

<b>Lundi 7</b>		
9H30-10H20	Open Mike	Bourse aux scripts
10H30-12H	Marthe Bonamy	Paramètres de graphe et leurs interactions
14H-15H	David Monniaux	Meltdown et Spectre
15H15-16H30	Amaud Legrand	Recherche reproductible
16H45-18H15	Marc Zeitoun	Problèmes difficiles en théorie des automates 1/2
18H30-18H45	Stéphane Gonnord	Discussions sur Parcoursup
<b>Mardi 8</b>		
9H-10H30	Marthe Bonamy	Méthodes probabilistes
10H45-12H	David Monniaux	SMT solving
14H-15H45	Amaud Legrand	TP "recherche reproductible"
16H-17H	Marc Zeitoun	Problèmes difficiles en théorie des automates 2/2
17H15-18H15	Xavier Siefridt	Quelques idées de TP autour des piles
18H15-18H30	Denis Cazor	Matrices -1/0/1
<b>Mercredi 9</b>		
9H-10H15	Judicaël Courant	Mariages stables
10h30-12H	Luc bougé	Programmation par continuation
14H-15H45	Luc Bougé	TP: Programme par continuation
16H	Calanques	
<b>Jeudi 10</b>		
8H45-10H30	Richard Lassaigne	Algorithmes d'apprentissage par renforcement
10H45-12H	Gilles Dowek	Impact de la réforme du lycée sur les prépas
14H-14H45	Thierry Pré	Méthode de Boltzman
15h-17h	Luc Bougé	Comprendre la réforme du lycée
17h15-	Débat	Réforme du lycée, agrégés, etc
<b>Vendredi 11</b>		
8H45-10H	Martin Quinson	Informatique débranchée
10H15-12H00	Pierre Senellart	Questions théoriques autour des bases de données