

Inscription  
en ligne

[www.recrutementquebec.gouv.qc.ca](http://www.recrutementquebec.gouv.qc.ca)

# Campagne annuelle de **RECRUTEMENT UNIVERSITAIRE**

*Appel de candidatures*

Du 17 septembre au 12 octobre 2007

Réserve n° 900R-4503011

Une  
**nouvelle**  
génération  
entre en fonction

Québec 

Dernière mise à jour : août 2007

Dépôt légal – Bibliothèque et Archives nationales du Québec

Bibliothèque nationale du Canada

ISBN : 978-2-550-50670-6 (version imprimée)

ISBN : 978-2-550-50671-3 (PDF)

© Gouvernement du Québec – 2007



Papier 100 % fibres recyclées postconsommation, certifié Éco-Logo,  
Procédé sans chlore et fabriqué à partir d'énergie biogaz.

# TABLE DES MATIÈRES

<b>INTRODUCTION</b> .....	<b>5</b>
<b>1. CONDITIONS D'ADMISSION GÉNÉRALES.</b> .....	<b>5</b>
<b>2. COMMENT VOUS INSCRIRE</b> .....	<b>5</b>
<b>3. PÉRIODE D'INSCRIPTION</b> .....	<b>5</b>
<b>4. ACCÈS À L'ÉGALITÉ.</b> .....	<b>5</b>
<b>5. POUR INFORMATION.</b> .....	<b>5</b>
<b>6. LISTE DES DIPLÔMES ACCEPTÉS PAR SECTEUR D'ÉTUDES UNIVERSITAIRES</b> .....	<b>6</b>
Beaux-arts .....	6
Lettres et langue .....	6
Sciences de l'administration .....	6
Sciences de la santé .....	7
Sciences humaines .....	7
Sciences pures et appliquées .....	9
<b>7. DESCRIPTION DES CLASSES D'EMPLOIS PAR SECTEUR D'ACTIVITÉ</b> .....	<b>11</b>
Administration, économie et finance .....	11
Architecture et aménagement paysager .....	15
Culture, langue et communication .....	15
Développement économique .....	18
Droit .....	21
Éducation .....	22
Informatique .....	24
Ingénierie .....	24
Recherche et intervention sociales .....	28
Sciences de la santé .....	32
Sciences pures et appliquées .....	34

[www.recrutementquebec.gouv.qc.ca](http://www.recrutementquebec.gouv.qc.ca)



Une  
**nouvelle**  
**génération**  
entre en fonction

## INTRODUCTION

Pour accroître la présence des jeunes dans la fonction publique québécoise, le gouvernement du Québec réserve des campagnes de recrutement aux finissantes et aux finissants des programmes universitaires, des formations techniques des collèges et des programmes de formation professionnelle des écoles secondaires.

Cette brochure présente l'appel de candidatures pour la campagne annuelle de recrutement universitaire de l'automne 2007. Vous y trouverez tous les renseignements concernant la réserve de candidatures pour des emplois de niveau professionnel et les possibilités de carrière dans la fonction publique.

Cette réserve servira à pourvoir à d'éventuels emplois occasionnels ou réguliers dans l'ensemble des ministères et des organismes, dans toutes les régions administratives du Québec. Les personnes qui répondront aux conditions d'admission de la réserve et qui réussiront l'évaluation prévue seront inscrites, selon leur profil d'études, sur une ou plusieurs listes de déclaration d'aptitudes pour des classes d'emplois de niveau professionnel.

Relever des défis vous intéresse? Lisez ce qui suit.

## 1. CONDITIONS D'ADMISSION GÉNÉRALES

Pour être admissible au recrutement universitaire, vous devez respecter l'une des deux conditions suivantes:

A. Vous êtes étudiant à temps plein ou à temps partiel et vous terminerez vos études universitaires d'ici août 2008 pour l'obtention d'un diplôme accepté par la réserve.

OU

B. Vous êtes déjà titulaire d'un diplôme d'études universitaires accepté par la réserve et vous étudiez toujours à temps plein.

Vous devez également avoir le statut de citoyen canadien ou celui de résident permanent. De plus, pour occuper un emploi dans la fonction publique québécoise, vous devez avoir une connaissance du français appropriée aux fonctions.

Une fois nommé à un emploi, vous aurez un an moins un jour pour faire la preuve que vous avez obtenu le diplôme accepté par la réserve (sauf, comme le précise la section 7, dans le cas de certaines classes d'emplois liées à un ordre professionnel, pour lesquelles cette preuve est exigée à la nomination à un emploi).

## 2. COMMENT VOUS INSCRIRE À LA RÉSERVE 900R-4503011

Les défis offerts vous intéressent et vous croyez répondre aux conditions d'admission? Rien de plus simple! Il suffit de vous inscrire en ligne à partir du site Internet<sup>1</sup> :

[www.recrutementquebec.gouv.qc.ca](http://www.recrutementquebec.gouv.qc.ca)

Si vous avez obtenu vos diplômes à l'extérieur du Québec et que vous souhaitez les faire valoir au cours de la présente campagne de recrutement, vous devez faire établir l'évaluation comparative d'études (attestation d'équivalence) en vous adressant au ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles.

De plus, au moment de vous inscrire, assurez-vous d'avoir en main les documents suivants et conservez-les, car ils pourraient être exigés en tout temps :

- **Pour la condition d'admission A**, une copie de votre relevé de notes le plus récent.
- **Pour la condition d'admission B**, une photocopie du diplôme et une preuve officielle de votre statut d'étudiant à temps plein obtenue de votre établissement d'enseignement.

## 3. PÉRIODE D'INSCRIPTION

La période d'inscription pour la campagne de recrutement universitaire va du **17 septembre au 12 octobre 2007**. Pour que votre candidature soit acceptée, vous devez faire votre inscription en ligne au plus tard le **12 octobre 2007**<sup>2</sup>, date à laquelle se termine la présente campagne de recrutement.

Note: Pour les finissants en actuariat, en mathématiques orientation actuariat ou en *Mathematics (Actuarial Mathematics)*, la période d'inscription se termine le **28 septembre 2007**.

## 4. ACCÈS À L'ÉGALITÉ

Afin de concrétiser l'orientation gouvernementale relative à l'accroissement de la présence de groupes sous-représentés dans la fonction publique québécoise, tels que les membres de communautés culturelles, les autochtones, les anglophones, les personnes handicapées et les femmes, le gouvernement a mis en place diverses mesures. La publication de la réserve de finissantes et de finissants que vous trouverez dans cette brochure est une occasion pour le gouvernement d'atteindre ses objectifs en la matière.

Pour en savoir plus sur les mesures et les programmes en vigueur, nous vous invitons à consulter la section sur l'accès à l'égalité du site Internet du Secrétariat du Conseil du trésor [[www.tresor.gouv.qc.ca/egalite](http://www.tresor.gouv.qc.ca/egalite)].

## 5. POUR INFORMATION

Vous avez des questions? Composez le numéro sans frais 1 866 672-3460 ou communiquez avec le personnel d'un de nos bureaux régionaux. Vous trouverez à la fin du présent document les coordonnées de ces bureaux.

Vous pouvez aussi nous écrire [[recrutementetudiant@cspq.gouv.qc.ca](mailto:recrutementetudiant@cspq.gouv.qc.ca)] ou consulter le site Internet [[www.recrutementquebec.gouv.qc.ca](http://www.recrutementquebec.gouv.qc.ca)].

<sup>1</sup> Vous pouvez aussi obtenir le formulaire imprimé Offre de service – Recrutement étudiant dans les bureaux régionaux du Centre de services partagés du Québec. Il est possible également d'imprimer le formulaire qui figure dans le site suivant : [[www.recrutementquebec.gouv.qc.ca](http://www.recrutementquebec.gouv.qc.ca)] et de le retourner par la poste.

<sup>2</sup> Si vous n'avez pas recours à l'inscription en ligne, votre formulaire imprimé Offre de service – Recrutement étudiant doit être reçu à un bureau régional du Centre de services partagés du Québec au plus tard le 12 octobre 2007.

## 6. LISTE<sup>3</sup> DES DIPLÔMES ACCEPTÉS<sup>4</sup> PAR SECTEUR D'ÉTUDES UNIVERSITAIRES

### BEAUX-ARTS

#### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major)

Arts  
Arts et design  
Arts plastiques  
Arts visuels et médiatiques  
Communication graphique  
Création visuelle  
Design graphique  
Études cinématographiques et littérature comparée  
Histoire de l'art

#### *Pour les universités anglophones :*

*Art History  
Art History and Studio Art  
Design Art  
Print Media  
Studio Art*

### LETTRES ET LANGUE

#### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major)

Archéologie  
Communication, rédaction et multimédia  
Études allemandes  
Études anciennes  
Études classiques  
Études françaises  
Études françaises et linguistique  
Études françaises et philosophie  
Études hispaniques  
Études internationales et langues modernes  
Études littéraires  
Études littéraires et culturelles  
Études littéraires françaises  
Langue française et rédaction professionnelle  
Langues modernes  
Lettres et sciences humaines  
Linguistique  
Littérature comparée et philosophie  
Littérature de la langue française et linguistique  
Sciences du langage  
Traduction  
Traduction et rédaction

#### *Pour les universités anglophones :*

*Creative Writing  
Contemporary German Studies  
Études françaises  
Études françaises et québécoises  
German Studies  
Hispanic Studies  
Langue et littérature françaises  
Linguistics  
Traduction*

### LETTRES ET LANGUE

#### Deuxième cycle (maîtrise)

Linguistique  
Linguistique appliquée en terminologie

#### *Pour les universités anglophones :*

*Applied Linguistics  
Linguistics*

### SCIENCES DE L'ADMINISTRATION

#### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major)

Administration  
Administration des affaires  
Gestion des ressources humaines  
Recherche opérationnelle  
Relations industrielles  
Relations industrielles et ressources humaines  
Sciences comptables

#### *Pour les universités anglophones :*

*Business Administration  
Commerce  
Industrial Relations  
Information Systems*

#### Deuxième cycle (maîtrise)

Administration – gestion internationale  
Administration – intervention et changement organisationnel  
Administration des affaires – administration des services de santé  
Administration des affaires – développement organisationnel  
Administration des affaires – finance  
Administration des affaires – financement des entreprises  
Administration des affaires – gestion de la santé et de la sécurité du travail  
Administration des affaires – gestion des ressources humaines  
Administration des affaires – gestion du personnel  
Administration des affaires – gestion financière d'entreprise  
Administration des affaires – gestion internationale  
Administration des affaires – gestion pharmaceutique  
Administration des affaires – placement et gestion de portefeuille  
Administration des affaires – santé  
Administration des affaires – services financiers  
Administration des services de santé  
Administration publique – administration internationale  
Administration publique – analyse et développement des organisations  
Administration publique – évaluation de programmes  
Administration publique – gestion des ressources humaines  
Administration publique – management international  
Analyse et gestion urbaines  
Finance appliquée  
Fiscalité  
Gestion de projet  
Gestion des organisations  
Gestion des personnes en milieu de travail  
Relations industrielles  
Relations industrielles et ressources humaines  
Sciences de l'administration – ingénierie financière  
Sciences de la gestion – économie appliquée  
Sciences de la gestion – économie financière appliquée  
Sciences de la gestion – finance  
Sciences de la gestion – gestion des ressources humaines  
Sciences de la gestion – gestion internationale  
Sciences de la gestion – ingénierie financière

<sup>3</sup>. Cette liste inclut l'appellation anglaise des diplômes en raison de leur écart avec l'appellation française.

