



FORMATION CONTINUE :

Diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement

Maîtrise en environnement

Microprogramme de 2^e cycle en vérification environnementale

Programmes de 2^e cycle en formation continue
offerts par :

**Le Centre universitaire de formation en
environnement (CUFE) formé de :**

La Faculté d'administration

La Faculté de droit

La Faculté d'éducation

La Faculté de génie

La Faculté des lettres et sciences humaines

La Faculté de médecine et des sciences de la santé

La Faculté des sciences



UNIVERSITÉ DE
SHERBROOKE

www.USherbrooke.ca

Diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement

Coordonnées du programme

Nombre de crédits : 31

Régime des études et d'inscription : régime régulier à temps partiel

Date limite pour déposer une demande d'admission : 1^{er} mai pour la session d'automne et 1^{er} novembre pour la session d'hiver¹

Titre : DGE

Programme offert au Campus principal de Sherbrooke, au Campus de Longueuil, à Gatineau, à Québec, à Sainte-Thérèse, à Baie-Comeau et ailleurs au Québec, si le nombre d'inscriptions est suffisant.

Condition générale d'admission

Détenir un grade de 1^{er} cycle ou l'équivalent.

Conditions particulières

Avoir obtenu une moyenne cumulative d'au moins 2,7 dans un système où la note maximale est de 4,3, ou avoir obtenu des résultats scolaires jugés équivalents, en accord avec la Politique sur la reconnaissance des acquis et le règlement facultaire dans le domaine. De façon exceptionnelle, les candidates et candidats qui ne sont pas titulaires d'un grade de 1^{er} cycle peuvent être admis sur la base d'une formation ou d'une vaste expérience professionnelle en environnement, en accord avec la Politique sur la reconnaissance des acquis.

Contenu du programme

Description

Le diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement est un programme interdisciplinaire qui vise à développer, chez les professionnelles et les professionnels, des compétences en gestion de l'environnement et à les rendre capables d'intégrer les aspects sociaux et économiques dans la prise de décisions en environnement. Ces gestionnaires sont des généralistes pouvant exercer différentes fonctions,

allant de la prévention à la résolution de problématiques environnementales, et ce, dans des milieux variés, avec un souci d'équité.

Objectifs de formation

- Gérer des problématiques environnementales ;
- Collaborer et communiquer ;
- Assurer son développement professionnel.

1. Après ces dates, des inscriptions de dernière minute peuvent être possibles, mais nous ne pouvons garantir une réponse à temps pour le trimestre demandé.

Maîtrise en environnement

Cheminement en gestion de l'environnement – formation continue

Coordonnées du programme

Nombre de crédits : 45

Régime des études et d'inscription : régime régulier à temps partiel

Date limite pour déposer une demande d'admission : 1^{er} mai pour la session d'automne et 1^{er} novembre pour la session d'hiver¹

Grade : M. Env.

Programme offert au Campus principal de Sherbrooke, au Campus de Longueuil, à Gatineau, à Québec, à Sainte-Thérèse, à Baie-Comeau et ailleurs au Québec, si le nombre d'inscriptions est suffisant.

Condition générale d'admission

Détenir un grade de 1^{er} cycle dans une discipline ou un champ d'études pertinent au programme.

Condition particulière

Pour être admis dans ce cheminement, les candidates et candidats doivent avoir complété le diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement.

Contenu du programme

Description

La maîtrise en environnement est un programme interdisciplinaire qui vise à former des gestionnaires de l'environnement, professionnellement responsables, capables d'intégrer les aspects sociaux et économiques dans la prise de décisions en environnement. Ces gestionnaires sont des généralistes pouvant exercer différentes fonctions, allant de la prévention à la résolution de problématiques environnementales, et ce, dans des milieux variés, avec un souci d'équité.

