

# L3 STEP GdE/IUP (09-10)

Emploi du temps - Groupe L3 STEP GdE/IUP (Sem. 51, Semaine commençant le 14/12/2009)

	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> 14/12/2009							<b>10:45-12:45</b> Physico-chimie Env- Analyses physico- chimiques de l'eau et de <b>PRG-UFR STEP-338</b> Eric Viollier L3 STEP GdE/IUP						<b>13:45-15:45</b> Physico-chimie Env- Modélisation numérique & pilotes industri <b>PRG-UFR STEP-Salle info</b> (311) Pastor Lucie L3 STEP GdE/IUP  TP info Groupe 1 : du 30/11 au 14/12				<b>16:00-18:00</b> Physico-chimie Env- Modélisation numérique & pilotes industri <b>PRG-UFR STEP-Salle info</b> (311) Pastor Lucie L3 STEP GdE/IUP  TP info Groupe 2 : du 30/11 au 14/12										
<b>Mardi</b> 15/12/2009			<b>09:00-11:00</b> Environnement et entreprise, Initiation à l'économie et au droit- Initiation au droit <b>PRG-UFR STEP-338</b> Sylvain Fourmond L3 STEP GdE/IUP				<b>11:00-13:00</b> Environnement et entreprise, Initiation à l'économie et au droit- Initiation au droit <b>PRG-UFR STEP-338</b> Sylvain Fourmond L3 STEP GdE/IUP																				
<b>Mercredi</b> 16/12/2009		<b>08:30-10:30</b> Physico-chimie Env- Modélisation numérique & pilotes industri <b>PRG-UFR STEP-Salle info</b> (311) Eric Viollier, Pastor Lucie L3 STEP GdE/IUP			<b>10:30-12:30</b> Physico-chimie Env- Modélisation numérique & pilotes industri <b>PRG-UFR STEP-Salle info</b> (311) Eric Viollier, Pastor Lucie L3 STEP GdE/IUP									<b>14:00-16:00</b> Physico-chimie Env- Modélisation numérique & pilotes industri <b>PRG-Lamarck-7ème ét.</b> Eric Viollier, Pastor Lucie L3 STEP GdE/IUP			<b>16:00-18:00</b> Physico-chimie Env- Modélisation numérique & pilotes industri <b>PRG-Lamarck-7ème ét.</b> Eric Viollier, Pastor Lucie L3 STEP GdE/IUP										
<b>Jeudi</b> 17/12/2009		<b>08:30-11:30</b> Génie Env - Energies <b>PRG-UFR STEP-338</b> Daniel Richard L3 STEP GdE/IUP										<b>13:00-16:00</b> Génie Env - Energies <b>PRG-UFR STEP-338</b> Daniel Richard L3 STEP GdE/IUP															
<b>Ven</b> 18																											