<sup>4</sup>. D'autres diplômes universitaires de premier cycle (baccalauréat, honours ou major), de deuxième cycle (maîtrise) ou de troisième cycle directement liés aux tâches peuvent aussi être acceptés.

## SCIENCES DE L'ADMINISTRATION

### Deuxième cycle (maîtrise) (suite...)

#### **Pour les universités anglophones :**

*Administration (Finance)*  
*Business Administration (Finance)*  
*Business Administration (International Business)*  
*Business Administration (Investment Management)*  
*Investment Management*  
*Public Policy and Public Administration*

### Deuxième cycle (D.E.S.S., 30 crédits)

Relations industrielles  
Relations industrielles et ressources humaines

## SCIENCES DE LA SANTÉ

### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major)

Biologie médicale  
Ergothérapie  
Nutrition  
Pharmacie  
Pharmacologie  
Physiothérapie  
Réadaptation occupationnelle  
Réadaptation physique  
Sciences biomédicales  
Sciences infirmières

#### **Pour les universités anglophones :**

*Biomedical Sciences*  
*Cell and Molecular Biology*  
*Dietetics*  
*Nursing*  
*Nutrition*  
*Occupational Therapy*  
*Physical Therapy*  
*Physiology*

### Premier cycle (doctorat)

Médecine vétérinaire

### Deuxième cycle (maîtrise)

Audiologie  
Bioéthique  
Biologie cellulaire  
Biologie cellulaire et moléculaire  
Biologie moléculaire  
Conseil génétique  
Épidémiologie  
Ergothérapie  
Évaluation des technologies de la santé  
Médecine dentaire  
Médecine expérimentale  
Médecine expérimentale / génétique des populations humaines  
Neurobiologie  
Nutrition  
Orthophonie  
Pathologie et biologie cellulaires  
Pharmacie  
Pharmacologie  
Physiologie  
Physiologie / endocrinologie  
Physiothérapie

## SCIENCES DE LA SANTÉ

### Deuxième cycle (maîtrise) (suite...)

Pratique pharmaceutique  
Radiobiologie  
Santé communautaire  
Santé environnementale et santé au travail  
Sciences biomédicales  
Sciences bucco-dentaires  
Sciences cliniques  
Sciences de la vision  
Sciences dentaires  
Sciences expérimentales de la santé  
Sciences infirmières  
Sciences neurologiques  
Sciences pharmaceutiques  
Virologie et immunologie

#### **Pour les universités anglophones :**

*Anatomy and Cell Biology*  
*Bioethics*  
*Dental Sciences*  
*Epidemiology and Biostatistics*  
*Genetic Counselling*  
*Human Genetics*  
*Human Nutrition*  
*Medical Radiation Physics*  
*Neurological Sciences*  
*Nursing*  
*Occupational Health Sciences*  
*Otolaryngology*  
*Pathology*  
*Pharmacology and Therapeutics*  
*Physiology*  
*Psychiatry*  
*Rehabilitation Science*

### Deuxième cycle (D.E.S.S., 30 crédits)

Ergonomie  
Intervention ergonomique en santé et sécurité au travail  
Prévention des incapacités au travail  
Prévention et gestion de la santé et de la sécurité du travail  
Santé et sécurité au travail  
Toxicologie de l'environnement  
Toxicologie et analyse du risque

#### **Pour les universités anglophones :**

*Medical Biochemistry*  
*Medical Microbiology*

## SCIENCES HUMAINES

### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major)

Adaptation scolaire et sociale  
Animation et recherche culturelles  
Anthropologie  
Anthropologie et ethnologie  
Communication  
Communication / journalisme  
Communication / relations humaines  
Communication / relations publiques  
Communication et politique  
Communication, politique et société  
Communication publique  
Communication sociale  
Création en multimédia interactif  
Criminologie

## SCIENCES HUMAINES

### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major) (suite...)

Démographie et géographie  
Démographie et statistique  
Développement de carrière  
Développement local et régional  
Développement social et analyse des problèmes sociaux  
Droit  
Économie et informatique  
Économie et politique  
Économie mathématique  
Économique  
Éducation musicale  
Enseignement (toutes disciplines)  
Études allemandes et histoire  
Études classiques et anthropologie  
Études est-asiatiques et anthropologie  
Études est-asiatiques et géographie  
Études est-asiatiques et histoire  
Études internationales  
Études politiques appliquées  
Géographie  
Géographie environnementale  
Géographie et aménagement  
Histoire  
Histoire, culture et société  
Information et orientation professionnelles  
Intervention en activité physique  
Intervention sportive  
Loisir, culture et tourisme  
Orthopédagogie  
Philosophie  
Plein air et tourisme d'aventure  
Psychoéducation  
Psychoéducation et psychologie  
Psychologie  
Psychologie et sociologie  
Science politique  
Science politique et philosophie  
Sciences de la communication  
Sciences de la consommation  
Sciences de l'activité physique  
Sciences de l'éducation  
Sciences de l'orientation  
Sciences économiques  
Sciences historiques et études patrimoniales  
Science, technologie et société  
Sécurité et études policières  
Sécurité publique  
Service social  
Sexologie  
Sociologie  
Sociologie et anthropologie  
Travail social

### Autre

Barreau du Québec (formation académique et stage afférent)

### Pour les universités anglophones :

*Anthropology*  
*Anthropology and Sociology*  
*Communication and Journalism*  
*Communication Studies*  
*Community and Ethnic Studies*  
*Community, Public Affairs and Policy Studies*  
*East Asian Studies*  
*Economics*  
*Education (all disciplines)*  
*Environmental Geography*  
*Études sur le Québec*

## SCIENCES HUMAINES

### Pour les universités anglophones (suite...) :

*Geography*  
*Geography / Urban Systems*  
*History*  
*Human Environment*  
*Human Relations*  
*International Development Studies*  
*Journalism*  
*Latin-American and Caribbean Studies*  
*Law*  
*Leisure Sciences*  
*Philosophy*  
*Political Economy*  
*Political Science*  
*Political Studies*  
*Psychology*  
*Social Work*  
*Sociology*  
*Teaching (all disciplines)*  
*Therapeutic Recreation*

### Deuxième cycle (maîtrise)

Administration et évaluation en éducation – mesure et évaluation en éducation  
Analyse des politiques  
Anthropologie  
Communication – communications internationales  
Criminologie  
Démographie  
Développement régional  
Didactique  
Droit – droit du travail  
Droit – droit international  
Droit – droit international et politique internationale  
Droit – droit international et transnational  
Droit et politiques de la santé  
Droit – fiscalité  
Économie rurale  
Économique  
Éducation  
Éducation comparée et fondements de l'éducation  
Enseignement  
Éthique  
Ethnologie des francophones en Amérique du Nord  
Étude des pratiques psychosociales  
Études et interventions régionales  
Études internationales  
Études urbaines  
Formation à distance  
Géographie  
Gérontologie  
Gestion de l'éducation et de la formation  
Histoire  
Intervention éducative  
Intervention sociale  
Orientation  
Psychoéducation  
Psychologie  
Relations internationales  
Science politique  
Sciences de l'activité physique  
Sciences de l'éducation – andragogie  
Sciences de l'éducation – didactique  
Sciences de l'éducation – éducation comparée et fondements de l'éducation  
Sciences de l'éducation – mesure et évaluation en éducation  
Sciences de l'éducation – orientation  
Sciences de l'information  
Sciences de l'orientation  
Sciences économiques  
Sciences géographiques  
Service social

## SCIENCES HUMAINES

### Deuxième cycle (maîtrise) (suite...)

Sexologie  
Sociologie  
Technologie éducative  
Travail social  
Vieillesse, santé et société

### **Pour les universités anglophones :**

*Anthropology*  
*Anthropology / Social and Cultural*  
*Counselling Psychology*  
*Economics*  
*Education*  
*Educational Psychology*  
*Educational Studies*  
*Educational Technology*  
*Geography*  
*History*  
*Human Systems Intervention*  
*Kinesiology and Physical Education*  
*Library and Information Studies*  
*Medical Anthropology*  
*Medical Sociology*  
*Political Science*  
*Psychology*  
*Social and Cultural Anthropology*  
*Social Work*  
*Sociology*

### Deuxième cycle (D.E.S.S., 30 crédits)

Andragogie  
Droit notarial  
Éducation – didactique  
Éducation – générale  
Enseignement  
Formation à distance  
Formation et éducation des adultes

### **Pour les universités anglophones :**

*Adult education*

## SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major)

Activité physique  
Actuariat<sup>5</sup>  
Agroéconomie  
Agronomie  
Aménagement et environnement forestiers  
Architecture  
Architecture de paysage  
Biochimie  
Biochimie et biotechnologie  
Bio-informatique  
Biologie  
Biologie en apprentissage par problèmes  
Biophysique  
Biotechnologie  
Conception de jeux vidéo  
Chimie  
Design architectural  
Écologie  
Économie et gestion agroalimentaires  
Génie (toutes disciplines)  
Géologie

## SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

### Premier cycle (baccalauréat, honours ou major) (suite...)

Géomatique appliquée à l'environnement  
Imagerie et médias numériques  
Informatique  
Informatique appliquée  
Informatique de gestion  
Informatique et génie logiciel  
Kinésiologie  
Mathématiques  
Mathématiques et économie  
Mathématiques et informatique  
Mathématiques orientation actuariat<sup>5</sup>  
Microbiologie  
Microélectronique  
Opérations forestières  
Physique  
Physique et informatique  
Sciences biologiques  
Sciences biologiques et écologiques  
Sciences de la consommation  
Sciences et technologie des aliments  
Sciences géomatiques  
Statistique  
Urbanisme

