause (posters session & Grant's office)	
12h	Session 2	4x12'
	IDIA - David Fillat (U2IS)	
	Physique - Jean-Damien Pillet & Landry Bretheau (PMC)	
	ICE - Michèle Wigger (LTCl)	
	Mécanique - Sophie Ramanarivo (LadHyX)	
13h	Déjeuner (paniers repas fournis à tous ; lunchbox for all)	
14h15	Session 3	8x7'
	Mathématiques - Anne Sabourin (LTCl)	
	Chimie - Laurent Catoire (UCP)	
	IDIA - Sergio Mover (LIX)	
	Mécanique - Benjamin Cotté (IMSIA)	
	Physique - Tommaso Vinci (LULI)	
	SSM - Véronique Steyer (I3)	
	Mathématiques - Jérôme Perez (UMA)	
	IDIA - Petr Kuznetsov (LTCl)	
15h30	Pause (posters session & Grant's office)	
16h	Session 4 : regards croisés sur la santé	
	Biologie - Jean-Louis Mergny (LOB)	
	Physique : Marie-Claire Schanne-Klein (LOB)	
	Economie - Julien Combe (CREST)	
	Mathématiques - Sylvie Méléard (CMAP)	
	ICE - Joe Wiart (LTCl)	
	IDIA - Mounim El Yacoubi (SAMOVAR)	
	Mécanique - Jean Marc Allain (LMS)	
	SHALL - Michaël Foessel (LINX)	
17h	Mot de clôture	copil JS
	Cocktail	