

L2 STEP S3 (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 45, Semaine commençant le 03/11/2008)

	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 03/11/2008													13:45-15:45 Physique pour géosciences (1) PRG-Halle-027C Alexandre Fournier																
Mardi 04/11/2008		08:30-10:30 L'homme et la planète PRG-UFR STEP-338 Edouard Kaminski Groupe 1					10:30-12:30 Les réactions de la chimie organique PRG-Halle-Amphi 9 E Christine Courillon							13:45-15:45 Physique pour géosciences (1) PRG-Halle-574F Alexandre Fournier				16:00-18:00 Les réactions de la chimie organique PRG-UFR STEP-317 Françoise Heymans Groupe 1											
																	16:00-18:00 Les réactions de la chimie organique PRG-UFR STEP-326 Florence Barbault Groupe 2												
Mercredi 05/11/2008		08:45-12:00 Mathématiques 3 : algèbre et analyse (1) PRG-Halle-574F Stéphane Jacquemoud												13:45-15:45 Anglais L2S3 PRG-Amphi 1A (RdC) Martial Guineau Groupe 1				16:00-18:00 Anglais L2S3 PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha Groupe 3											
													13:45-15:45 Anglais L2S3 PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha Groupe 2																
Jeudi 06/11/2008		08:45-12:00 Mathématiques 3 : algèbre et analyse (1) PRG-Halle-226 C Pascal Favreau												13:45-15:45 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-338 Olivier de Viron Groupe 2				16:00-18:00 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-338 Olivier de Viron Groupe 1											
													13:45-15:45 Statistiques PRG-UFR STEP-317 Clément Nartéau Groupe 1				16:00-18:00 Statistiques PRG-UFR STEP-317 Clément Nartéau Groupe 2												
Vendredi 07/11/2008													14:00-18:00 Colles MATHS PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Adeline Gicquel, Florence Levy																

TP de Chimie : 2 séances de 4h par groupe le vendredi de 8h30 à 12h30.

Groupe 1 : 21/11 et 05/12 Groupe 2 : 28/11 et 12/12