### **Pour les universités anglophones :**

*Agricultural Economics*  
*Agricultural Sciences*  
*Animal Biology*  
*Animal Science*  
*Applied Mathematics*  
*Applied Zoology*  
*Architecture*  
*Biochemistry*  
*Biology*  
*Botanical Science*  
*Chemistry*  
*Chemistry and Biological Sciences*  
*Computation Arts*  
*Computer Science*  
*Digital Image / Sound and the Fine Arts*  
*Earth and Planetary Sciences*  
*Earth, Atmosphere and Ocean Sciences*  
*Ecology*  
*Engineering (all disciplines)*  
*Environment*  
*Environmental Biology*  
*Environmental Science*  
*Environmental Studies*  
*Exercise Science*  
*Food Science*  
*Foundations of Computing*  
*Geography / Physical Geography*  
*Immunology*  
*Kinesiology*  
*Mathematics*  
*Mathematics (Actuarial Mathematics)*<sup>5</sup>  
*Mathematics and Computer Science*  
*Microbiology*  
*Microbiology and Immunology*  
*Physics*  
*Physics and Chemistry*  
*Physics and Geophysics*  
*Physiology*  
*Plant Science*  
*Probability and Statistics*  
*Resource Conservation*  
*Statistics*  
*Urban Planning*  
*Urban Studies*  
*Wildlife Biology*

<sup>5</sup> Pour ce diplôme, la période d'inscription se termine le 28 septembre 2007.

## SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

### Deuxième cycle (maîtrise)

Aménagement  
Aménagement du territoire et développement régional  
Architecture  
Biochimie  
Biogéosciences de l'environnement  
Biologie  
Biologie végétale  
Biophysique et biologie cellulaires  
Chimie  
Environnement  
Finance mathématique et computationnelle  
Génie aérospatial  
Génie agroalimentaire  
Génie biomédical  
Génie chimique  
Génie civil  
Génie de la construction  
Génie de la métallurgie  
Génie de la production automatisée  
Génie électrique  
Génie énergétique  
Génie industriel  
Génie mécanique  
Génie minéral  
Génie physique  
Gestion de la faune et de ses habitats  
Gestion de l'ingénierie  
Gestion des ressources maritimes  
Gestion durable des écosystèmes forestiers  
Immunologie  
Ingénierie  
Kinanthropologie  
Kinésiologie  
Mathématiques – informatique mathématiques  
Mathématiques – mathématiques  
Mathématiques – mathématiques appliquées  
Mathématiques – mathématiques industrielles  
Mathématiques – statistique  
Mathématiques appliquées – statistique et probabilités  
Mathématiques et informatique appliquées  
Microbiologie  
Microbiologie appliquée  
Microbiologie et immunologie  
Océanographie  
Physique  
Ressources renouvelables  
Sciences biologiques  
Sciences de l'architecture  
Sciences de la terre  
Sciences de l'eau  
Sciences de l'environnement  
Sciences des pâtes et papiers  
Sciences du bois  
Sciences et technologie des aliments  
Sciences forestières  
Sciences géomatiques  
Sol et environnement  
Statistique  
Urbanisme

### ***Pour les universités anglophones :***

*Aerospace Engineering  
Agricultural Economics  
Architectural History and Theory  
Architecture  
Biochemistry  
Biology  
Biomedical Engineering  
Bioresource Engineering  
Biotechnology  
Chemical Engineering*

## SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

### ***Pour les universités anglophones (suite...) :***

*Chemistry  
Civil Engineering  
Civil Engineering and Applied Mechanics  
Earth and Planetary Sciences  
Electrical Engineering  
Engineering and Applied Science  
Exercise Science  
Food Science and Agricultural Chemistry  
Mathematics  
Microbiology  
Microbiology and Immunology  
Physics  
Renewable Resources  
Urban Planning*

### **Deuxième cycle (D.E.S.S., 30 crédits)**

Énergie et développement durable  
Environnement et prévention  
Environnement, santé et gestion des catastrophes  
Génie biomédical  
Génie chimique  
Génie civil  
Génie de la production automatisée  
Génie de l'environnement  
Génie des infrastructures urbaines  
Génie électrique  
Génie industriel  
Génie mécanique  
Génie métallurgique  
Génie minéral  
Génie minier  
Génie nucléaire  
Génie physique  
Gestion de l'environnement  
Gestion de l'ingénierie  
Gestion des ressources maritimes  
Gestion des risques technologiques et développement durable  
Gestion et développement durable  
Procédés et environnement  
Technologies de la santé

### ***Pour les universités anglophones :***

*Architecture – Housing  
Environmental Impact Assessment  
Mining Engineering*

### **Troisième cycle (doctorat)**

Biologie  
Biologie végétale  
Sciences biologiques  
Sciences de l'environnement  
Sciences du bois  
Sciences forestières

### ***Pour les universités anglophones :***

*Biology  
Renewable Resources*

## 7. DESCRIPTION DES CLASSES D'EMPLOIS PAR SECTEUR D'ACTIVITÉ

Voici une liste des classes d'emplois. À partir de cette liste, les ministères et organismes pourraient pourvoir à des emplois occasionnels et réguliers en puisant dans la réserve de candidatures de la présente campagne.



### Administration, économie et finance

#### Actuaires

À ce titre, vous analyserez et évalueriez les régimes de retraite et d'assurance publics et privés, tant au point de vue financier que conceptuel. Vous apporterez votre expertise professionnelle à l'une ou l'autre

des activités suivantes : évaluation des réserves mathématiques des sociétés d'assurance, conformément à la loi et aux règlements visés ; analyse des règlements et de l'administration de régimes de retraite et d'assurance afin d'assurer leur conformité avec la législation applicable ; réalisation des évaluations actuarielles des régimes de retraite des employés de la fonction publique québécoise et du régime des rentes du Québec ; élaboration, planification et évaluation des régimes de retraite et d'assurance ou d'aide sociale.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Actuariat ; mathématiques orientation actuariat.

*Pour les universités anglophones : Mathematics (Actuarial Mathematics).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission administrative des régimes de retraite et d'assurances, la Commission de la santé et de la sécurité du travail, la Régie des rentes du Québec, la Société de l'assurance automobile du Québec et le Secrétariat du Conseil du trésor. Notez cependant que la plupart des emplois sont à Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 988 \$ à l'entrée en fonction et de 75 245 \$ au maximum de l'échelle.

#### Agentes ou agents de la gestion financière

À ce titre, vous travaillerez en gestion financière. Vous effectuerez des vérifications et des enquêtes, des inspections, divers calculs, des analyses, des activités de contrôle, des opérations financières et comptables. Vous mènerez des missions de certification ou d'examen sur des opérations budgétaires ou financières. Vous procéderez à l'analyse et au contrôle des systèmes de gestion ou en ferez l'évaluation, afin de fournir l'expertise-conseil en matière de conception ou d'amélioration de ces systèmes. Vous évalueriez le comportement fiscal des entreprises et ferez la perception de créances majeures. De plus, vous conduirez les analyses nécessaires à la gestion optimale des capitaux ; vous travaillerez à la gestion de la dette publique ; vous procéderez à l'évaluation de l'information, identifierez les problèmes, émettez une opinion ou une recommandation de vérification ; vous ferez état des résultats de la vérification dans un rapport écrit.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration concentration finance ou finance corporative ; administration des affaires concentration comptabilité ou comptabilité de management ou comptabilité professionnelle ou finance ; sciences comptables.

*Pour les universités anglophones : Business Administration (Accounting ou Finance) ; Commerce (Accountancy ou Accounting ou Finance).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, Revenu Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

#### Agentes ou agents de recherche en assurance et régimes de retraite

À ce titre, vous effectuerez des vérifications sur l'un ou plusieurs aspects de la politique de surveillance de la Régie des rentes, notamment sur la situation financière du régime, les risques financiers, la protection des droits des participants et la transparence de l'administration. Vous analyserez la conformité à la loi sur les régimes complémentaires de retraite de certaines modifications apportées aux régimes de retraite enregistrés. De plus, vous examinerez les événements corporatifs, légaux ou conjoncturels à l'origine d'une cessation et en évalueriez les impacts. Vous assisterez les employeurs et les participants en les informant, d'une part, sur les droits et obligations et, d'autre part, sur les recours à leur disposition.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Actuariat ; administration ; administration des affaires ; mathématiques orientation actuariat.

*Pour les universités anglophones : Business Administration ; Commerce ; Mathematics (Actuarial Mathematics).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Régie des rentes du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Agentes ou agents de recherche en comptabilité

À ce titre, par vos services de conseil, vous contribuerez à la fiabilité des données financières enregistrées dans le système comptable du gouvernement, tout en veillant au respect des normes, des principes et des conventions comptables. Vous accompagnerez la clientèle dans une relation de partenariat et apporterez un complément aux travaux qu'elle a déjà entrepris, en lui fournissant des services de conseil, de la formation et du soutien en matière de comptabilité et de contrôle financier. Vous réaliserez des analyses comptables et participerez à la réalisation des travaux relatifs aux données financières produites par la clientèle. Vous préparerez les comptes publics, y compris les états financiers consolidés, ainsi que d'autres rapports financiers gouvernementaux. Vous proposerez des améliorations aux façons de faire et vous contribuerez à l'évolution des normes comptables canadiennes. Vous pourrez également être appelé à faire de la gestion de trésorerie, de même que la conciliation et la comptabilisation de diverses opérations bancaires et financières, recettes et déboursés du gouvernement.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration des affaires concentration comptabilité ou comptabilité de management ou comptabilité professionnelle ; sciences comptables.

