Horaire des cours de 1^{er} cycle, Département de géographie, Automne 2024

jeudi 5 septembre 2024

| | | Lundi | Mardi | | Mercredi | Jeudi | | Vendredi | |
|-------------------|-----------|---|---|--------------------|---|--------------------|--|-----------|---|
| 9 h à 11 h 50 | | DDU-2000 NRC-83915 Aménagement durable du territoire Michel Savard | GGR-2304 NRC-85233 Stratigraphie du Quaternaire et sédimentologie Najat Bhiry | | GGR-1004 NRC-85217 Initiation aux sciences géographiques Guy Dorval | OB 1er | GGR-1006 NRC-85218 Changements climatiques Marc-André Bourgault et Sena Pricette Dovonou Vinagbe | OB 1er | GGR-1002 NRC-85215 Géographie humaine : les établissements humains Michel Savard |
| | | GGR-1050 Z3 NRC-85220 Fondements du tourisme durable Distance synchrone Sonia Chassé | GGR-2516 NRC-91420 Géopolitique des ressources naturelles en Afrique Idiatou Bah | OB 1er B-DTT | GGR-2300 NRC-85232 Biogéographie Martin Lavoie | OB 1er B-DDT | DDU-1050 NRC-83908 Intro. dévelop. durable du territoire 1 Jean Rousseau | OB 2e | GGR-1010 NRC-85219 Terrain et laboratoire en géographie Yves Brousseau et Donald Cayer |
| | | DDU-2010 NRC-83916 Écosystème du développement socioéconomique du Québec Mathieu Vigneault | GGR-2514 NRC-85238 Géographie des États-Unis Guy Dorval | | DDU-1201 NRC-83909 Introduction aux objectifs de développement durable Liliana Diaz | OB 3e B-DDT | DDU-3050 NRC-83924 Projet intégrateur en développement durable du territoire 1 Étienne Berthold et Liliana Diaz | | GGR-4026 NRC-85256 Analyse qualitative en recherches sociales et environnementales (multicycle) Adèle Garnier et Mohamed Awalo Traore |
| | | | | | GGR-2401 NRC-81383 Migrations internationales Myriam Ouellet | | GGR-1051 ZA NRC-85222 Création et mise en valeur des attraits touristiques Mathieu St-Pierre ComodaL | | |
| | | | | | | | | | |
| h 20 | OB 1er | GGR-1003 NRC-85216 Dynamique de la surface terrestre Patrick Lajeunesse et Jean-François Bernier | OB GGR-2603 NRC-85242 1er Géographie quantitative (A, B) Marie-Hélène Vandersmissen | OB 1er | GGR-2603 Z1 NRC-85242 Géographie quantitative (Labo A, B) MH. Vandersmissen et Donald Cayer Distance asynchrone | | GGR-3100 NRC-85244 Géographie sociale et culturelle Luc Renaud | | |
| h 30 à 15 | | GGR-3102 NRC-91312 Territoire et ressources : enjeux et perspectives autochtones Justine Gagnon | GGR-1070 Z3 NRC-81380 Écosystème touristique Alain Authier Distance synchrone | OB 3e | GGR-3700 NRC-85254 Projet de recherche de fin d'études Yves Brousseau | | | | |
| 12 | | | | OB 3e | GGR-3701 NRC-85255 Stage de fin d'études Yves Brousseau et Guy Dorval | | | | |
| 15 h 30 à 18 h 20 | | GGR-2050 DH1 NRC-81381 Projet d'intégration en tourisme durable Valérie Bessette Distance hybride | GGR-3301 NRC-85248 Géomorphologie littorale et marine Donald Cayer | 2e | GMT-1005 ZA NRC-85545 Fondements des systèmes d'information géographique | OB 2e | GMT-1005 ZA NRC-85545 Fondements des systèmes d'information géographique (Labo) Comodal Vincent Dupont et Jacynthe Pouliot | | |
| | | | GGR-1900 H1 NRC-85226 Méthodes et techniques de la géographie Jean-Bernard Giroux Présentiel-hybride (réservé au B-ENS) | | Comodal Vincent Dupont et Jacynthe Pouliot | | | | |

COURS À DISTANCE : OB GGR-1000-Z1/NRC- Introduction à la carte du monde (3cr) | OB GGR-1008-Z1/NRC- Environnements naturels (3cr)

GGR-1052-Z1/NRC- Tourisme culturel (3cr) | GGR-2051-Z1/NRC- Stage d'intégration en tourisme durable (3cr) | GGR-2512-Z1/NRC- Géopolitique de l'eau (3 cr) | GGR-2514-Z1/NRC- Géographie des États-Unis (3cr) | DDU-2100-Z1/NRC- Réflexion sur les enjeux du développement durable (3cr) | GGR-2502z Géographie de l'Amérique latine | GGR-4200 La découverte du monde : de l'exploration à la science géographique

COURS SANS HORAIRE: GGR-3150/NRC- Lecture I (1cr) | GGR-3151/NRC- Lecture II (2cr) | GGR-3600/NRC- Stage (3cr) | GGR-3160/NRC- Projet personnel (3cr)

DDU-3000 - Stage en développement durable I | DDU-3001 - Stage en développement durable II | DDU-3010 - Projet d'intervention dirigé en développement durable I

DDU-3011 - Projet d'intervention dirigé en développement durable II

Cours obligatoires Périodes de laboratoire des cours obligatoires

FORMULES D'ENSEIGNEMENT :

Présentiel (groupe A, B, C...)
Présentiel hybride (groupe H1, H2, H3...)
Distance hybride (groupe DH1, DH2, DH3...)
Distance synchrone (groupe Z3, Z3A, Z3B...)
Distance asynchrone (groupe Z1, Z4, Z5...)
Comodale (groupe ZA, ZB, ZC...)