

# L3 STEP GdE/IUP (S6)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP GdE/IUP (Sem. 11, Semaine commençant le 09/03/2009)

	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> 09/03/2009		<b>08:30-12:45</b> <b>Géosc. Env - Gestion et traitement des déchets</b> PRG-UFR STEP-338 Jean-Louis Roubaty du 9/02 au 16/03										<b>13:45-15:45</b> <b>Géosc. Env - Hydrogéologie</b> PRG-UFR STEP-338 Maria Zamora du 09/02 au 16/03			<b>16:00-18:00</b> <b>Géosc. Env - Hydrogéologie</b> PRG-UFR STEP-338 Michal Tal du 09/02 au 16/03										
<b>Mardi</b> 10/03/2009		<b>09:00-12:00</b> <b>Géochimie de l'environnement, Géosc. Env - Physico-chimie des sols</b> Alexandre Gélabert, Dick Fandeur, Farid Juillot						Groupe 1 : TP le 10 et 17 mars de 9h à 12h - Bâtiment Lavoisier, 3ème étage, Salle TP chimie minérale. Apporter une blouse			<b>14:00-17:00</b> <b>Géochimie de l'environnement, Géosc. Env - Physico-chimie des sols</b> Alexandre Gélabert, Dick Fandeur, Farid Juillot			Groupe 1 : TP le 10 et 17 mars de 9h à 12h - Bâtiment Lavoisier, 3ème étage, Salle TP chimie minérale. Apporter une blouse											
<b>Mercredi</b> 11/03/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Ecotechnologies - Ecologie et Biologie de la conserv.</b> PRG-UFR STEP-317 Bruno Colas du 11/02 au 18/03			<b>10:45-12:45</b> <b>Ecotechnologies - Milieux aquatiques</b> PRG-UFR STEP-317 Catherine Quiblier			initialement prévu le 13/03.			<b>13:45-15:45</b> <b>Ecotechnologies - Ecologie et Biologie de la conserv.</b> PRG-UFR STEP-338 Bruno Colas du 11/02 au 18/03 (les 3 dernières séances en salle info)			<b>16:00-18:00</b> <b>Géochimie de l'environnement, Géosc. Env - Physico-chimie des sols</b> PRG-UFR STEP-338 Alexandre Gélabert, Dick Fandeur, Farid Juillot du 11/02 au 01/04											
<b>Jeudi</b> 12/03/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiol. des micro-organ.</b> PRG-UFR STEP-338 Armelle Baeza du 12/02 au 09/04 (pas ce cours le 19 et 26/02)			<b>10:45-12:45</b> <b>Ecotechnologies - Réponse végétaux sup. aux stress env.</b> PRG-UFR STEP-338 Roselyne Ferrari le 12/02 et du 05/03 au 25/03																				
<b>Vendredi</b> 13/03/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Ecotechnologies - Adapt. contraintes env. les animaux</b> PRG-UFR STEP-338 Roland Vernet du 13/02 au 27/03 (pas ce cours le 20/02)			<b>10:45-12:45</b> <b>Ecotechnologies - Milieux aquatiques</b> PRG-UFR STEP-338 Catherine Quiblier du 13/02 au 03/04 Examen le 03/04 déplacé au 11/03			<b>13:45-15:45</b> <b>Ecotechnologies - Réponse végétaux sup. aux stress env.</b> PRG-UFR STEP-338 Roselyne Ferrari du 06/03 au 03/04																	