

# L2 STEP Géosc. Fond. (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L2 STEP Géosciences (Sem. 13, Semaine commençant le 23/03/2009)

	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> 23/03/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Physique pour Géosciences (2)</b> PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Chloé Michaut, Gouard Kaminski, Emmanuelle Bouche du 26/01 au 23/03. Le 23/03 à confirmer					<b>10:45-12:45</b> <b>Physique pour Géosciences (2)</b> PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Chloé Michaut, Gouard Kaminski, Emmanuelle Bouche du 26/01 au 23/03. PARTIELS : le 9/03 et le 16/03 Le 23/03 à confirmer						<b>14:00-16:30</b> <b>Mécaniques fluides géophysiques</b> PRG-UFR STEP-317 Jacques Reydellet du 09/03 au 6/04					<b>16:45-18:45</b> <b>Physique pour Sciences de l'Univers, Sciences de l'Univers et des planètes</b> PRG-UFR STEP-317 Philippe Lognonné le 23 et 30/03						
<b>Mardi</b> 24/03/2009		<b>09:00-12:00</b> <b>Sciences de l'Univers et des planètes</b> PRG-UFR STEP-317 Chloé Michaut, Philippe Lognonné, Sébastien Rodriguez 27/01 au 7/04 P. Lognonné : 27/01 et 3, 10,17/02 24/03 S. Rodriguez : 24/02 et 10/03 C. Michaut : 03, 17, 31/03 et 07/04.						<b>13:30-15:15</b> <b>Biologie et géosciences</b> PRG-UFR STEP-317 François Guyot du 20/01 au 07/04					<b>16:00-18:00</b> <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-UFR STEP-317 Didier Jézéquel TD Groupe 1 : du 24/02 au 07/04.					<b>16:00-18:00</b> <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-UFR STEP-317 Alexandre Gélibert TD Groupe 2 : du 24/02 au 07/04						
<b>Mercredi</b> 25/03/2009		<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>13:45-18:00</b> <b>Anglais L2S4</b> Martial Guineau, Michael Vacha le 25/03. Sortie au Palais de la découverte (à confirmer)																
<b>Jeudi</b> 26/03/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Machine terrestre</b> PRG-UFR STEP-317 Jean-Paul Montagner, Laure Goudard du 26/02 au 26/03					<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>13:30-18:30</b> <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> Alexandre Gélibert, Delphine Jouvin, Didier Jézéquel TP Chimie L2 Géosciences + L2 GdE/IUP (10) : GROUPE 2												
<b>Vendredi</b> 27/03/2009		<b>09:00-12:00</b> <b>Physique pour Sciences de l'Univers</b> PRG-UFR STEP-317 Chloé Michaut au 27/02 au 27/03						<b>13:30-16:00</b> <b>Physique pour Sciences de l'Univers</b> PRG-UFR STEP-317 André Brahic le 27/03																

en cours de remplacement

# L2 STEP Géosc. Fond. (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L2 STEP Géosciences (Sem. 14, Semaine commençant le 30/03/2009)

	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> 30/03/2009													14:00-16:30 <b>Mécaniques fluides géophysiques</b> PRG-UFR STEP-317 Jacques Reydellet du 09/03 au 6/04					16:45-18:45 <b>Physique pour Sciences de l'Univers, Sciences de l'Univers et des planètes</b> PRG-UFR STEP-317 Philippe Lognonné le 23 et 30/03									
<b>Mardi</b> 31/03/2009			09:00-12:00 <b>Sciences de l'Univers et des planètes</b> PRG-UFR STEP-317 Chloé Michaut, Philippe Lognonné, Sébastien Rodriguez 27/01 au 7/04 P. Lognonné : 27/01 et 3, 10,17/02 24/03 S. Rodriguez : 24/02 et 10/03 C. Michaut : 03, 17, 31/03 et 07/04.									13:30-15:15 <b>Biologie et géosciences</b> PRG-UFR STEP-317 François Guyot du 20/01 au 07/04						16:00-18:00 <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-UFR STEP-317 Didier Jézéquel TD Groupe 1 : du 24/02 au 07/04.									
																		16:00-18:00 <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-UFR STEP-326 Alexandre Gélabert TD Groupe 2 : du 24/02 au 07/04									
<b>Mercredi</b> 01/04/2009		08:30-13:30 <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> Alexandre Gélabert, Delphine Jouvin, Didier Jézéquel TP Chimie L2 Géosciences : GROUPE 1											13:45-15:45 <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha du 21/01 au 08/04-Groupe 2					16:00-18:00 <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha du 21/01 au 08/04 - Groupe 3									
													13:45-15:45 <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-334 Martial Guineau du 21/01 au 08/04 - Groupe 1														
<b>Jeudi</b> 02/04/2009								10:45-12:45 <b>Machine terrestre</b> PRG-UFR STEP-317 Jean-Paul Montagner, Laure Goudard du 22/01 au 10/04					13:30-18:30 <b>Chimie des systèmes aquatiques</b> Alexandre Gélabert, Delphine Jouvin, Didier Jézéquel TP Chimie L2 Géosciences + L2 GdE/IUP (10) : GROUPE 4														
<b>Vendredi</b> 03/04/2009		08:30-13:30 <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> Alexandre Gélabert, Delphine Jouvin, Didier Jézéquel TP Chimie L2 Géosciences + L2 GdE/IUP (10) : GROUPE 4																									

# L2 STEP Géosc. Fond. (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L2 STEP Géosciences (Sem. 15, Semaine commençant le 06/04/2009)

	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> 06/04/2009													14:00-16:30 <b>Mécaniques fluides géophysiques</b> PRG-UFR STEP-317 Jacques Reydellet du 09/03 au 6/04					16:45-19:30 <b>Physique pour Sciences de l'Univers</b> PRG-UFR STEP-317 André Brahic 6/04								
<b>Mardi</b> 07/04/2009			09:00-12:00 <b>Sciences de l'Univers et des planètes</b> PRG-UFR STEP-317 Chloé Michaut, Philippe Lognonné, Sébastien Rodriguez 27/01 au 7/04 P. Lognonné : 27/01 et 3, 10,17/02 24/03 S. Rodriguez : 24/02 et 10/03 C. Michaut : 03, 17, 31/03 et 07/04.										13:30-15:15 <b>Biologie et géosciences</b> PRG-UFR STEP-317 François Guyot du 20/01 au 07/04					16:00-18:00 <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-UFR STEP-317 Didier Jézéquel TD Groupe 1 : du 24/02 au 07/04.								
																		16:00-18:00 <b>Chimie de l'env. - chimie du milieu naturel, Chimie des systèmes aquatiques</b> PRG-UFR STEP-326 Alexandre Gélabert TD Groupe 2 : du 24/02 au 07/04								
<b>Mercredi</b> 08/04/2009			09:00-12:00 <b>Physique pour Sciences de l'Univers</b> PRG-UFR STEP-317 Chloé Michaut le 8/04										13:45-15:45 <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha du 21/01 au 08/04-Groupe 2					16:00-18:00 <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha du 21/01 au 08/04 - Groupe 3								
													13:45-15:45 <b>Anglais L2S4</b> PRG-UFR STEP-334 Martial Guineau du 21/01 au 08/04 - Groupe 1													
<b>Jeudi</b> 09/04/2009								10:45-12:00 Anne-Line Auzende, Yves Gaudemer Réunion stage terrain					13:45-18:30 <b>Physique pour Sciences de l'Univers</b> PRG-UFR STEP-317 André Brahic le 9/04 : à confirmer													
<b>Ven</b> 10																										