

L3 STEP Géosc. Fond. (08-09)

	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				09:30-12:45 Transport et réactions dans les hydrosystèmes PRG-UFR STEP-326 Eric Lajeunesse, Eric Viollier à partir du 22 sept. 8 séances de Cours /TD + 8h de TP en 1/2 grpes.							13:45-17:45 Physique des roches L3 PRG-UFR STEP-326 Maria Zamora à partir du 6 oct.																		
Mardi		08:30-10:30 Géochimie fondamentale PRG-UFR STEP-326 Manuel Moreira à partir du 30 sept.					10:45-12:45 Pétrologie-minéralogie PRG-UFR STEP-326 Isabelle Martinez COURS : à partir du 23 sept. pour 9 séances. - pas cours le 21 oct.					13:30-16:00 Mathématiques L3Geosc. PRG-UFR STEP-326 Stéphane Jacquemoud à partir du 23 sept. pas cours le 30 sept.					16:00-18:00 Pétrologie-minéralogie PRG-UFR STEP-344 Anne Salaun, Gaston Godard, Isabelle Martinez, Pascale Besson, Vincent Busigny Groupe 1- TP: du 25 sept. au 4 déc.												
Mercredi		08:30-12:45 Atmosphère-océan-climat PRG-UFR STEP-326 Frédéric Fluteau, Philippe Lognonné à partir du 24 sept.											13:45-16:45 Mécanique des milieux continus PRG-UFR STEP-326 Cinzia Farnetani à partir du 1er oct.																
Jeudi		08:30-10:30 Géochimie fondamentale PRG-UFR STEP-326 Manuel Moreira à partir du 2 oct.					10:45-12:45 Projet tutoré PRG-UFR STEP-326 Anne Mangeney du 25 sept. au 9 oct. + 30 oct. (salle UFR STEP) + du 27nov. au 11déc.(salle INFO-UFR STEP) sinon UFR EILA.					13:45-15:45 Anglais L3 Géosc. PRG-UFR STEP-326 Martial Guineau à partir du 25 sept.					16:00-18:00 Pétrologie-minéralogie PRG-UFR STEP-344 Anne Salaun, Gaston Godard, Isabelle Martinez, Pascale Besson, Vincent Busigny Groupe 2- TP: du 25 sept. au 4 déc.												
			09:00-12:00 Projet informatique PRG-UFR STEP-Salle info Olivier de Viron Groupe 1 : à partir du 26 sept.											13:00-16:00 Projet informatique PRG-UFR STEP-Salle info Olivier de Viron Groupe 2 : à partir du 26 sept.															
Vendredi																													