

L3 STEP Géosciences (06-07)

Emploi du temps du 2ème semestre (S6) (Semaines: 4-15, 19/01/2009 - 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
Lundi	<p>08:30-12:45 Thermodynamique géologique François Guyot du 26/01 au 16/03 (pas cours le 16/02)</p>																							
	<p>09:30-18:00 1-Journée Université-Entreprises Journée Université/Entreprises le 19/01</p>																							
Mardi	<p>13:45-15:45 Dynamique du relief Eric Lajeunesse, François Métivier, Jérôme Gaillardet du 26/01 au 16/03</p>																							
	<p>08:30-10:30 Phénomènes de transport Claude Jaupart, Edouard Kaminski du 27/01 au 10/03 (pas ce cours le 17/02)</p>																							
Mardi	<p>10:45-12:45 Phénomènes de transport Claude Jaupart, Edouard Kaminski du 27/01 au 17/03 (pas ce cours le 17/02)</p>																							
	<p>13:45-18:00 La déformation de l'écorce terrestre PRG-UFR STEP-325 Yves Gaudemer du 27/01 au 17/03</p>																							
Mercredi	<p>08:30-18:30 Stage en laboratoire L3S6 Pas de salle</p>																							
Jeudi	<p>08:30-10:30 Thermodynamique géologique François Guyot le 09/04 (à confirmer)</p>																							
	<p>10:45-12:45 Phénomènes de transport Claude Jaupart, Edouard Kaminski le 09/04 (à confirmer)</p>																							
Jeudi	<p>13:45-15:45 Dynamique du relief Jérôme Gaillardet du 29/01 au 19/03</p>																							
	<p>09:00-12:00 Géodésie et dynamique de la terre Marianne Greff, Olivier de Viron UE optionnelle (créneau et dates à confirmer)</p>																							
Vendredi	<p>08:30-12:30 Futur des énergies fossiles-Etude de traceurs naturels Alain Prinzhofer, Lorraine Ruzié UE optionnelle (créneau et dates à confirmer)</p>																							
	<p>14:00-17:00 Télétection et géophysique spatiale Giovanni Occhipinti, Stéphane Jacquemoud UE optionnelle (créneau et dates à confirmer)</p>																							