

# M Pro STEP (07-08)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 50, Semaine commençant le 10/12/2007)

	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 10/12/2007			<b>09:00-11:00</b> <b>Anglais M1Pro</b> IUP - Salle 304 Martial Guineau				<b>11:00-13:00</b> <b>Méthodes Quant. - Traitement du signal</b> IUP - Salle Info Mathias Obrebski, Olivier Devauchelle Groupe 1						<b>14:00-16:00</b> <b>Méthodes Quant.- Problèmes inverses</b> IPGP - Salle orange Albert Tarantola				<b>16:00-18:00</b> <b>Méthodes Quant. - Traitement du signal</b> IUP - Salle Info Mathias Obrebski, Olivier Devauchelle Groupe 2								
			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer				<b>11:00-13:00</b> <b>Gestion de projets</b> IUP - Salle 304 Alain Wicker						<b>14:00-16:00</b> <b>Allemand M</b> IUP - Salle 305 Jutta Scholz				<b>16:00-18:00</b> <b>Pollution de l'air</b> IUP - Salle 303 Jean-Louis Colin TD supplémentaire pour ceux qui n'ont pas pu assister au TD à cause des grèves.								
Mardi 11/12/2007	<b>08:00-18:00</b> <b>Cas d'étude</b> IUP - Salle 307 Daniel Richard, Jean-Pierre Frangi Soutenances																								
			<b>09:00-12:00</b> <b>Stockage géologique des déchets</b> IUP - Salle 304 Eric Pili											<b>14:00-16:00</b> <b>Espagnol MPro</b> IUP - Salle 303 Claribel Le Beller											
		<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer												<b>14:00-18:00</b> <b>Imageries magnétiques et gravimétriques</b> IUP - Salle 305 Michel Diamant											
													<b>14:00-16:00</b> <b>Marketing de carrière</b> IUP - Salle 304 Josée Planchon Groupe 1				<b>16:00-18:00</b> <b>Marketing de carrière</b> IUP - Salle 304 Josée Planchon Groupe 2								
Mercredi 12/12/2007	<b>08:00-18:00</b> <b>Cas d'étude G2S</b> François Métivier 23 et 30 janv. : aide rédaction et soutenances 1er fev. : remise rapport. 6 février : soutenances																								
	<b>08:00-18:00</b> <b>Projets industriels</b> Daniel Richard, Jean-Pierre Frangi 9 janv. : pré-soutenance 1er fev. : remise rapport. 6 février : soutenances																								
			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer															<b>15:00-18:00</b> <b>Cas d'étude</b> IUP - Salle 307 Daniel Richard, Jean-Pierre Frangi Soutenances suite.							

# M Pro STEP (07-08)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 50, Semaine commençant le 10/12/2007)

	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		
Jeudi 13/12/2007			<b>08:45-11:45</b> <b>Origine de la vie sur Terre</b> IPGP - Salle orange Pascal Philpott												<b>14:00-16:00</b> <b>Pollution des sols</b> IUP - Salle 304 Farid Juillot									<b>18:00-20:00</b> <b>IRE - Gestion juridique des entreprises en env.</b> IUP - Salle 304 Arnold Vève Instruments Réglementaires et Economiques		
			<b>09:00-17:30</b> <b>Génie des procédés - Traitement des eaux</b> Catherine Quiblier Colloque des ingénieries des écosystèmes-BNF Mitterand. Présence obligatoire.																							
			<b>10:00-13:00</b> <b>Imagerie électrique</b> IUP - Salle 303 Alexis Maineult												<b>14:00-18:00</b> <b>Imagerie sismique</b> IUP - Salle 303 Adnand Bitri											
			<b>11:00-13:00</b> <b>Anglais M Option</b> IUP - Salle 304 Martial Guineau																							
Vendredi 14/12/2007			<b>08:30-12:30</b> <b>Hydrogéologie M</b> Ecole des Mines - Salle L218 Emmanuel Ledoux Ecole des Mines : 60 boulevard Saint-Michel												<b>14:00-17:00</b> <b>Imagerie sismique</b> IUP - Salle 303 Adnand Bitri											
			<b>09:00-13:00</b> <b>Gestion de projets</b> IUP - Salle 304 Alain Wicker																							
			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer																							
			<b>09:00-17:30</b> <b>Génie des procédés - Traitement des eaux</b> Catherine Quiblier Colloque des ingénieries des écosystèmes-BNF Mitterand. Présence obligatoire.																							

