

L2 STEP (09-10)

Emploi du temps - Groupe L2 STEP (Sem. 4, Semaine commençant le 25/01/2010)

	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>08:00-18:30, 25/01/2010</p> <p>1-Journée Université-Entreprises L2 STEP, L3 STEP GF, L3 STEP GdE/IUP, M1 gc, M1 ge, M1 gl, M1 gp, M1 gs, M1 tts, M2 gc, M2 ge, M2 gl, M2 gp, M2 gs, M2 tts-mpt</p> <p>le 25/01 -Journée Université-Entreprise</p>																													
Mardi											<p>13:00-14:00, 26/01/2010</p> <p>PRG-UFR STEP-338 Anne-Line Auzende L2 STEP</p> <p>le 26/01 : Réunion obligatoire : choix des options</p>		<p>14:00-16:00, 26/01/2010</p> <p>Physique pour STEP 2 PRG-UFR STEP-334 Olivier de Viron L2 STEP</p> <p>Cours Groupe 1 : 6 séances de 2h. du 26/01 au 02/03</p>									<p>16:15-18:15, 26/01/2010</p> <p>Physique pour STEP 2 PRG-UFR STEP-326 Olivier de Viron L2 STEP</p> <p>Cours Groupe 2 : 6 séances de 2h. du 26/01 au 02/03</p>							<p>18:30-19:30, 26/01/2010</p> <p>Anne Mangeney, Anne-Line Auzende L2 STEP, L3 STEP GF, L3 STEP GdE/IUP</p> <p>le 26/01 : Réunion sur les stages dans les observatoires</p>	
Mer																														
Jeudi														<p>14:00-16:00, 28/01/2010</p> <p>Géologie PRG-UFR STEP-317 Vincent Busigny, Yves Gaudemer L2 STEP</p> <p>UE opt. - Cours/TD : 8 séances de 2h. du 28/01 au 18/03</p>																
														<p>14:00-16:00, 28/01/2010</p> <p>Biologie et environnement PRG-UFR STEP-334 Catherine Quiblier L2 STEP</p> <p>UE opt. - Cours/TD : 8 séances de 2h. du 28/01 au 18/03</p>																
Vendredi			<p>08:30-12:30, 29/01/2010</p> <p>Pétrole et géosciences Alain Prinzhofer L2 STEP, L3 STEP GF</p> <p>Cours : 4 séances de 4h. 29/01, 12/02, 19/02 et 5/03 (salle à définir)</p>																											
														<p>14:00-16:00, 29/01/2010</p> <p>Biologie et géosciences PRG-UFR STEP-317 Guillaume Le Hir L2 STEP</p> <p>UE opt. - Cours/TD : 8 séances de 2h. du 29/01 au 19/03</p>																