

L2 STEP (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 49, Semaine commençant le 01/12/2008)

	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 01/12/2008													13:45-15:45 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-Salle info (311) Adeline Gicquel, Antoine Lucas, Florence Levy Groupe 1				16:00-18:00 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-Salle info (311) Adeline Gicquel, Antoine Lucas, Florence Levy Groupe 4										
Mardi 02/12/2008		08:30-10:30 L'homme et la planète PRG-Halle-123C Julien Bouchez Groupe 2				10:30-12:30 Les réactions de la chimie organique PRG-Halle-Amphi 9E Christine Courillon								14:45-16:00 PRG-UFR STEP-317 Anne-Line Auzende Réunion avec Anne-Line Auzende			16:00-18:00 Les réactions de la chimie organique PRG-UFR STEP-317 Françoise Heymans Groupe 1										
Mercredi 03/12/2008		08:30-12:30 Colles MATHS PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Florence Levy, Rémi Meynadier											13:45-15:45 Anglais L2S3 PRG-UFR STEP-334 Martial Guineau Groupe 1				16:00-18:00 Anglais L2S3 PRG-UFR STEP-317 Michael Vacha Groupe 3										
Jeudi 04/12/2008													13:45-15:45 Statistiques PRG-UFR STEP-317 Clément Nartea Groupe 1				16:00-18:00 Statistiques PRG-UFR STEP-317 Clément Nartea Groupe 2										
Vendredi 05/12/2008		08:30-12:30 Les réactions de la chimie organique PRG-Lavoisier-3ème ét., PRG-Lavoisier-4ème ét. Anguetin, Grégory March, Thomas Ferradaz TP Groupe 1 : 2 séances de 4h le 21/11 et le 05/12																									
		09:00-12:00 Colles MATHS PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334 Florence Levy, Rémi Meynadier																									

L2 STEP (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 50, Semaine commençant le 08/12/2008)

	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 08/12/2008													13:45-15:45 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-Salle info (311) Adeline Gicquel, Antoine Lucas, Florence Levy Groupe 1				16:00-18:00 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-Salle info (311) Adeline Gicquel, Antoine Lucas, Florence Levy Groupe 4									
Mardi 09/12/2008						10:30-12:30 Les réactions de la chimie organique PRG-Halle-Amphi 9E Christine Courillon							14:00-16:00 Les réactions de la chimie organique PRG-UFR STEP-325 Françoise Heymans Groupe 1													
													14:00-16:00 Les réactions de la chimie organique PRG-UFR STEP-317 Florent Barbault Groupe 2													
Mercredi 10/12/2008					10:00-12:00 Physique pour géosciences (1) PRG-Halle-574F Alexandre Fournier, Edouard Kaminski EXAMEN								13:45-15:45 Anglais L2S3 PRG-UFR STEP-334 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 11/12/2008													13:45-15:45 Statistiques PRG-UFR STEP-317 Clément Narteau Groupe 1				16:00-18:00 Statistiques PRG-UFR STEP-317 Clément Narteau Groupe 2									
													13:45-15:45 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-Salle info (311) Adeline Gicquel, Antoine Lucas, Florence Levy Groupe 3				16:00-18:00 Informatique appliquée aux géosciences PRG-UFR STEP-Salle info (311) Adeline Gicquel, Antoine Lucas, Florence Levy Groupe 2									
Vendredi 12/12/2008		08:30-12:30 Les réactions de la chimie organique Anguetin, Pascal Martin, Thomas Ferradaz TP Groupe 2 : 2 séances de 4h le 28/11 et le 12/12												14:00-18:00 Colles STATS PRG-UFR STEP-317, PRG-UFR STEP-334, PRG-UFR STEP-338												

L2 STEP (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 52, Semaine commençant le 22/12/2008)

	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 22	08:00-20:00 0-Congés																							
Mardi 23	08:00-20:00 0-Congés																							
Mer 24	08:00-20:00 0-Congés																							
Jeudi 25	08:00-20:00 0-Congés																							
Ven 26	08:00-20:00 0-Congés																							

L2 STEP (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 1, Semaine commençant le 29/12/2008)

	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 29	08:00-20:00 0-Congés																							
Mardi 30	08:00-20:00 0-Congés																							
Mer 31	08:00-20:00 0-Congés																							
Jeudi 01	08:00-20:00 0-Congés																							
Ven 02	08:00-20:00 0-Congés																							

L2 STEP (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 2, Semaine commençant le 05/01/2009)

	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 05																									
Mar 06																									
Mer 07																									
Jeudi 08/01/2009				09:30-11:30 Informatique appliquée aux géosciences PRG-Halle-Amphi 10E Olivier de Viron EXAMEN											15:30-17:30 Mathématiques 3 : algèbre et analyse (1) PRG-Halle-Amphi 7C Pascal Favreau EXAMEN										
Ven 09																									

L2 STEP (08-09)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 3, Semaine commençant le 12/01/2009)

	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 12																									
Mardi 13/01/2009				<p style="margin: 0;">09:30-11:30</p> <p style="margin: 0;">L'homme et la planète</p> <p style="margin: 0;">PRG-Halle-574F</p> <p style="margin: 0;">Jérôme Gaillardet</p> <p style="margin: 0;">EXAMEN</p>																					
Mercredi 14/01/2009				<p style="margin: 0;">09:30-11:30</p> <p style="margin: 0;">Mathématiques 3 : algèbre et analyse (1)</p> <p style="margin: 0;">PRG-Halle-Amphi 11E</p> <p style="margin: 0;">Stéphane Jacquemoud</p> <p style="margin: 0;">EXAMEN</p>												<p style="margin: 0;">15:30-17:30</p> <p style="margin: 0;">Statistiques</p> <p style="margin: 0;">PRG-Halle-Amphi 4C</p> <p style="margin: 0;">Clément Nartea</p> <p style="margin: 0;">EXAMEN</p>									
Jeudi 15/01/2009		<p style="margin: 0;">08:30-11:30</p> <p style="margin: 0;">Les réactions de la chimie organique</p> <p style="margin: 0;">PRG-Halle-Amphi 13E</p> <p style="margin: 0;">Christine Courillon</p> <p style="margin: 0;">EXAMEN</p>																							
Ven 16																									