

DÉPARTEMENT DE GÉOGRAPHIE

Programmation Hiver 2015

Début des cours : 7 janvier
Semaine de lecture : 2 au 7 mars
Fin de session 21 avril

- **Baccalauréat en géographie**
- **Baccalauréat en enseignement au secondaire**
- **Maîtrise en géographie**
- **DESS en Systèmes d'information géographique**
- **DESS en Planification territoriale et développement local**
- **DESS en Gestion des risques majeurs**
- **Autres commanditaires**
- **LABORATOIRES**

HRES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8h30 11h30	GEO 2093-10 A-4180 Cartographique thématique Y. Baudouin GEO 4032-10 A-4240 Géomorphologie glaciaire du Québec R.-A. Daigneault	GEO 2032-20 A-4180 Formes et processus F. Besré GEO 2700-20 A-4240 Cartes et images aériennes J. Schroeder GEO 5032-20 A-1730 Méthodes de laboratoire en géographie physique É. Boucher ½ M. Garneau ½ GEO 8735-20 A-4010 Socio-géographie du développement J.-M. Fontan ½ J.-L. Klein ½	GEO 2200-30 A-4180 Géographie sociale acteurs et territoires A. Latendresse GEO 6200-30 A-4240 Grands projets urbains S. Lefebvre GEO 6403-30 A-4160 Géomatique, multimédia et cartographie Y. Baudouin GEO 7800-30 A-4010 Aménagement des espaces ruraux M. Doyon	GEO 1120-40 DS-R525 Géographie, environnement et risques naturels 9h30-12h30 E. Boucher GEO 2803-40 A-4180 Statistiques appliquées à la géographie G. Marquis GEO 7701-40 A-4160 Applications géomatiques en gestion des risques majeurs Y. Baudouin 9h00 à 12h00 GRM 770A-40 A-4240 Risques majeurs : thèmes spéciaux M. Doré GEO 8271-40 A-4010 Évaluation environnementale J.-P. Waub	GEO 2700-50 A-4240 Cartes et images aériennes F. Besré GEO 4151-50 A-4010 Géographie culturelle M. Bédard GEO 7521-50 A-4180 Analyse spatiale Y. Roche GEO 8612-50 N-8150 Séminaire de géomorphologie J.-P. Martin
12h00 14h00	GEO 2093-10 A-1900 LABORATOIRE I GEO 2093-10 A-1900 LABORATOIRE II GEO 2093-10 A-1900 LABORATOIRE III GEO 4032-10 A-4240 LABORATOIRE	GEO 2032-20 A-4180 LABORATOIRE I GEO 2700-20 A-4240 LABORATOIRE I GEO 5032-20 A-4230/4010 LABORATOIRE I	GEO 6403-30 A-4160 LABORATOIRE	GEO 2803-40 A-1900 LABORATOIRE I GEO 2803-40 A-1900 LABORATOIRE II GEO 2803-40 A-1900 LABORATOIRE III GEO 8271-40 A-4115 LABORATOIRE	GEO 2700-50 A-4240 LABORATOIRE I GEO 7521-50 A-4160 LABORATOIRE
14h00 16h00 14h00 17h00	GEO 2600-10 V-5555 Didactique de la géographie Arrêt du 16 au 20 mars E. Dricot GEO 3703-10 A-4160 Télé-détection C. Codjia GEO 4600-10 A-4180 Géographie du monde rural M. Doyon GEO 7015-10 A-4240 Approche participative en P.T.D.L A. Latendresse GEO 8581-10 A-4010 Géographie et grands problèmes contemporains S. Bernard	GEO 4062-20 A-4010 Hydroclimatologie et ressources en eau P. Gachon GEO 5502-20 A-4240 Analyse géographique et études d'impacts sur l'environnement V. Landry GEO 6300-50 A-4180 Géographie du tiers-monde et développement international S. Bernard	GEO 3200-30 A-4240 Québec-Canada : Dynamiques régionales et structures socioterritoriales L. Guimond GEO 4091-30 A-4180 Systèmes d'information géographique I. Lekouch ½ Y. Roche ½ GEO 8831-30 A-4160 Séminaire de cartographie avancée : télédétection avancée C. Codjia ⅓ Y. Bouroubi ⅓	GEO 4005-40 A-4180 Méthodologie II R.-A. Daigneault ½ S. Lefebvre ½ GEO 7701-40 A-4160 Applications géomatiques en gestion des risques majeurs Y. Baudouin 13h30 à 16h30 GRM 770A-40 A-4240 Risques majeurs : thèmes spéciaux GEO 8621-40 A-4010 Gouvernance, territoires & conflits C. Trudelle	GEO 3200-30 A-4180 Québec-Canada : Dynamiques régionales et structures socioterritoriales L. GUIMOND
17h30 19h30 17h30 20h30	GEO 3703-10 A-4115 LABORATOIRE GEO 7631-10 A-4160 Mise en œuvre en SIG F. Robitaille	GEO 4062-20 A-4010 LABORATOIRE GEO 5502-20 A-4240 LABORATOIRE GEO 8340-20 A-1900 Gestion de projets en aménagement et SIG J. Leveillé	GEO 4091-30 A-1900 LABORATOIRE I GEO 4091-30 A-1900 LABORATOIRE II GEO 4091-30 A-1900 LABORATOIRE III GEO 6023-30 A-4240 LABORATOIRE GEO 8831-30 A-4160 LABORATOIRE	GEO 7531-40 A-4160 Structure de données appliquées au S.I.G Y. Bouroubi GEO 7701-40 A-4115 LABORATOIRE	
18h00 21h00	GEO 5041-10 A-4180 Développement international: gestion des ressources Biophysiques M. Kebiche GEO 8592-10 A-4240 Séminaire ouvert: Étude de cas P. Gachon		GEO 2100-30 R-M110 Géographie économique : du local au mondial J.-L. Klein GEO 2600-30 A-2645 Didactique de la géographie M. Kebiche Arrêt du 16 au 20 mars GEO 8011-30 A-4180 Séminaire de méthodologie M. Bédard		
20h30 22h30	GEO 7631-10 A-4160 LABORATOIRE	GEO 8340-20 A-1900 LABORATOIRE		GEO 7531-40 A-4160 LABORATOIRE GEO 7701-40 A-4115 LABORATOIRE 19h30 à 21h 30	