

L3 STEP GdE/IUP (S6)

Emploi du temps du 2ème semestre (S6) (Semaines: 7-15, 09/02/2009 - 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		08:30-12:45 Géosc. Env - Gestion et traitement des déchets Jean-Louis Roubaty du 9/02 au 16/03											13:45-15:45 Géosc. Env - Hydrogéologie Maria Zamora du 09/02 au 16/03					16:00-18:00 Géosc. Env - Hydrogéologie Michal Tal du 09/02 au 16/03														
Mardi		08:30-12:30 Gestion & législation 2 Claude Garrigues le 27/01 (semaine 5) et le 24/02											13:30-17:30 Gestion & législation 2 Claude Garrigues le 27/01 (semaine 5) et le 24/02																			
		08:30-10:30 Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiol.des micro-organ. Armelle Baeza le 10/02					10:45-12:45 Ecotechnologies - Réponse végétaux sup.aux stress env. Roselyne Ferrari le 10/02 et le 03/03						13:45-18:00 Cas d'étude 1 GEI permet au étudiants de L3 GdE/IUP de participer aux Cas d'étude des M1 GEI.																			
		09:00-12:00 Géosc. Env - Physico-chimie des sols Alexandre Gélabert du 17/02 au 24/03 (pas ce cours le 24/02)																														
Mercredi		08:30-10:30 Ecotechnologies - Ecologie et Biologie de la conserv. Bruno Colas du 11/02 au 18/03					10:45-12:45 Ecotechnologies - Milieux aquatiques Catherine Quiblier du 11/02 au 25/03 (pas ce cours le 18 et 25/02, le 11/03)						13:45-15:45 Ecotechnologies - Ecologie et Biologie de la conserv. Bruno Colas du 11/02 au 18/03 (les 3 dernières séances en salle info)					16:00-18:00 Géosc. Env - Physico-chimie des sols Alexandre Gélabert du 11/02 au 01/04														
Jeudi		08:30-12:30 Gestion & législation 2 Claude Garrigues le 29/01 (semaine 5) et le 26/02											13:30-17:30 Gestion & législation 2 Claude Garrigues le 29/01 (semaine 5)																			
		08:30-10:30 Ecotechnologies - Ecotox. et adapt. physiol.des micro-organ. Armelle Baeza du 12/02 au 09/04 (pas ce cours le 26/02)					10:45-12:45 Ecotechnologies - Réponse végétaux sup.aux stress env. Roselyne Ferrari le 12/02 et du 05/03 au 25/03													17:00-19:00 Soirée contact Anciens le 26/02												
Vendredi		08:30-10:30 Ecotechnologies - Adapt. contraintes env. les animaux Roland Vernet du 13/02 au 27/03 (pas ce cours le 20/03)					10:45-12:45 Ecotechnologies - Milieux aquatiques Catherine Quiblier du 13/02 au 03/04						13:45-15:45 Ecotechnologies - Réponse végétaux sup.aux stress env. Roselyne Ferrari du 06/03 au 03/04																			