Passerelle du diplôme à la maîtrise

Les étudiantes et les étudiants ayant complété avec succès le diplôme au programme de maîtrise en environnement avec cheminement en gestion de l'environnement – formation continue (sans stage). Les 31 crédits obtenus au diplôme peuvent être reconnus à la maîtrise. Lorsque le nombre d'inscriptions le justifie, les cours peuvent être donnés au même endroit que le programme du diplôme.

1. Après ces dates, des inscriptions de dernière minute peuvent être possibles, mais nous ne pouvons garantir une réponse à temps pour le trimestre demandé.

Microprogramme de 2^e cycle en vérification environnementale

Coordonnées du programme

Nombre de crédits : 15

Régime des études et d'inscription : régime régulier à temps partiel

Date limite pour déposer une demande d'admission : 1^{er} mai pour la session d'automne et 1^{er} novembre pour la session d'hiver¹

Programme offert au Campus principal de Sherbrooke, au Campus de Longueuil, à Gatineau, à Québec, à Sainte-Thérèse, à Baie-Comeau et ailleurs au Québec, si le nombre d'inscriptions est suffisant.

Condition générale d'admission

Détenir un grade de 1^{er} cycle ou l'équivalent.

Conditions particulières

Avoir obtenu, dans un champ d'études pertinent au programme, une moyenne cumulative d'au moins 2,7 dans un système où la note maximale est de 4,3, ou avoir obtenu des résultats scolaires jugés équivalents, en accord avec la Politique sur la reconnaissance des acquis et le règlement facultaire dans le domaine. De façon exceptionnelle, les candidates et candidats qui ne sont pas titulaires d'un grade de 1^{er} cycle peuvent être admis sur la base d'une formation ou d'une vaste expérience professionnelle en environnement, en accord avec la Politique sur la reconnaissance des acquis.

Contenu du programme

Description

Outil de gestion par excellence, la vérification environnementale est un processus systématique permettant d'obtenir et d'évaluer objectivement les preuves concernant une affirmation vérifiable sur une question environnementale. Ce microprogramme est reconnu par l'Association québécoise de vérification environnementale (AQVE), seul organisme québécois d'agrément pour les titres de Vérificateur environnemental agréé (VEA) et d'Évaluateur environnemental de site agréé (ÉESA).

Ainsi, les candidates et les candidats qui le désirent peuvent postuler à ces titres selon les critères d'agrément de l'AQVE. La réussite du microprogramme permet de répondre au critère « formation continue » nécessaire à l'agrément et peut donner l'équivalent d'une année d'expérience.

Objectifs de formation

Permettre à l'étudiante ou à l'étudiant d'acquérir une formation spécifique de pointe dans une sphère de l'environnement en pleine expansion et de perfectionner ses acquis.

1. Après ces dates, des inscriptions de dernière minute peuvent être possibles, mais nous ne pouvons garantir une réponse à temps pour le trimestre demandé.



FORMATION CONTINUE :

Diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement
Maîtrise en environnement
Microprogramme de 2^e cycle en vérification environnementale

Ce qui nous distingue

Encadrement

Nos programmes de 2^e cycle sont offerts au Campus de Sherbrooke, au Campus de Longueuil et hors campus à Gatineau, à Sainte-Thérèse, à Baie-Comeau et à Québec. Dans les bureaux hors campus, une coordonnatrice ou un coordonnateur agit à titre de personne-ressource auprès du personnel enseignant ainsi que des étudiantes et étudiants. Son travail se fait toujours en étroite collaboration avec le personnel du CUFÉ.

Qualité de l'enseignement

Appuyé par un personnel enseignant spécialisé et chevronné, le personnel du CUFÉ travaille sans relâche afin de développer des activités d'enseignement en environnement dans un souci absolu de qualité et de pertinence.

Réseau de contacts et emploi

Les formations, tout comme les activités organisées par le CUFÉ, offrent d'excellentes occasions de réseautage entre les étudiants, le milieu de travail et le personnel enseignant.

Tous les étudiants et diplômés du CUFÉ ont la possibilité de s'abonner à des listes de diffusion, dont celle des offres d'emploi en environnement.