*Pour les universités anglophones : Business Administration (Accounting) ; Commerce (Accountancy ou Accounting).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le Contrôleur des finances (ministère des Finances) qui est responsable de la comptabilité gouvernementale, y compris la production des états financiers consolidés du gouvernement du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Économistes

À ce titre, vous effectuerez des activités de conseil, d'analyse, de prévision et de recherche dans différents domaines de l'administration publique en matière de finances publiques, de conjoncture économique, de politiques économiques et fiscales, de politiques de financement d'emprunt et de gestion de portefeuille. Vous élaborerez, implanterez et évalueriez des politiques, des programmes et des plans d'action à l'échelle locale, régionale, nationale ou internationale dans les secteurs d'activité liés aux interventions de l'État. Vous serez appelé à traiter l'information recueillie, à établir des portraits de situations, à développer et à exploiter des modèles et d'autres outils d'analyse.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration des affaires concentration économie appliquée ; économie et informatique ; économie et politique ; économie mathématique ; économique ; mathématiques et économie ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Commerce (Economics ou Economics and Accounting ou Economics and Finance) ; Economics ; Political Economy.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Économistes (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous effectuerez des activités de conseil, d'analyse, de prévision et de recherche en matière de finances publiques, de conjoncture économique, de politiques économiques et fiscales, de politiques de financement d'emprunt et de gestion de portefeuille. Vous élaborerez, implanterez et évalueriez des politiques, des programmes et des plans d'action à l'échelle régionale, québécoise, canadienne ou internationale dans les secteurs d'activité liés aux interventions de l'État. Vous serez appelé à traiter l'information recueillie, à établir des portraits de situations, à développer et à exploiter des modèles et d'autres outils d'analyse. De plus, vous définirez et proposerez des orientations de politiques et des stratégies en vue de favoriser l'atteinte des objectifs budgétaires du gouvernement ainsi que le développement économique du Québec.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Économique ; sciences de la gestion – économie appliquée ou économie financière appliquée ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Economics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Finances.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agentes ou agents de recherche en finance (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, selon que vous travaillerez dans le domaine du financement, de l'ingénierie financière, des opérations financières, de la gestion de portefeuilles ou de la négociation (salle des marchés), vous effectuerez des analyses conduisant à l'identification des marchés de capitaux à utiliser, des formes de financement à envisager et des intermédiaires financiers à employer. Vous évalueriez la possibilité de faire usage de formules de financement alternatives et élaborerez diverses politiques financières. Vous analyserez les propositions de financement et de gestion de la dette. À cet effet, vous analyserez, identifierez et recommanderez l'utilisation des instruments de gestion de la dette susceptibles de permettre la minimisation du coût et du risque pour le gouvernement et les autres emprunteurs du secteur public québécois. Vous négocieriez et concluez des transactions financières. Vous recommanderez et appliquerez des stratégies d'investissement. Vous concevrez les modèles et effectuerez des analyses et des travaux de recherche nécessaires à la planification, à la prise de décision, au contrôle des risques et à l'évaluation de la performance en matière de financement à long terme, de gestion de la dette, de placements, de service de la dette et de la trésorerie. Vous développerez des produits d'épargne concurrentiels et innovateurs. De plus, vous effectuerez la revue de la documentation, l'analyse de problématiques, la production de rapports d'analyse, la participation à la sélection d'une méthodologie et l'implantation de modèles et d'autres outils de gestion, y compris les travaux

informatiques nécessaires. Les champs de spécialisation sont les méthodes mathématiques de gestion de portefeuilles, l'analyse et l'évaluation des produits dérivés, l'évaluation et la couverture des risques financiers.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration des affaires – finance ou financement des entreprises ou gestion financière d'entreprise ou placement et gestion de portefeuille ou services financiers ; finance appliquée ; finance mathématique et computationnelle ; sciences de l'administration – ingénierie financière ; sciences de la gestion – économie financière appliquée ou finance ou ingénierie financière.

*Pour les universités anglophones : Administration (Finance) ; Business Administration (Finance ou Investment Management) ; Investment Management.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Finances.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agentes ou agents de recherche en fiscalité

À ce titre, vous effectuerez des recherches afin de régler les cas fiscaux complexes, en ce qui a trait à l'interprétation et à l'application des lois fiscales. Vous contribuerez à des travaux de recherche et d'analyse visant à développer, à améliorer ou à corriger la politique fiscale et vous ferez des propositions à cet égard. Vous participerez à l'élaboration du cadre légal et réglementaire des mesures fiscales donnant suite à la politique adoptée par le gouvernement et vous rédigerez des documents quasi juridiques pour diffuser les changements apportés à la politique fiscale. Vous assurerez la mise en œuvre des mesures fiscales annoncées en effectuant un suivi auprès des ministères et des organismes visés. De plus, vous pourriez représenter le ministère ou l'organisme à divers comités interministériels et intergouvernementaux.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration concentration finance ou finance corporative ; administration des affaires concentration comptabilité ou comptabilité de management ou comptabilité professionnelle ou économie appliquée ou finance ; droit ; économique ; sciences comptables ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Business Administration (Accounting ou Finance) ; Commerce (Accountancy ou Accounting ou Economics ou Economics and Accounting ou Economics and Finance ou Finance) ; Economics ; Law.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, Revenu Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agentes ou agents de recherche en fiscalité (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous effectuerez des activités de conseil relativement à la législation et à la réglementation fiscales ainsi qu'aux principes de taxation, en vue de la prise de décisions gouvernementales en matière de politique fiscale. Vous exécuterez des travaux de recherche et d'analyse visant à développer, à améliorer ou à corriger la politique fiscale et à faire des propositions à cet égard. Vous élaborerez le cadre légal et réglementaire des mesures fiscales donnant suite à la politique adoptée par le gouvernement et rédigerez des documents quasi juridiques pour diffuser les changements apportés à la politique fiscale. Vous assurerez la mise en œuvre des mesures fiscales annoncées en effectuant un suivi auprès des ministères et des organismes.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Droit – fiscalité ; fiscalité.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Finances.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agentes ou agents de recherche en travail et rémunération

À ce titre, vous planifierez, organiserez et effectuerez des recherches, des études et des enquêtes concernant le marché du travail et la rémunération. À cette fin, vous élaborerez, validerez et appliquerez les méthodologies de recherche relatives aux divers projets de recherche. Vous analyserez des conventions collectives et vous participerez à des groupes de travail devant permettre le développement conceptuel ou méthodologique relatif aux problématiques observées concernant le travail et la rémunération.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration concentration gestion des personnes ou gestion des ressources humaines ; administration des affaires concentration gestion des ressources humaines ; gestion des ressources humaines ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines.

*Pour les universités anglophones : Business Administration (Human Resources) ; Commerce (Human Resource Management ou Labour-Management Relations ou Organizational Behavior and Human Resource Management) ; Human Relations ; Industrial Relations.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, l'Institut de la statistique du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Analystes des procédés administratifs

À ce titre, vous participerez à la conception de nouveaux systèmes administratifs ou de gestion, de nouvelles méthodes de travail, de directives ou de procédures visant l'amélioration de l'efficacité des systèmes existants. De plus, vous réaliserez des appréciations objectives et indépendantes des mécanismes de contrôle incorporés aux activités et aux systèmes d'un ministère ou d'un organisme afin de garantir la fiabilité des données et des contrôles ainsi que la qualité de la gestion.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration ; administration des affaires ; génie industriel ; gestion des ressources humaines ; informatique de gestion ; recherche opérationnelle ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences comptables.

*Pour les universités anglophones : Business Administration ; Commerce ; Human Relations ; Industrial Engineering ; Industrial Relations.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 546 \$ à l'entrée en fonction et de 67 490 \$ au maximum de l'échelle.

## Attachées ou attachés d'administration

À ce titre, vous participerez à la mise en œuvre des politiques gouvernementales. Vous assumerez des fonctions de planification, d'organisation, de contrôle et de formation relativement à l'implantation et au suivi de mesures et de services pour diverses clientèles. Vous rédigerez des analyses, des notes de service, des lettres de réponse, etc.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration ; administration des affaires ; communication ; communication / relations humaines ; communication / relations publiques ; communication et politique ; communication, politique et société ; communication publique ; communication, rédaction et multimédia ; communication sociale ; criminologie ; développement de carrière ; développement social et analyse des problèmes sociaux ; droit ; économie et informatique ; économie et politique ; économie mathématique ; économique ; études politiques appliquées ; gestion des ressources humaines ; information et orientation professionnelles ; informatique de gestion ; mathématiques et économie ; psychoéducation ; psychoéducation et psychologie ; psychologie ; psychologie et sociologie ; recherche opérationnelle ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; science politique ; sciences comptables ; sciences de la communication ; sciences de l'orientation ; sciences économiques ; sécurité et études policières ; sécurité publique ; service social ; sociologie ; statistique ; travail social.

*Pour les universités anglophones : Business Administration ; Commerce ; Communication Studies ; Economics ; Human Relations ; Industrial Relations ; Law ; Political Economy ; Political Science ; Political Studies ; Probability and Statistics ; Psychology ; Social Work ; Sociology ; Statistics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en gestion des ressources humaines

À ce titre, vous exercerez des activités de conseil et de recherche et réaliserez des activités dans le domaine de la gestion des ressources humaines, notamment en ce qui touche l'organisation du travail, la classification, la dotation des emplois, la santé et la sécurité du travail, la rémunération, les conventions collectives et le développement des ressources humaines. Vous assurerez l'interprétation et l'application des textes législatifs, réglementaires et conventionnels en ces matières.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration ; administration des affaires ; communication / relations humaines ; développement de carrière ; droit ; gestion des ressources humaines ; information et orientation professionnelles ; psychologie ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences de l'orientation.

*Pour les universités anglophones : Business Administration ; Commerce ; Human Relations ; Industrial Relations ; Law ; Psychology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 399 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en gestion des ressources humaines (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous agirez comme spécialiste et effectuerez des activités de conseil, d'analyse, de développement, de recherche et de rédaction de politiques et directives dans différents domaines de la gestion des ressources humaines, tels que l'organisation du travail, le développement, l'évaluation des compétences, la classification, la dotation des emplois, la santé et la sécurité du travail, la rémunération et les relations de travail.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration – intervention et changement organisationnel ; administration des affaires – développement organisationnel ou gestion de la santé et de la sécurité du travail ou gestion des ressources humaines ou gestion du personnel ; administration et évaluation en éducation – mesure et évaluation en éducation ; administration publique – analyse et développement des organisations ou gestion des ressources humaines ; droit – droit du travail ; éducation – carriérologie ; gestion des personnes en milieu de travail ; orientation ; psychologie ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences de la gestion – gestion des ressources humaines ; sciences de l'éducation – mesure et évaluation en éducation ou orientation ; sciences de l'orientation.

