

L3 STEP Géosc. Fond. (07-08)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP Géosciences (Semaines: 6-16, 04/02/2008 - 14/04/2008)

	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								
Lundi	<p>08:00-20:00, Sem. 13, 24/03/2008</p> <p>1- Jour férié</p> <p>lundi de Pâques : 24/03</p>																															
				<p>09:30-12:30, Semaines: 6-12, 14-16, 04/02/2008 ... 14/04/2008</p> <p>Thermodynamique géologique</p> <p>N1 - Salle Océane François Guyot</p> <p>+ ENS - du 04/02 au 14/04 - Férié le 24/03</p>						<p>13:30-15:30, Semaines: 6, 8-12, 14-15, 04/02/2008 ... 07/04/2008</p> <p>Dynamique du relief</p> <p>N1 - Salle Olivine Jérôme Gaillardet</p> <p>du 04/02 au 07/04 - Férié le 24/03</p>					<p>15:45-18:00, Semaines: 6-12, 14, 04/02/2008 ... 31/03/2008</p> <p>Téledétection et géophysique spatiale</p> <p>N1 - Salle Olivine Philippe Lognonné, Stéphane Jacquemoud</p> <p>S. Jacquemoud : du 04/02 au 25/02 P. Lognonné : du 03/03 au 31/03 - Férié le 24/03</p>																	
Mardi	<p>08:30-12:45, Semaines: 8-14, 19/02/2008 - 01/04/2008</p> <p>Phénomènes de transport</p> <p>N1 - Salle Océane Claude Jaupart, Edouard Kaminski</p> <p>+ ENS - du 12/02 au 01/04</p>										<p>13:45-18:00, Semaines: 8-15, 19/02/2008 - 08/04/2008</p> <p>La déformation de l'écorce terrestre</p> <p>N1 - Salle Olivine Yves Gaudemer</p> <p>du 19/02 au 08/04</p>					<p>18:00-20:00, Sem. 7, 12/02/2008</p> <p>Explorer et comprendre l'univers (OdP)</p> <p>OdP-Salle de réunion ou de l'atelier Chantal Balkowski Observatoire de Paris</p>																
		<p>09:00-12:00, Sem. 6, 05/02/2008</p> <p>Téledétection et géophysique spatiale</p> <p>N1 - Salle Olivine Stéphane Jacquemoud</p> <p>le 5/02</p>						<p>14:00-17:00, Semaines: 6-7, 05/02/2008 - 12/02/2008</p> <p>Cristallochimie et géomatériaux</p> <p>N1 - Salle Olivine Laurence Galois</p> <p>du 05/02 au 12/02.</p>																								
					<p>10:30-12:30, Sem. 7, 12/02/2008</p> <p>Phénomènes de transport</p> <p>N1 - Salle Océane Edouard Kaminski</p> <p>+ ENS - du 12/02 (10h30) au 01/04</p>																											
Mer	<p>08:30-18:30, Semaines: 6-16, 06/02/2008 - 16/04/2008</p> <p>Stage en laboratoire L3S6</p> <p>Giovanni Occhipinti</p>																															

L3 STEP Géosc. Fond. (07-08)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP Géosciences (Semaines: 6-16, 04/02/2008 - 14/04/2008)

	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
Jeudi	<p>08:30-12:45, Semaines: 6, 8, 10, 12, 14, 07/02/2008 ... 03/04/2008 Futur des énergies fossiles-Etude de traceurs naturels N1 - Salle Olivine Alain Prinzhofer du 07/02 au 03/04 les semaines paires.</p>										<p>13:30-15:30, Semaines: 7-14, 14/02/2008 - 03/04/2008 Dynamique du relief N1 - Salle Olivine Eric Lajeunesse, François Métivier du 14/02 au 03/04</p>													
	<p>09:00-12:00, Semaines: 6, 8-9, 12-14, 07/02/2008 ... 03/04/2008 Pétrologie magmatique (ENS) ENS - Salle 332 Alain Rabaute, Bernard Bonin du 07/02 au 10/04 à l'ENS rue Lhomond-Paris 5ème</p>										<p>13:30-17:30, Sem. 15, 10/04/2008 Futur des énergies fossiles-Etude de traceurs naturels N1 - Salle Olivine Alain Prinzhofer le 10/04</p>													
	<p>09:00-12:00, Semaines: 7, 10-11, 15, 14/02/2008 ... 10/04/2008 Pétrologie magmatique (ENS) ENS - Salle 332, Orsay-Bât.504-Salle 1er étage Alain Rabaute TP : 14/02-06/03-13/03 et 10/04 Université Orsay Bât. 504, salle au 1er étage.</p>										<p>15:45-18:00, Semaines: 6-13, 07/02/2008 - 27/03/2008 Téledétection et géophysique spatiale N1 - Salle Olivine Philippe Lognonné, Stéphane Jacquemoud S. Jacquemoud : du 07/02 au 28/02 P. Lognonné : du 06/03 au 27/03</p>													
	<p>09:00-12:00, Semaines: 11, 13, 15-16, 13/03/2008 ... 17/04/2008 Cristallochimie et géomatériaux N1 - Salle Océane Laurence Galois du 13/03 au 10/04 les semaines impaires + le 17/04</p>																							
Vendredi	<p>09:30-12:30, Semaines: 6-15, 08/02/2008 - 11/04/2008 Géodésie et dynamique de la terre N1 - Salle Olivine Marianne Greff, Olivier de Viron du 08/02 au 18/04. Pas cours le 15/02</p>										<p>14:00-18:00, Semaines: 6-13, 08/02/2008 - 28/03/2008 Message sédimentaire N1 - Salle Olivine Jean Marcoux, Laurie Barrier du 08/02 au 28/03 +étudiants Vie et Terre</p>													