FORMATION CONTINUE :

Diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement
Maîtrise en environnement
Microprogramme de 2^e cycle en vérification environnementale

Perspectives d'emploi

Le secteur de l'emploi en environnement connaît une croissance phénoménale depuis plusieurs années. Tous les acteurs du domaine s'entendent pour dire que la main-d'œuvre sera de plus en plus en demande. Plusieurs facteurs expliquent cette croissance, dont une conscience environnementale accrue et des politiques et lois gouvernementales de plus en plus nombreuses et strictes.

Selon un sondage réalisé pour le CUFE, une grande majorité de nos diplômées et diplômés travaillent dans les industries, les entreprises privées et d'autres sont à l'emploi des gouvernements fédéral, provinciaux et municipaux.

Pour celles et ceux ayant déjà un emploi en environnement au début de leurs études, la formation continue leur

a permis soit d'augmenter leur niveau de responsabilité et d'améliorer leurs conditions salariales, soit de réorienter leur carrière. Diplômés et employeurs s'entendent pour dire que la formation reçue au CUFE était des plus pertinentes.

Précision sur le titre et le grade

Les personnes diplômées du programme de diplôme de 2^e cycle en gestion de l'environnement de l'Université de Sherbrooke peuvent porter le titre DGE. Celles diplômées de la maîtrise en environnement de l'Université de Sherbrooke obtiennent le grade de maître en environnement (M. Env.). Les titres M. Env. et DGE sont des appellations protégées et exclusives de l'Université de Sherbrooke.

Profil des candidatures

Nos étudiants proviennent de plus de 70 disciplines différentes : administration, communication, éducation,

éthique, droit, génie, médecine, politique, sciences, sciences sociales et plusieurs autres formations de 1^{er} cycle.

Les avantages d'étudier à la formation continue

- Programmes adaptés selon les besoins de la société et du marché du travail;
- Horaire des cours adapté pour les professionnels sur le marché du travail (soirs et fins de semaine);
- Formations délocalisées pouvant être données dans votre région si le nombre d'inscriptions est suffisant.

Méthode pédagogique utilisée au CUFE

Le CUFE a adopté une approche programme soutenue par un enseignement par compétences. L'approche par compétences a comme avantages de permettre aux étudiants non seulement d'acquérir les connaissances indispensables au domaine, mais également de développer une capacité à utiliser ces connaissances en contexte réel de pratique professionnelle.

L'approche programme est un modèle d'organisation de la formation où le programme constitue l'unité de base de la formation. L'unité de base n'est pas le cours ou la juxtaposition de cours, mais le programme de formation

où l'enseignement est conçu comme un tout, intentionnellement intégré autour d'une vision partagée. L'ensemble des cours tient compte de dimensions variées inhérentes à l'application du développement durable.

La formation utilise une approche interdisciplinaire en mettant l'accent sur :

- les compétences développées dans et par la pratique;
- l'actualité environnementale;
- la prise en compte des enjeux sociaux, économiques et éthiques.



Renseignements

Pour tout renseignement
concernant les programmes :

Centre universitaire de
formation en environnement

Campus principal de Sherbrooke

2500, boul. de l'Université
Sherbrooke (Québec) J1K 2R1

Campus de Longueuil

150, place Charles-Le Moyne
Longueuil (Québec) J4K 0A8

819 821-7933 (téléphone)

1 866 821-7933 (sans frais)

Environnement@USherbrooke.ca
USherbrooke.ca/environnement

Pour tout renseignement concernant
l'admission ou l'inscription :

Bureau de la registraire

Université de Sherbrooke
2500, boul. de l'Université
Sherbrooke (Québec) J1K 2R1

819 821-7686 (téléphone)

USherbrooke.ca/admission

USherbrooke.ca

1 800 267-UdeS

Les renseignements contenus dans ce document étaient à jour au moment de l'impression en novembre 2011. L'Université se réserve le droit de modifier ses règlements et programmes sans préavis.



Bureau de la registraire
Service des communications
2011111000