

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENREDI
	dès 16.02.	dès 17.02.	dès 18.02.	dès 19.02.	dès 20.02.
08:15 – 10:00		(c) SGS.00156 Cartographie et introduction aux SIG (cours) BRAILLARD salle 0.026, PER14			
10:15 – 12:00			(c) SGS.00105 Epistémologie des geosciences (cours) GRAEFE JOYCE salle 0.026, PER14		(T.P.) SGS.00157 Cartographie et introduction aux SIG (T.P.) PELLET ROUYET 2.226, PER14 et F230, PER21
13:15 – 15:00			(c) SGS.01201 Écologie politique de l'eau 15.04.-27.05. GRAEFE salle 0.026, PER14	(c) SGS.00106 Erdgeschichte JOYCE FOUBERT salle 0.026, PER14	(T.P.) SGS.00157 Cartographie et introduction aux SIG (T.P.) PELLET ROUYET 2.226, PER14 et F230, PER21
15:15 – 17:00	(c+e) SGS.01101 Géostatistique MACHGUTH MÉTRAUX POHL salle E230, PER21		(c) SGS.01301 Géologie et société : défis appliqués 18.02.-01.04. FOUBERT MOSAR JOYCE SCHWARZENBACH SERNEELS salle 0.026, PER14		

c = cours e = exercices T.P. = travaux pratiques