

HIVER 2023 – Cycles supérieurs

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
8h30 - 8h59						
9h00 - 9h29	GEO6149 Sujet spécial en géomatique <i>R. Gonzalès</i>		GEO6201 Géographie du développement économique <i>S. Rioux</i>		GEO7032 Projet doctoral en géographie 2 <i>K. Furlong</i>	
9h30 - 9h59						
10h00 - 10h29						GEO6341 Étude des systèmes complexes <i>S. Harati Asl</i>
10h30 - 10h59						
11h00 - 11h29						
11h30 - 11h59						
12h00 - 12h29						
12h30 - 12h59	GEO6149 Sujet spécial en géomatique <i>R. Gonzalès</i> Petit LEMIG B-2202					
13h00 - 13h29		GEO6343 Télé-détection appliquée en environnement <i>F. Cavayas</i>	GEO6205 À qui la ville ? Fabrique urbaine et néo-libéralisme <i>G. Fauveaud et V. Jolivet</i>	GEO6204 Écologie politique et enjeux environnementaux <i>S. Nobert</i>	GEO6341 Étude des systèmes complexes <i>S. Harati Asl</i> Petit LEMIG B-2202	
13h30 - 13h59						
14h00 - 14h29						
14h30 - 14h59						
15h00 - 15h29						
15h30 - 15h59						
16h00 - 16h29		GEO6343 A101 Télé-détection appliquée en environnement <i>F. Cavayas</i> Petit LEMIG B-2202				
16h30 - 16h59						
17h00 - 17h29						
17h30 - 17h59						
18h00 - 18h29						
18h30 - 18h59						
19h00 - 19h29						

Important: Cet horaire est sujet à changement sans préavis. Prière de consulter régulièrement votre Centre étudiant pour connaître les dates de cours, les locaux, les dates limites d'annulation, d'abandon sans frais et d'abandon avec frais.

Légende : Obligatoire Optionnel Laboratoires