# M Pro STEP (07-08)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 51, Semaine commençant le 17/12/2007)

	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 17/12/2007			<b>09:00-11:00</b> <b>Anglais M1Pro</b> IUP - Salle 304 Martial Guineau DST				<b>11:00-13:00</b> <b>Méthodes Quant. - Traitement du signal</b> IUP - Salle Info Mathias Obrebski, Olivier Devauchelle Groupe 1							<b>14:00-16:00</b> <b>Allemand M</b> IUP - Salle 305 Jutta Scholz			<b>16:00-18:00</b> <b>Physique et chimie de l'intérieur de la Terre</b> IPGP - Salle orange Guillaume Fiquet							
			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle verte Alain Prinzhofer											<b>14:00-16:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> Alain Prinzhofer			<b>14:00-18:00</b> <b>Hydrogéologie M</b> Ecole des Mines - Salle L218 Emmanuel Ledoux							
Mardi 18/12/2007			<b>09:00-12:00</b> <b>Stockage géologique des déchets</b> IUP - Salle 304 Eric Pili										<b>13:30-15:30</b> <b>Marketing de carrière</b> IUP - Salle 304 Josée Planchon Groupe 1			<b>15:30-17:30</b> <b>Marketing de carrière</b> IUP - Salle 304 Josée Planchon Groupe 2								
			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer										<b>14:00-16:00</b> <b>Espagnol MPro</b> IUP - Salle 305 Claribel Le Beller			<b>14:00-18:00</b> <b>Imageries magnétiques et gravimétriques</b> IUP - Salle 305 Michel Diamant								
													<b>14:30-16:30</b> <b>Pollution de l'air</b> Jussieu - Amphi X1 Bernard Aumont EXAMEN											
Mercredi 19/12/2007	<b>08:00-18:00</b> <b>Cas d'étude G2S</b> François Métivier 23 et 30 janv. : aide rédaction et soutenances 1er fev. : remise rapport. 6 février : soutenances																							
	<b>08:00-18:00</b> <b>Projets industriels</b> Daniel Richard, Jean-Pierre Frangi 9 janv. : pré-soutenance 1er fev. : remise rapport. 6 février : soutenances																							
		<b>09:00-12:00</b> <b>Biologie environnementale</b> Eric Van Hullebush à Marne-la-Vallé																						

# M Pro STEP (07-08)

Emploi du temps - Groupes (Sem. 51, Semaine commençant le 17/12/2007)

	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								
Mercredi 19/12/2007			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer																													
Jeudi 20/12/2007			<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> Alain Prinzhofer				<b>09:00-13:00</b> <b>Minéraux industriels</b> IUP - Salle 304 Laurence Galoisy absente le 6 et le 13 déc.						<b>10:00-13:00</b> <b>Imagerie électrique</b> IUP - Salle 303 Alexis Mainault			<b>14:00-16:00</b> <b>Pollution des sols</b> IUP - Salle 304 Farid Juillot			<b>16:00-18:00</b> <b>Anglais M Option</b> IUP - Salle 304 Martial Guineau			<b>18:00-20:00</b> <b>IRE - Gestion juridique des entreprises en env.</b> IUP - Salle 304 Arnold Vève Instruments Réglementaires et Economiques										
			<b>08:30-12:30</b> <b>Hydrogéologie M</b> Ecole des Mines - Salle L218 Emmanuel Ledoux Ecole des Mines : 60 boulevard Saint-Michel						<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer			<b>11:00-13:00</b> <b>Méthodes d'imagerie sismique</b> IPGP - Salle verte Satish Singh			<b>14:00-18:00</b> <b>Imagerie sismique</b> IPGP - Salle verte Adnand Bitri						<b>16:00-18:00</b> <b>Pollution des eaux</b> IUP - Salle 304, IUP - Salle 310 Jean-Louis Roubaty											
Vendredi 21/12/2007			<b>08:30-12:30</b> <b>Hydrogéologie M</b> Ecole des Mines - Salle L218 Emmanuel Ledoux Ecole des Mines : 60 boulevard Saint-Michel						<b>09:00-11:00</b> <b>Dynamique des systèmes pétroliers</b> IPGP - Salle orange Alain Prinzhofer			<b>11:00-13:00</b> <b>Méthodes d'imagerie sismique</b> IPGP - Salle verte Satish Singh			<b>14:00-17:00</b> <b>Imagerie sismique</b> IUP - Salle 303 Adnand Bitri																	