*Pour les universités anglophones : Counselling Psychology ; Psychology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 39 134 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## **Spécialistes en évaluation de programmes (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous exercerez différentes activités telles que : élaborer, adapter et mettre à jour les programmes d'études ; analyser et évaluer des politiques et des systèmes éducatifs ; élaborer des définitions du domaine ou des tableaux d'analyse et de spécifications ; élaborer des instruments d'évaluation de l'apprentissage ; effectuer des études dans les systèmes d'information de gestion afin de poser un diagnostic sur l'état de la situation et de formuler les recommandations appropriées ; participer à des travaux de vérification en vue, notamment, de vous assurer que les activités évaluées sont gérées avec un souci d'économie, d'efficacité et d'efficacité.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration et évaluation en éducation – mesure et évaluation en éducation ; administration publique – évaluation de programmes ; sciences de l'éducation – mesure et évaluation en éducation.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.



## **Architecture et aménagement paysager**

### **Architectes-stagiaires**

À ce titre, vous assurerez la réalisation d'ouvrages et de projets de construction, d'entretien et de réparation à travers le Québec. Vous analyserez et résoudrez de nombreux problèmes courants du parc de logements publics et communautaires, vous assisterez les intervenants internes et externes dans le processus de prise de décision sur des questions techniques, vous

fournirez des avis relatifs aux mandats confiés aux mandataires externes et participerez à la réalisation d'activités de transmission de connaissances auprès de l'industrie de la construction.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Architecture.

*Pour les universités anglophones : Architecture.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Société d'habitation du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 40 165 \$ au maximum de l'échelle (stagiaire).

---

## **Spécialistes en architecture de paysage**

À ce titre, vous effectuerez le suivi et l'intégration de l'architecture de paysage dans le contexte de la préparation de projets de réfection, d'amélioration et de construction d'infrastructures de transport. Vous étudierez le problème visuel des sites et proposerez des solutions de design en architecture de paysage, analyserez et évaluez les facteurs biophysiques et environnementaux existants et interprétez les documents de chaussée et d'ouvrage d'art, en préparant les avis sectoriels (milieu visuel) lors des évolutions environnementales ; vous concevrez l'ensemble des documents en architecture de paysage pour les appels d'offres et assurerez le suivi des projets et la surveillance de chantiers en vous assurant de la conformité des plans et devis de construction. L'ensemble de ces interventions paysagères devront intégrer les aspects de sécurité des usagers de la route ainsi que les fonctions technique et esthétique.

Diplôme (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat) généralement accepté :

Architecture de paysage.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Transports.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.



## **Culture, langue et communication**

### **Agentes culturelles ou agents culturels – Linguistes**

À ce titre, vous fournirez des services de conseil et d'assistance en matière linguistique. Vous réviserez divers textes rédigés en français, tels que rapports annuels, articles de revues, communiqués de presse. Vous les reformulerez et les récrierez au besoin pour les rendre conformes aux règles de la langue. Vous réviserez des textes traduits en français pour assurer leur conformité à la forme et au style du texte de départ. Vous ferez des recherches terminologiques. Vous rédigerez des documents d'information afin de renseigner la clientèle sur des points obscurs de la langue. Vous évaluez, sur demande, la qualité linguistique des textes.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Études françaises et linguistique ; langue française et rédaction professionnelle ; linguistique ; littérature de la langue française et linguistique ; sciences du langage ; traduction ; traduction et rédaction.

*Pour les universités anglophones : Linguistics ; Traduction.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 859 \$ à l'entrée en fonction et de 66 023 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agentes culturelles ou agents culturels – Terminologues (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous effectuerez des recherches terminologiques et linguistiques en vue de l'élaboration de différents produits, dont le Grand dictionnaire terminologique (GDT), contribuant ainsi au développement et à la modernisation du français dans différents domaines techniques et scientifiques. Vous contribuerez à l'essor de la Banque de dépannage linguistique (BDL) en rédigeant des articles sur des points de langue qui posent problème. Vous assurerez des services d'assistance terminologique et linguistique dans les milieux de travail et auprès du grand public. Vous mènerez des recherches pour l'établissement de politiques d'aménagement linguistique relatives au français parlé et écrit, notamment en vue d'explicitier et de valoriser la norme du français à promouvoir au Québec. Vous effectuerez des travaux d'expertise correspondant aux attributions du poste à pourvoir.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Études françaises (cheminement en linguistique) ; linguistique ; terminologie et traduction ; traduction.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, l'Office québécois de la langue française.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 339 \$ à l'entrée en fonction et de 66 023 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agentes ou agents de recherche dans le domaine culturel**

À ce titre, vous travaillerez dans les champs suivants : la muséologie, le patrimoine, les arts, les lettres, les bibliothèques, les archives, la culture et le loisir scientifiques, les industries culturelles, les médias, les télécommunications, la télédistribution et les nouvelles technologies de l'information. Vous effectuerez des analyses de situations, formulerez des avis et des recommandations ; vous concevrez des instruments de mesure pour élaborer, réviser et évaluer des politiques et des programmes ; vous assurerez la gestion des programmes d'aide financière ; vous conseillerez et soutiendrez techniquement et financièrement les clientèles dans la gestion des projets ; vous coordonnerez des comités de travail ou y participerez afin de susciter le partenariat et la concertation entre les différents intervenants.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Animation et recherche culturelles ; anthropologie ; anthropologie et ethnologie ; archéologie ; architecture ; arts ; arts plastiques ; arts visuels et médiatiques ; démographie et géographie ; design architectural ; éducation musicale ;

études anciennes ; études cinématographiques et littérature comparée ; études classiques ; études françaises ; études françaises et philosophie ; études internationales et langues modernes ; études littéraires ; études littéraires et culturelles ; études politiques appliquées ; géographie ; géographie environnementale ; géographie et aménagement ; histoire ; histoire, culture et société ; histoire de l'art ; langues modernes ; lettres et sciences humaines ; loisir, culture et tourisme ; science politique ; sciences historiques et études patrimoniales ; sociologie ; sociologie et anthropologie :urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Anthropology ; Anthropology and Sociology ; Architecture ; Art History ; Art History and Studio Art ; Creative Writing ; Environmental Geography ; Études françaises ; Études françaises et québécoises ; Études sur le Québec ; Geography ; Geography – Urban Systems ; History ; Langue et littérature françaises ; Leisure Science ; Political Science ; Political Studies ; Sociology ; Urban Planning ; Urban Studies.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Culture, des Communications et de la Condition féminine.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agentes ou agents de recherche dans le domaine culturel (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous concevrez et mettez en œuvre des plans directeurs concernant l'architecture, l'aménagement du territoire et l'urbanisme. Vous travaillerez à la gestion des autorisations et au suivi des demandes de classement et de restauration des biens culturels, à la mise en valeur et à la conservation du patrimoine, de même qu'à l'analyse de dossiers d'équipement culturel ou de restauration. En lien avec votre spécialisation, vous effectuerez des analyses de situations, formulerez des avis et des recommandations. Vous concevrez des instruments de mesure pour élaborer, réviser et évaluer des politiques et des programmes. Vous assurerez la gestion des programmes d'aide financière ; vous conseillerez et soutiendrez techniquement et financièrement les clientèles. Vous coordonnerez des comités de travail ou y participerez afin de susciter le partenariat et la concertation entre les différents intervenants.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Architecture ; sciences de l'architecture.

*Pour les universités anglophones : Architectural History and Theory ; Architecture.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Culture, des Communications et de la Condition féminine.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Agentes ou agents de recherche socio-linguistique (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous réaliserez des mandats de recherche et d'évaluation dans le domaine de la sociolinguistique. Plus précisément, vous conduirez des recherches portant sur le statut du français. Vous évalueriez des programmes ainsi que le degré de satisfaction de la clientèle relativement à certains produits et services de l'organisme.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Analyse des politiques ; anthropologie ; didactique ; linguistique ; linguistique appliquée en terminologie ; science politique ; sociologie.

*Pour les universités anglophones : Anthropology ; Anthropology / Social and Cultural ; Applied Linguistics ; Linguistics ; Political Science ; Sociology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, l'Office québécois de la langue française.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Bibliothécaires (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous appliquerez les techniques et les méthodes en usage dans le champ de compétence de la bibliothéconomie afin de sélectionner, de conserver, de classer, d'organiser et de rendre accessible la documentation contenue dans les bibliothèques de l'administration publique. Vous conseillerez la clientèle et répondrez aux demandes. Vous effectuerez les recherches et les études nécessaires à la mise à jour et au développement des ressources documentaires.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Sciences de l'information.

*Pour les universités anglophones : Library and Information Studies.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 934 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Conseillères ou conseillers en communication

À ce titre, vous concevrez, réaliserez et évalueriez des plans de communication. Vous rédigerez ou réviserez différents textes, notamment des documents institutionnels, des allocutions, des communiqués de presse et des dépliants. Vous assurerez les relations publiques et agirez à titre de porte-parole auprès des médias. Vous élaborerez le contenu de sites intranet et Internet et en coordonnerez le développement.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Communication ; communication marketing ; communication et politique ; communication graphique ; communication / journalisme ; communication, politique et société ; communication publique ; communication sociale ; communication, rédaction et multimédia ; création en multimédia interactif ; création visuelle ; design graphique ; études françaises ; études françaises et philosophie ; études littéraires ; études littéraires et culturelles ; études littéraires françaises ; langue française et rédaction professionnelle ; littérature de langue française et philosophie ; littérature comparée et philosophie ; science de la communication ; traduction et rédaction.

*Pour les universités anglophones : Communication and Journalism ; Communication Studies ; Creative Writing ; Études françaises ; Études françaises et québécoises ; Journalism ; Langue et littérature françaises.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Conseillères ou conseillers en communication – Graphistes

À ce titre, vous concevrez et éditez des outils d'information, d'éducation et de promotion (documents d'information, publications, publicités imprimées et articles promotionnels, etc.). Vous planifierez et coordonnerez les différentes étapes de production de ces outils. Vous négocierez les ententes de service et ferez les recommandations appropriées. Vous rédigerez les devis techniques et assurerez le suivi des projets ainsi que le contrôle de la qualité.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Arts et design ; arts et pratiques de l'image ; arts plastiques ; arts visuels et médiatiques ; communication graphique ; création en multimédia interactif ; création visuelle ; design graphique.

