

DEPARTEMENT



**Permanences enseignants - Journées Portes Ouvertes Centre CNAM Paris  
SALLE 21.1.16**

INGÉNIERIE

mise à jour du 10/09/2015

équipe pédagogique SB

équipe pédagogique MOM

MATHÉMATIQUE

BIO-INFORMATIQUE

STATISTIQUE

MATH. APPLIQUÉES

CALCUL SCIENTIFIQUE et  
MATHÉMATIQUES de l'INGÉNIEUR

lundi 14/09	13h-16h45	voir document ci-joint	L. Jaupi	N. Zanon	F. Dubois
	16h45-19h		M. Béra	N. Zanon	F. Dubois
mardi 15/09	13h-16h45			F. Santi	F. Santi
	16h45-19h		L. jaupi	F. Santi	Ph. Destuynder
mercredi 16/09	13h-16h45		G. Russolillo	M. Caponigro	José Orellana
	16h45-19h		G. Russolillo	M. Caponigro	José Orellana
jeudi 17/09	13h-16h45		E. Di Bernardino	I. Gil	Iraj Mortazavi
	16h45-19h		E. Di Bernardino	I. Gil	Ph. Destuynder
vendredi 18/09	13h-16h45		N. Niang-Keita / A. Latouche	Iraj mortazavi	Iraj mortazavi
	16h45-19h		N. Niang-Keita / A. Latouche	Thierry Horsin	Ph. Destuynder
samedi 19/09	10h-13h		PL. Gonzalez	E. Waymel	
	13h-16h		H. Bertholon	D. Ghorbanzadeh	A. Héroult

## Permanence de Bioinformatique septembre 2015

**Cnam Paris - Accès 17 - 1er étage**

	Pr Zagury	M.Montes	J. Noirel	J.Spadoni
		(*)		
<b>Lundi 14 septembre 2015</b>				
14h à 16h		X	X	X
16h à 19h			X	X
<b>Mardi 15 septembre 2015</b>				
14h à 16h	X		X	X
16h à 19h		X	X	X
<b>Mercredi 16 septembre 2015</b>				
14h à 16h		X	X	
16h à 19h	X			
<b>Jeudi 17 septembre 2015</b>				
14h à 16h	X			
16h à 19h		X	X	
<b>Vendredi 18 septembre 2015</b>				
14h à 16h		X	X	X
16h à 19h				X
<b>Samedi 19 septembre 2015</b>				
10h à 16h		X	X	X

Paris, le 04 septembre 2015 à 16h00

Ch.morel

(\*) L'ensemble des enseignants peuvent vous répondre pour toutes les formations de bioinformatique : pour le diplôme d'Ingénieur, il est recommandé de rencontrer Mr Matthieu MONTES.