

# L2 STEP Géosc. Fond. (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L2 STEP Géosciences (Sem. 5, Semaine commençant le 26/01/2009)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30		
<b>Lundi</b> 26/01/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Physique pour Géosciences (2)</b> PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Chloé Michaut, Edouard Kaminski, Emmanuella Bouche du 26/01 au 23/03				<b>10:45-12:45</b> <b>Physique pour Géosciences (2)</b> PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Chloé Michaut, Edouard Kaminski, Emmanuella Bouche du 26/01 au 23/03						<b>14:00-16:00</b> <b>Mécaniques fluides géophysiques</b> PRG-UFR STEP-317 Jacques Reydellet du 26/01 au 06/04														
<b>Mardi</b> 27/01/2009		<b>09:00-12:00</b> <b>Sciences de l'Univers et des planètes</b> PRG-UFR STEP-317 André Brahic, Philippe Lognonné, Sébastien Rodriguez du 27/01 au 7/04 Sébastien Rodriguez : le 17/02 et le 03/03										<b>13:30-15:15</b> <b>Biologie et géosciences</b> PRG-UFR STEP-317 François Guyot, Sébastien Dupraz du 20/01 au 07/04														
<b>Mercredi</b> 28/01/2009		<b>09:00-12:00</b> <b>Mathématiques appliquées aux géosciences</b> PRG-UFR STEP-338 Pascal Favreau, Rémi Meynadier du 21/01 au 25/03											<b>13:45-15:45</b> <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-334 Martial Guineau du 21/01 au 08/04 (pas Anglais le 25/02)- Groupe 1				<b>16:00-18:00</b> <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha du 21/01 au 08/04 (pas Anglais le 25/02)- Groupe 3									
												<b>13:45-15:45</b> <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha du 21/01 au 08/04 (pas Anglais le 25/02)- Groupe 2														
<b>Jeudi</b> 29/01/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-Halle-Amphi 4C Marc Benedetti du 22/01 au 19/02 (pas ce cours le 12/02)				<b>10:45-12:45</b> <b>Machine terrestre</b> PRG-UFR STEP-317 Jean-Paul Montagner, Laure Goudard du 22/01 au 10/04																				
<b>Ven</b> 30																										