*Pour les universités anglophones : Design Art ; Print Media ; Studio Art.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Examineurs-classificateurs

À ce titre, vous examinerez et classerez des films conformément aux dispositions de la Loi sur le cinéma et du Règlement sur le visa, aux orientations retenues par la Régie et aux directives qui en découlent, en analysant l'impact du film sur un jeune auditoire et en tenant compte du consensus social québécois en matière de protection de la jeunesse. Vous réaliserez diverses études ou démarches permettant à la Régie d'exercer ses mandats en matière

d'information et de sensibilisation du public, d'éducation des médias et de rétroinformation. De plus, vous effectuerez des recherches ou des consultations auprès du public et ferez des recommandations à partir des enjeux soulevés et de l'information recueillie.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Animation et recherche culturelles ; communication ; communication / journalisme ; communication / relations humaines ; communication / relations publiques ; communication et politique ; communication, politique et société ; communication publique ; communication sociale ; communication, rédaction et multimédia ; éducation ; enseignement ; étude cinématographique et littérature comparée ; philosophie ; psychoéducation ; psychoéducation et psychologie ; psychologie ; psychologie des relations humaines ; psychologie et sociologie ; psychopédagogie ; sciences de l'éducation ; sexologie ; sociologie.

*Pour les universités anglophones : Anthropology and Sociology ; Communication and Journalism ; Communication Studies ; Philosophy ; Psychology ; Sociology ; Teaching.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec, et plus particulièrement, à la Régie du cinéma.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Traductrices ou traducteurs du français vers l'anglais

À ce titre, vous exécuterez des travaux de traduction du français vers l'anglais selon les normes et méthodes en vigueur. Vous réviserez et corrigerez des textes déjà traduits. Vous effectuerez les recherches terminologiques nécessaires à l'amélioration des banques existantes. Vous fournirez des avis en matière de traduction.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Traduction ; traduction et rédaction.

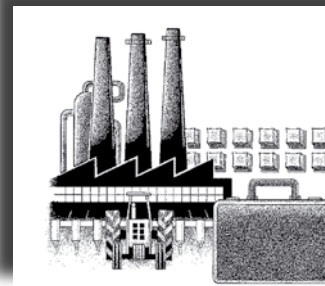
*Pour les universités anglophones : Traduction.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 859 \$ à l'entrée en fonction et de 66 023 \$ au maximum de l'échelle.

---



## Développement économique

### Agentes ou agents de développement industriel

À ce titre, vous apporterez vos compétences au développement de l'économie québécoise par des activités de veille, d'information, de conseil, d'accompagnement et de concertation auprès d'entreprises, de regroupements d'entreprises, de partenaires ou d'intervenants économiques. Ces activités pourront s'exercer dans le contexte du développement local, régional, national ou international d'un secteur d'activité industriel ou commercial comprenant l'agroalimentaire, la transformation agroalimentaire, la transformation du bois, le développement économique régional, les biens de consommation, les technologies de l'information et des communications ainsi que plusieurs autres secteurs industriels.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration ; administration des affaires ; agroéconomie ; agronomie ; biochimie ; biochimie et biotechnologie ; bio-informatique ; chimie ; développement local et régional ; économie et gestion agroalimentaires ; économie et informatique ; économie et politique ; économie mathématique ; économique ; génie (toutes disciplines) ; géologie ; informatique ; informatique de gestion ; informatique et génie logiciel ; mathématiques et économie ; mathématiques et informatique ; microélectronique ; physique et informatique ; recherche opérationnelle ; sciences de la consommation ; sciences économiques ; sciences et technologie des aliments.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Agricultural Sciences ; Biochemistry ; Business Administration ; Chemistry ; Commerce ; Computer Science ; Economics ; Engineering (all disciplines) ; Food Science ; Mathematics and Computer Science ; Political Economy.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Agentes ou agents de développement industriel dans le domaine de l'environnement (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous interviendrez dans la prévention, la remédiation (épuration, correction, atténuation, etc.) et le développement industriel durable des secteurs des industries de l'environnement, soit l'eau, l'air, les sols, les déchets, l'énergie ou les changements climatiques. Vous suivrez l'évolution des secteurs industriels de l'environnement ; vous dégagerez des orientations et des possibilités de développement pour les marchés locaux et internationaux ; vous participerez à l'élaboration de stratégies de développement industriel et à la réalisation de nouveaux investissements.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Biogéosciences de l'environnement ; Environnement ; génie agroalimentaire – technologies environnementales ; génie civil – assainissement et environnement ou génie de l'environnement

ou technologies environnementales ; sciences de la terre ; sciences de l'eau ; sciences de l'environnement ; sol et environnement.

*Pour les universités anglophones : Civil Engineering (Environmental Engineering) ; Civil Engineering and Applied Mechanics (Environmental Engineering).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agentes ou agents de développement industriel dans le domaine des pâtes et papiers (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous procéderez à la mise en place d'activités ou d'interventions visant à offrir aux industriels et aux promoteurs une aide technique, administrative et financière. Vous analyserez des projets de nature à consolider, à développer et à moderniser les usines en place, à implanter de nouvelles entreprises, à fabriquer de nouveaux produits ou à mettre au point de nouvelles technologies, afin de mettre sur pied une industrie de calibre mondial, innovatrice, respectueuse de l'environnement et axée sur la valeur ajoutée de sa production. De plus, en conformité avec les programmes d'aide, vous gèrerez les subventions en déterminant l'admissibilité selon les règles et les mesures incitatives en vigueur. Également, vous concevrez des méthodes et évalueriez les besoins en matière ligneuse des usines de pâtes et papiers conformément à la Loi sur les forêts. Enfin, vous collaborerez à la conception et à la mise à jour, sur support informatique, de différents registres essentiels à l'actualisation des connaissances de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers.

Diplôme (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement accepté :

Sciences des pâtes et papiers.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agentes ou agents de recherche en aménagement du territoire (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous effectuerez divers travaux d'analyse et d'évaluation concernant l'utilisation et l'aménagement du territoire public. Vous assumerez la responsabilité et la coordination de dossiers particuliers en aménagement du territoire et en développement régional, en collaboration avec les ministères ou organismes québécois concernés. Vous effectuerez les analyses requises concernant notamment divers phénomènes liés au développement urbain et à la gestion de l'urbanisme, aux fins d'affectation, de planification et de développement du territoire public. Vous élaborerez, réviserez et mettrez en place les processus nécessaires en vue d'assurer une gestion efficace et efficiente des activités d'affectation, d'utilisation, de planification et de développement du territoire public. Vous

participerez à l'élaboration d'orientations et d'énoncés de politique gouvernementale portant sur le développement durable en lien avec l'aménagement, le développement économique et social, l'utilisation et la mise en valeur du territoire public.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Aménagement ; aménagement du territoire et développement régional ; analyse et gestion urbaines ; architecture – architecture urbaine ; biogéosciences de l'environnement ; développement régional ; environnement ; études et interventions régionales ; études urbaines ; géographie – géographie humaine / aménagement ; ressources renouvelables ; sciences de l'architecture – design urbain ; sciences de l'eau ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Renewable Resources ; Urban Planning.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agroéconomistes**

À ce titre, vous exercerez un rôle de conseillère ou de conseiller dans différents secteurs de l'agroalimentaire. Particulièrement dans le secteur bioalimentaire, vous effectuerez des analyses et vous évalueriez la pertinence et l'impact des programmes et des politiques agricoles au regard notamment des objectifs gouvernementaux. De plus, vous fournirez l'expertise économique qui permet aux organismes d'orienter leurs politiques de développement.

Vous participerez également à la définition et à l'interprétation des normes et des critères d'application pour les programmes de financement, le compte de stabilisation des revenus agricoles, les régimes d'assurance stabilisation des revenus agricoles et les programmes d'assurance récolte. Vous pourrez agir à titre de responsable d'un ou de plusieurs produits d'assurance ou de financement agricole.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Agroéconomie ; agronomie ; économie et gestion agroalimentaires ; économie et informatique ; économie et politique ; économie mathématique ; économie ; mathématiques et économie ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Agricultural Sciences ; Economics ; Political Economy.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Financière agricole et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agroéconomistes (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous exercerez un rôle de conseillère ou de conseiller stratégique dans différents secteurs de l'agroalimentaire. Vous devrez structurer l'organisation de chantiers d'analyse majeurs qui sont en lien avec les problématiques du secteur. Vous assurerez la diffusion de l'information économique auprès des intervenants internes et externes. Vous évalueriez la pertinence et l'impact des programmes et des politiques agricoles au regard des objectifs gouvernementaux, des besoins de la clientèle et de la conjoncture sociale et économique. De plus, vous conseillerez les différentes directions de l'organisation sur l'utilisation d'outils d'analyse économique.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Économie rurale ; économique ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Economics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Financière agricole et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agronomes

À ce titre, vous analyserez la situation des productions agricoles afin de déterminer les contraintes au développement et les diverses possibilités. Vous cibleriez les améliorations ou les innovations susceptibles d'être implantées, en y intégrant les aspects agroenvironnementaux ; vous sensibiliserez les groupes de producteurs ou autres intervenants régionaux à l'importance de l'adaptation et de l'amélioration continue des productions dans le développement du secteur ; vous diffuserez auprès des entreprises agricoles l'information de pointe concernant l'amélioration et l'adaptation des productions actuelles ou concernant l'introduction de nouvelles productions et suscitez la réalisation de projets par les entreprises agricoles. De plus, vous effectuerez le suivi et l'évaluation des projets d'adaptation et de développement des productions et collaborerez avec les conseillères et conseillers travaillant au niveau régional, suivant une approche multidisciplinaire des projets.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Agroéconomie ; agronomie ; économie et gestion agroalimentaires ; génie agroenvironnemental ; sciences et technologie des aliments.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Agricultural Sciences ; Animal Science ; Bioresource Engineering ; Plant Science.*

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des agronomes du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Conseillères ou conseillers en affaires internationales

À ce titre, vous contribuerez à l'acquisition d'une expertise spécialisée relative à la réalité internationale et aux enjeux pour le Québec en ce qui concerne les territoires visés. Vous effectuerez des recherches, des études et des analyses sur les territoires sous votre responsabilité, vous participerez à l'organisation de missions à l'étranger et vous rédigerez divers documents devant favoriser le rayonnement du Québec et son développement dans les domaines institutionnel, politique, culturel, commercial et économique. De plus, vous travaillerez à promouvoir et à défendre les intérêts du Québec dans ces domaines et vous interviendrez auprès de partenaires ciblés. La réalisation de ces mandats peut impliquer des déplacements à l'extérieur du Québec.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration concentration carrière internationale ; administration concentration gestion internationale ; administration des affaires concentration gestion internationale ; anthropologie ; anthropologie et ethnologie ; communication et politique ; droit ; économie et informatique ; économie et politique ; économie mathématique ; économie ; études allemandes ; études allemandes et histoire ; études est-asiatiques et anthropologie ; études est-asiatiques et géographie ; études est-asiatiques et histoire ; études hispaniques ; études internationales ; études internationales et langues modernes ; études politiques appliquées ; géographie ; géographie environnementale ; géographie et aménagement ; histoire ; mathématiques et économie ; philosophie ; psychologie et sociologie ; science politique ; science politique et philosophie ; sciences économiques ; sociologie ; sociologie et anthropologie.

