**Catastrophes et aspects juridiques**

**(ENV 6005)**

**Session Hiver 2020**

**Salle 3022, Pavillon 7077 du Parc**

**8 janvier au 22 avril 2020, de 16h00 à 19h00**

**Professeurs responsables**

Yves Corriveau, M.Sc. Avocat

Luc Lefebvre, M.Sc. Toxicologue

**Objectifs du cours**

1. Permettre aux étudiants l’acquisition de nouvelles connaissances et compétences sur:
2. Le contexte légal encadrant les urgences environnementales, les risques biologiques, naturels et intentionnels et la gestion de ces urgences et catastrophes;
3. Les acteurs concernés par les aspects légaux de la gestion des urgences environnementales et des catastrophes;
4. Les dimensions internationales de la gestion des catastrophes et urgences environnementales;
5. Les outils de gestion découlant de l’encadrement légal de la gestion des urgences environnementales et des catastrophes.
6. Habiliter les étudiants à saisir, analyser et utiliser les différents aspects de l’encadrement légal de la gestion des urgences environnementales et des catastrophes.

##### **ÉVALUATION**

# Examen INTRA (via Studium) 25 %

# Exercice de simulation - analyse et discussion des différents enjeux légaux (en classe) 25 %

# Examen final (via Studium) 50 %

**Plagiat :** Le plagiat à l’Université de Montréal est sanctionné par le Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants. Tous les étudiants sont tenus de comprendre la signification de la fraude et du plagiat et d’en connaître les conséquences. Pour plus d’information sur le règlement disciplinaire concernant les étudiants des cycles supérieurs, les étudiants sont invités à consulter le site suivant : http://www.integrite.umontreal.ca/reglementation/officiels.html »

De plus, suite aux rencontres du groupe de travail sur l’intégrité de l’ESPUM, des recommandations ont été faites pour réduire les cas problématiques présentés devant le comité de plagiat.

**Travaux de groupe :** Il est recommandé qu’un maximum de 30% de la note finale à un cours provienne de travaux de groupe. Nous encourageons les professeurs à prévoir des mécanismes d’évaluation où la note finale de l’étudiant repose très majoritairement sur des évaluations individuelles.

**Travaux pratiques / devoirs / rapports de laboratoire / examens** : il est recommandé que les travaux et examens ne soient pas repris intégralement d’une année à l’autre, et ce afin de minimiser les occasions de plagiat.

**Plan de cours**

| **Cours** | **Contenu** | **Professeur** |
| --- | --- | --- |
| **1**  **(8 janvier)** | **INTRODUCTION**   * Présentation du plan de cours, travaux, évaluation * Concepts de base en matière d’urgence environnementale * Les principaux intervenants | **Yves Corriveau** |
| **PREMIÈRE PARTIE** | | |
| **Aspect risques technologiques****MISE EN PLACE D’UN PLAN D’URGENCE** | | |
| **2**  **(15 janvier)** | Bases légales | **Yves Corriveau** |
| **3**  **(22 janvier)** | Plan d’urgence et activités industrielles | **Yves Corriveau** |
| **4**  **(29 janvier)** | Plan d’urgence et responsabilités gouvernementalesLe gouvernement fédéralLe gouvernement québécoisLes municipalités et organismes municipaux | **Yves Corriveau** |
| **DEUXIÈME PARTIE** | | |
| **5**  **(5 février)** | **Aspect de santé publique**   * Loi sur la santé publique * MADO **(**maladies à déclaration obligatoire)   **Qualité de l’eau potable**   * Loi sur la qualité de l’environnement * Règlement sur la qualité de l’eau potable | **Luc Lefebvre** |
| **6**  **(12 février)** | **Maladies quarantenaire**   * Loi sur la quarantaine   **Terrorisme** | **Luc Lefebvre** |
| **7**  **(19 février)** | **Aspects risques biologiques**  **Sécurité alimentaire** (Listériose, maladie de la vache folle, etc.)   * Loi sur les produits alimentaires * Règlement sur les aliments | **Maude Michaud-Dumont**  **(MAPAQ)**  **Yves Corriveau**  **Reporté** |
| **8**  **(26 février)** | Fonctions et enquêtes du Bureau de la Sécurité dans les transports | **Me Patrizia Huot (Bureau de l’administrateur en chef des opérations du BST)**  **Yves Corriveau** |
| **4 mars** | **Semaine de Lecture** |  |
| **9**  **(11 mars)** | Examen Intra  **POINTS : 25%** | **Yves Corriveau** |
| **10**  **(18 mars)** | **Aspects sécurité civile**   * Loi sur la sécurité civile * Cadre réglementaire ville de Montréal * Présentation de cas (Inondation 2019) | **Annick Maletto (Chef de section, Centre de sécurité civile, Ville de Montréal)**  **Yves Corriveau / Luc Lefebvre** |
| **TROISIEME PARTIE**  **RÉPONSES EN SITUATION D’URGENCE** | | |
| **11**  **(25 mars)** | **Aspects risques biologiques**  **Sécurité alimentaire** (Listériose, maladie de la vache folle, etc.)   * Loi sur les produits alimentaires * Règlement sur les aliments | **Maude Michaud-Dumont**  **(MAPAQ)**  **Yves Corriveau** |
| **12**  **(1 avril)** | Signalement de l’événement  Gestion et communication lors des opérations  Sécurité des personnes et des biens  Obligations face aux tiers  Post mortem  La restauration de l’environnement | **Yves Corriveau** |
| **13**  **(7 avril)** | La responsabilité civile et les immunités  La responsabilité pénale et criminelle  Les mécanismes compensation des parties civiles | **Yves Corriveau** |
| **14**  **(15 avril)** | Exercice de simulation - présentation d’un scénario - analyse et discussion des différents enjeux légaux à traiter  **POINTS : 25 %** | **Luc Lefebvre et Yves Corriveau** |
| **15**  **(22 avril)** | Examen final  **POINTS : 50%** | **Yves Corriveau** |