

# L3 STEP Géosc. Fond. (07-08)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP Géosciences (Sem. 6, Semaine commençant le 04/02/2008)

	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		
<b>Lundi</b> 04/02/2008				<b>09:30-12:30</b> <b>Thermodynamique géologique</b> N1 - Salle Océane François Guyot + ENS - du 04/02 au 14/04 - Férié le 24/03							<b>13:30-15:30</b> <b>Dynamique du relief</b> N1 - Salle Olivine Eric Lajeunesse, François Métivier, Jérôme Gaillardet du 04/02 au 31/03 - Férié le 24/03					<b>15:45-18:00</b> <b>Téledétection et géophysique spatiale</b> N1 - Salle Olivine Philippe Lognonné, Stéphane Jacquemoud  S. Jacquemoud : du 04/02 au 25/02 P. Lognonné : du 03/03 au 31/03 - Férié le 24/03										
<b>Mardi</b> 05/02/2008			<b>09:00-12:00</b> <b>Téledétection et géophysique spatiale</b> N1 - Salle Olivine Stéphane Jacquemoud le 5/02								<b>14:00-17:00</b> <b>Cristallochimie et géomatériaux</b> N1 - Salle Olivine Laurence Galois du 05/02 au 12/02.															
<b>Mer</b> 06	<b>08:30-18:30</b> <b>Stage en laboratoire L3S6</b> Giovanni Occhipinti																									
<b>Jeudi</b> 07/02/2008	<b>08:30-12:45</b> <b>Futur des énergies fossiles-Etude de traceurs naturels</b> N1 - Salle Olivine Alain Prinzhofer du 07/02 au 03/04 les semaines paires.										<b>13:30-15:30</b> <b>Dynamique du relief</b> N1 - Salle Olivine Eric Lajeunesse, François Métivier, Jérôme Gaillardet du 07/02 au 27/03					<b>15:45-18:00</b> <b>Téledétection et géophysique spatiale</b> N1 - Salle Olivine Philippe Lognonné, Stéphane Jacquemoud  S. Jacquemoud : du 07/02 au 28/02 P. Lognonné : du 06/03 au 27/03										
			<b>09:00-12:00</b> <b>Magmatisme terrestre (ENS)</b> ENS - Salle 332 du 07/02 au 10/04 à l'ENS rue Lhomond-Paris 5ème																							
<b>Vendredi</b> 08/02/2008			<b>09:00-12:00</b> <b>Géodésie et dynamique de la terre</b> N1 - Salle Olivine Marianne Greff, Olivier de Viron du 08/02 au 18/04. Pas cours le 15/02								<b>14:00-18:00</b> <b>Message sédimentaire</b> N1 - Salle Olivine Jean Marcoux, Laurie Barrier du 08/02 au 28/03															