*Pour les universités anglophones : Anthropology ; Anthropology and Sociology ; Business Administration (International Business) ; Commerce (International Business or International Management) ; Contemporary German Studies ; East Asian Studies ; Economics ; Environmental Geography ; Geography ; Geography / Physical Geography ; Geography / Urban Systems ; German Studies ; Hispanic Studies ; History ; Human Environment ; International Development Studies ; Latin-American and Caribbean Studies ; Law ; Philosophy ; Political Economy ; Political Sciences ; Political Studies ; Sociology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Relations internationales et le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation. Notez cependant que la plupart des emplois sont à Québec et à Montréal.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en affaires internationales (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous contribuerez au développement d'une expertise spécialisée de la réalité internationale et des enjeux pour le Québec sur les territoires visés. À cette fin, vous collaborerez à l'élaboration de politiques, de projets d'ententes et de stratégie internationale devant favoriser le rayonnement du Québec et son développement. Vous travaillerez à promouvoir et à défendre les intérêts du Québec dans les domaines institutionnel, politique, culturel et économique. Vous effectuerez des recherches, des études et des analyses sur les territoires sous votre responsabilité et rédigerez divers documents tels que des avis, des notes d'intervention ou d'allocution. Vous participerez à l'organisation de missions à l'étranger et contribuerez à l'organisation des visites au Québec de personnalités étrangères. La réalisation de ces mandats peut impliquer des déplacements à l'extérieur du Québec.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration – gestion internationale ; administration des affaires – gestion internationale ; administration publique – administration internationale ou management international ; analyse des politiques ; communication – communications internationales ; droit – droit international ou droit international et politique internationale ou droit international et transnational ; économique ; études internationales ; gestion des organisations ; relations internationales ; science politique ; sciences de la gestion – gestion internationale ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Business Administration (International Business) ; Economics ; Political Science ; Public Policy and Public Administration (International Public Policy and Administration).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Relations internationales et le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation. Notez cependant que la plupart des emplois sont à Québec et à Montréal.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en financement agricole

À ce titre, vous conseillerez les différentes clientèles en matière de financement de leur entreprise agricole. À cette fin, vous approuverez ou recommanderez le financement requis et effectuerez le suivi du portefeuille de prêts. Vous aurez également à promouvoir les produits et les services offerts auprès de ces clientèles et des divers intervenants du milieu.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Agroéconomie ; économie et gestion agroalimentaires.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Financière agricole du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.



## Droit

### Agentes ou agents de recherche en droit

À ce titre, vous procéderez à des études et à des recherches dans le domaine du droit. Pour ce faire, vous effectuerez des recherches dans les lois, la jurisprudence et

la doctrine afin de cerner les problèmes liés à la législation en vigueur et de proposer des solutions aux questions juridiques soulevées. Vous étudierez et ferez état des faits et des points de droit relatifs aux décisions qui doivent être rendues. Vous fournirez votre appréciation lorsqu'elle est requise quant au mérite des dossiers traités. Vous rédigerez et diffuserez des documents d'information sur la nouvelle législation.

Diplômes (baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Droit.

*Pour les universités anglophones : Law.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Justice.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Attachées ou attachés judiciaires

À ce titre, vous exercerez les pouvoirs attribués par les différentes lois au greffier de la Cour supérieure, au greffier de la Cour du Québec ainsi qu'au shérif. Vous rendrez jugement en exerçant la pleine compétence juridictionnelle du greffier de la Cour supérieure et de la Cour du Québec, du greffier spécial et du registraire des faillites. Vous rendrez jugement dans les matières non contentieuses pour les demandes non contestées, de même que dans toutes les autres affaires pour lesquelles vous aurez compétence. Vous rendrez jugement sur vue de l'affidavit et des pièces dans des actions en recouvrement de deniers non contestées. Vous exercerez les pouvoirs de juge de paix dans les limites de votre nomination. Vous exercerez les pouvoirs supplétifs du juge en son absence, vous étudierez le dossier et rédigerez des projets de jugement à l'intention du juge lorsque ce sera requis. Vous pourrez également être appelé à préparer et à donner de la formation au personnel des services judiciaires.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Droit.

*Pour les universités anglophones : Law.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Justice.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

## Avocates, avocats ou notaires

À ce titre, vous donnerez des avis et des conseils dans tous les domaines du droit liés à l'action gouvernementale (droit civil, administratif, constitutionnel, fiscal, de l'environnement, municipal, international, du travail, etc.) et vous rédigerez des avis juridiques, des projets de lois ou de règlements, des contrats et d'autres actes juridiques. Vous participerez également à la conduite de dossiers litigieux et, si vous êtes avocate ou avocat, vous pourrez être appelé à plaider devant toute instance, tant en demande qu'en défense, en matières civile, administrative, constitutionnelle, fiscale et autres. À cette fin, vous réunirez et analyserez la preuve, vous rédigerez des actes de procédure et conseillerez les parties que vous représenterez. Vous analyserez les décisions rendues par les divers tribunaux administratifs et judiciaires en vue, notamment, d'en identifier les impacts sur les orientations et politiques gouvernementales. Vous rédigerez, de plus, des commentaires sur les fiches d'orientation, des directives d'application et des documents de formation. Finalement, vous pourrez être appelé à participer à divers comités.

**Diplômes généralement acceptés :**

Formation académique et stage afférent et exigé pour devenir membre du Barreau du Québec ; formation académique et stage afférent et exigé pour devenir membre de la Chambre des notaires du Québec.

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle du Barreau du Québec ou de la Chambre des notaires du Québec.

**Ministères et organismes employeurs :**

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Justice, la Commission de la santé et de la sécurité du travail, la Société d'assurance automobile du Québec et la Commission des normes du travail.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 42 448 \$ à l'entrée en fonction et de 96 846 \$ au maximum de l'échelle.

## Révisseuses ou réviseurs (attachées ou attachés d'administration)

À ce titre, vous traiterez les demandes de révision portant sur les décisions d'admissibilité et les décisions faisant suite au processus de contestation médicale adressées par les travailleurs ou les employeurs. Pour ce faire, vous interrogerez les parties en cause dans le conflit pour recueillir leurs observations et leurs commentaires sur les faits applicables au litige. Vous influencerez les parties dans leur compréhension du litige afin de mettre en place avec elles une solution qui tienne compte des points de vue de chacun et qui respecte l'esprit des lois, des règlements et des politiques. De plus, vous confirmerez, infirmerez ou modifierez la décision de première instance et assurerez la diffusion de la nouvelle décision et de sa compréhension auprès des parties et des intervenants.

**Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :**

Administration ; administration des affaires ; architecture ; biochimie ; biochimie et biotechnologie ; biologie ; biologie en apprentissage par problèmes ; biologie médicale ; biophysique ;

biotechnologie ; chimie ; design architectural ; droit ; écologie ; génie (agroenvironnemental, alimentaire, biotechnologique, chimique, civil, de la construction, de la production automatisée, des matériaux, des matériaux et de la métallurgie, des mines, des mines et de la minéralurgie, des opérations et de la logistique, des systèmes électromécaniques, électrique, électromécanique, géologique, géomatique, industriel, mécanique, physique ou unifié) ; gestion des ressources humaines ; ingénierie de l'aluminium ; microbiologie ; physique ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences biologiques ; sciences biologiques et écologiques ; sciences biomédicales ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Architecture ; Biochemistry ; Biology ; Business Administration ; Chemistry ; Commerce ; Engineering (Agricultural, Building, Chemical, Civil, Electrical, Industrial, Materials, Mechanical ou Mining) ; Environment ; Environmental Science ; Geography (Urban Systems) ; Industrial Relations ; Law ; Microbiology and Immunology ; Physics ; Physics and Chemistry ; Physiology ; Urban Planning ; Urban Studies.*

**Ministères et organismes employeurs :**

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.



## Éducation

### Conseillères ou conseillers en technologie éducative (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous fournirez des services de soutien et de conseil en matière d'apprentissage en ligne au personnel travaillant dans des unités de formation. Vous accompagnerez les unités de formation dans la mise en œuvre de projets d'apprentissage en ligne. À cette fin, vous recueillerez les demandes et évalueriez les besoins de formation ; vous analyserez le contenu requis et, selon les besoins, vous aiderez à la formulation des objectifs généraux et particuliers d'apprentissage ; vous fournirez des conseils sur les moyens pédagogiques les plus pertinents, les mieux adaptés et les plus efficaces ainsi que sur les stratégies de formation assistées par les technologies. Dès la phase d'analyse, vous aiderez à la prise de décision en soutenant les unités de formation dans la détermination des retours sur investissements (coûts et bénéfices) liés à l'utilisation de diverses stratégies de formation, principalement dans un contexte de formation en ligne. Sur le plan de la conception et de la diffusion d'apprentissage en ligne, vous agirez à titre de facilitateur : vous établirez les termes des mandats de travail et identifierez les profils de personnes-ressources à associer au projet. De plus, vous assurerez le suivi, encadrerez l'élaboration des contenus et, au besoin, procéderez à l'élaboration de ceux-ci et les ferez valider. Finalement, vous pourrez être appelé à soutenir les changements qui s'opèrent concernant la formation en animant des sessions de formation ou en participant à des tables d'échanges et de coordination.

**Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :**

Formation à distance ; technologie éducative.

