

# L3 STEP GdE/IUP (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP GdE/IUP (Sem. 13, Semaine commençant le 23/03/2009)

	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			
Lun 23																											
Mardi 24/03/2009			<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 2 : TP le 10 et 17 mars de 9h à 12h - Bâtiment Lavoisier, 3ème étage, Salle TP chimie minérale. Apporter une blouse														
Mercredi 25/03/2009							<b>10:45-12:45</b> <b>Ecotechnologies - Milieux aquatiques</b> PRG-UFR STEP-317 Catherine Quiblier du 11/02 au 25/03. 4h à remplacer						<b>13:45-15:45</b> <b>Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiол. des micro-organ.</b> PRG-UFR STEP-338 Armelle Baeza le 25/03			<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 25/03											
Jeudi 26/03/2009		<b>08:30-10:30</b> <b>Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiол. des micro-organ.</b> PRG-UFR STEP-338 Armelle Baeza du 12/02 au 02/04					<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 26/03						<b>13:45-15:45</b> <b>Géosc. Env - Hydrogéologie</b> PRG-UFR STEP-338 Maria Zamora le 26/03														
Vendredi 27/03/2009		<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					<b>10:45-12:45</b> <b>Ecotechnologies - Milieux aquatiques</b> PRG-UFR STEP-338 Catherine Quiblier du 13/02 au 27/03						<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														

## L3 STEP GdE/IUP (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP GdE/IUP (Sem. 14, Semaine commençant le 30/03/2009)

	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		
Lundi 30/03/2009		<b>08:30-12:30</b> Physico-chimie Env - Chimie atmosphère, Physico-chimie Env - Chimie minérale, Physico-chimie Env - Chimie organique PRG-UFR STEP-338 Rémy Losno Cours											<b>14:00-16:00</b> Ecotechnologies - Milieux aquatiques PRG-UFR STEP-338 Catherine Quiblier le 30/03				<b>16:15-18:15</b> Ecotechnologies - Ecologie et Biologie de la conserv. PRG-UFR STEP-338 Bruno Colas le 30/03									
Mardi 31/03/2009		<b>09:00-12:00</b> Physico-chimie Env - Chimie minérale, Physico-chimie Env - Chimie organique Emilie Perraudin, Rémy Losno EXAMEN (orga+miné)																								
Mer 01																										
Jeudi 02/04/2009		<b>08:30-10:30</b> Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiol.des micro-organ. PRG-UFR STEP-338 Armelle Baeza du 12/02 au 02/04				<b>10:45-12:45</b> Géochimie de l'environnement, Géosc. Env - Physico-chimie des sols PRG-UFR STEP-338 Alexandre Gélabert, Dick Fandeur, Farid Juillot le 2/04 (à confirmer)																				
Vendredi 03/04/2009						<b>10:30-12:30</b> Ecotechnologies - Milieux aquatiques Catherine Quiblier EXAMEN							<b>14:00-16:00</b> Ecotechnologies - Réponse végétaux sup.aux stress env. Roselyne Ferrari EXAMEN													

## L3 STEP GdE/IUP (08-09)

Emploi du temps - Groupe 0-L3 STEP GdE/IUP (Sem. 15, Semaine commençant le 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 06/04/2009			<b>09:00-11:00</b> Physico-chimie Env - Chimie atmosphère Emilie Perraudin, Rémy Losno EXAMEN (atmosphère)										<b>13:30-15:30</b> Géosc. Env - Hydrogéologie Maria Zamora, Michal Tal EXAMEN												
Mar 07																									
Mercredi 08/04/2009			<b>09:00-11:00</b> Géochimie de l'environnement, Géosc. Env - Physico-chimie des sols Alexandre Gélabert, Dick Fandeur, Farid Juillot EXAMEN										<b>13:30-15:30</b> Ecotechnologies - Ecologie et Biologie de la conserv. Bruno Colas EXAMEN												
Jeudi 09/04/2009			<b>09:00-11:00</b> Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiol.des micro-organ. Armelle Baeza EXAMEN										<b>13:30-15:30</b> Ecotechnologies - Adapt. contraintes env. les animaux Roland Vernet EXAMEN												
Ven 10																									