*Pour les universités anglophones : Educational Technology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Formatrices ou formateurs en milieu de travail (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous fournirez des services de formation et d'accompagnement aux intervenants régionaux et centraux, de façon qu'ils soient aptes à offrir des services de qualité à la clientèle, en conformité avec les lois, les règlements, les orientations et les approches de la Commission de la santé et de la sécurité du travail (CSST). À cette fin, dans le cadre général de la gestion des compétences, vous définirez, analyserez et structurerez les besoins de formation. Vous concevrez, préparerez et évalueriez, en collaboration avec les gestionnaires, les programmes de formation et de perfectionnement destinés au personnel et visant l'acquisition des compétences pour la réalisation des tâches en tenant compte, notamment, du cadre légal et réglementaire et de l'environnement informatique. Vous développerez et optimiserez des outils de formation afin de les rendre plus efficaces et d'assurer la qualité de la formation. De plus, vous concevrez des outils pour l'évaluation des apprentissages, animerez des sessions de formation et fournirez du soutien à l'animation.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration et évaluation en éducation – mesure et évaluation en éducation ; didactique ; éducation ; éducation comparée et fondements de l'éducation ; enseignement ; formation à distance ; gestion de l'éducation et de la formation ; intervention éducative ; linguistique – didactique des langues ; sciences de l'éducation – andragogie ou didactique ou éducation comparée et fondements de l'éducation ou mesure et évaluation en éducation ; sciences de l'orientation ; technologie éducative.

*Pour les universités anglophones : Education ; Educational Studies ; Educational Technology.*

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, D.E.S.S., 30 crédits) généralement acceptés :

Andragogie ; éducation – didactique ou générale ; enseignement ; formation à distance ; formation en éducation des adultes ; intervention éducative.

*Pour les universités anglophones : Adult Education.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Professeures ou professeurs de français langue seconde auprès des immigrantes et immigrants adultes**

À ce titre, vous enseignerez à des immigrantes et immigrants adultes la langue française et les diverses composantes socioculturelles de la société québécoise. Vous élaborerez des plans de cours et utiliserez le matériel pédagogique et technique nécessaire à la dispensation de ces cours. Vous préparerez, présenterez et animerez des activités d'apprentissage visant l'acquisition d'une connaissance suffisante de la langue et des différentes facettes de la société québécoise afin de favoriser l'intégration des immigrantes et immigrants à la société d'accueil.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Enseignement des langues secondes (cheminement français, langue seconde) ; enseignement du français langue seconde.

*Pour les universités anglophones : Education (Teaching French as a Second Language).*

Ministères et organismes employeurs :

Ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles dans diverses régions administratives du Québec.

**Note :** Les emplois actuellement disponibles se situent principalement dans la région administrative de l'Outaouais et sont exclusivement des emplois occasionnels sur appel (suppléance), à temps partiel ou à temps plein.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 056 \$ à l'entrée en fonction et de 58 521 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Spécialistes en sciences de l'éducation**

À ce titre, vous participerez à l'élaboration des programmes d'études, à la préparation des examens ainsi qu'à l'étude de l'adaptation et de l'efficacité des instruments propres aux sciences de l'éducation. Vous effectuerez également des travaux d'inspection en vue, notamment, de la certification des permis et des brevets d'enseignement, du contrôle et de la supervision de programmes expérimentaux, de la reconnaissance et de l'accréditation des établissements d'enseignement.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Adaptation scolaire et sociale ; développement de carrière ; enseignement (toutes disciplines) ; information et orientation professionnelles ; intervention en activité physique ; intervention sportive ; orthopédagogie ; sciences de l'éducation ; sciences de l'orientation.

*Pour les universités anglophones : Education or Teaching (all disciplines).*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---



## Informatique

### Analystes en informatique

À ce titre, vous réaliserez des interventions de conception, de développement, d'évolution et d'entretien des systèmes

sur plateformes centrales ou départementales de traitement. Vous réaliserez des études liées à la sécurité numérique de même qu'au domaine des données. Vous soutiendrez les processus de gestion et les outils de travail en technologies de l'information. Vous concevrez des solutions d'affaires et réaliserez des études préliminaires. Vous devrez également assurer le soutien fonctionnel des infrastructures technologiques multiplateformes et des réseaux. De plus, vous coordonnerez l'implantation des changements aux données dans les environnements de développement et de production.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration concentration systèmes d'information ; administration des affaires concentration gestion de l'information et des systèmes ou systèmes d'information organisationnelle ou technologies de l'information ; conception de jeux vidéo ; génie (des technologies de l'information, électrique, géomatique, informatique, logiciel ou microélectronique) ; imagerie et médias numériques ; informatique ; informatique appliquée ; informatique de gestion ; informatique et génie logiciel ; microélectronique.

*Pour les universités anglophones : Business Administration (Management Information Systems) ; Commerce (Information Systems) ; Computation Arts ; Computer Science ; Digital Image / Sound and the Fine Arts ; Engineering (Computer, Electrical ou Software) ; Foundations of Computing ; Information Systems.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 546 \$ à l'entrée en fonction et de 67 490 \$ au maximum de l'échelle.

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Ingénieures ou ingénieurs forestiers (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous réaliserez des projets de recherche qui vous seront confiés, en plus de diriger et de contrôler l'exécution du travail du personnel technique, conformément aux exigences des protocoles de recherche. De plus, vous collaborerez à l'analyse des données en effectuant la compilation et le traitement de celles-ci. Vous assurerez également le suivi du plan d'action et diffuserez les résultats de recherches en collaboration avec le chercheur responsable du projet par la publication d'articles scientifiques, d'articles de vulgarisation scientifique, de conférences et de colloques.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Biogéosciences de l'environnement ; Biologie ; biologie végétale ; environnement ; gestion de la faune et de ses habitats ; gestion durable des écosystèmes forestiers ; ressources renouvelables ; sciences biologiques ; sciences de l'environnement ; sciences du bois ; sciences forestières.

Sujet de recherche dans l'une ou l'autre des spécialités suivantes : amélioration génétique ; écologie forestière ; écosystèmes et environnement ; étude du travail forestier ; mixtes et feuillus ; production de plants ; reproduction des arbres ; sylviculture des peuplements naturels résineux ; sylviculture des plantations.

*Pour les universités anglophones : Biology ; Biotechnology ; Renewable Resources.*

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Ingénieures ou ingénieurs forestiers (3<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous serez responsable du développement stratégique d'un programme de recherche selon les principaux enjeux forestiers du Québec. Vous agirez à titre d'expert et de conseiller stratégique dans votre créneau de recherche. De plus, vous concevrez, élaborerez et assurerez la réalisation de projets de recherche originaux d'envergure nationale en lien avec les besoins exprimés par les partenaires. Vous veillerez à la qualité du travail réalisé par le personnel ainsi qu'au respect du plan d'action et des dispositifs expérimentaux appliqués afin d'être conforme aux exigences des protocoles de recherche. Vous assurerez l'analyse des données et diffuserez les résultats de



## Ingénierie

### Ingénieures ou ingénieurs forestiers

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs forestiers, vous apporterez votre expertise professionnelle

dans l'application de la Loi sur les forêts et des règlements qui en découlent. Vous analyserez des plans et des rapports d'intervention forestière, proposerez et élaborerez des recommandations ainsi que les commentaires requis par l'organisation.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Aménagement et environnement forestiers ; génie du bois ; opérations forestières.

recherche par la publication d'articles scientifiques, d'articles de vulgarisation scientifique, de conférences et de colloques.

Diplômes (3<sup>e</sup> cycle, doctorat) généralement acceptés :

Biologie ; biologie végétale ; sciences biologiques ; sciences de l'environnement ; sciences du bois ; sciences forestières.

Sujet de recherche dans l'une ou l'autre des spécialités suivantes : amélioration génétique ; écologie forestière ; écosystèmes et environnement ; étude du travail forestier ; mixtes et feuillus ; production de plants ; reproduction des arbres ; sylviculture des peuplements naturels résineux ; sylviculture des plantations.

Pour les universités anglophones : *Biology ; Renewable Resources.*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 49 920 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie agroenvironnemental

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous agirez en tant qu'expert-conseil en génie agroenvironnemental dans la réalisation de projets liés au milieu agricole. À cette fin, vous évaluerez la conformité de ces projets à la réglementation ainsi que leur impact sur le plan environnemental. Vous rédigerez les recommandations en vue de la délivrance des certificats et permis et vous veillerez au respect intégral des conditions y figurant. De plus, vous réaliserez différentes études relatives à la pollution de l'environnement.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Génie agroenvironnemental.

Pour les universités anglophones : *Bioresource Engineering.*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie chimique

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous apporterez votre expertise professionnelle dans le domaine de l'assainissement de l'air. Vous élaborerez des règlements, des programmes et des politiques portant sur la gestion du milieu atmosphérique (les

particules fines, les polluants organiques persistants et les métaux, les polluants atmosphériques toxiques, le smog, les précipitations acides et les aérosols acides). Vous concevrez des plans de gestion et des stratégies d'intervention pour l'un des secteurs suivants : la chimie et la pétrochimie ; le chauffage au bois résidentiel, la gestion des odeurs d'origine industrielle et la combustion/incinération ; l'émission de composés organiques volatils (COV). De plus, vous représenterez le ministère à divers comités québécois et canadiens intéressés par les questions atmosphériques ainsi qu'auprès d'associations industrielles.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Génie chimique.

Pour les universités anglophones : *Chemical Engineering.*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie civil

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous apporterez votre expertise professionnelle notamment dans les domaines du transport et de l'habitation. À cette fin, vous planifierez, programmerez, élaborerez et réaliserez des études, des projets de développement, d'amélioration, de réfection, d'entretien et d'exploitation des infrastructures de transport, en concertation avec les partenaires et les usagers. Dans le domaine de l'habitation, vous réaliserez des projets de construction, de rénovation ou de réparation en génie civil et vous effectuerez des expertises approfondies sur les problèmes courants du parc existant de logements publics et communautaires. Vous préparerez également des mandats devant être confiés aux experts-conseils externes et superviserez leur exécution.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Génie (civil, de la construction ou unifié concentration génie civil) ; ingénierie de l'aluminium concentration conception de structure.

Pour les universités anglophones : *Building Engineering ou Civil Engineering.*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Transports et la Société d'habitation du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 502 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

## Ingénieures ou ingénieurs, génie civil – Spécialistes en géotechnique (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous préparerez et analyserez des plans et devis de construction ou de restauration hydraulique ou routier, en vérifiant la stabilité au moyen de paramètres géotechniques, hydrauliques, structuraux, mécaniques, etc. Vous réaliserez des études d'évaluation de la sécurité des barrages, de stabilité de talus ou des projets routiers ou y collaborerez. De plus, vous préparerez et réaliserez des programmes d'inspection et d'auscultation des barrages publics ou des ponts.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Génie civil – géotechnique.

*Pour les universités anglophones : Civil Engineering (Geotechnical Engineering) ; Civil Engineering and Applied Mechanics (Geomechanics and Geotechnical Engineering).*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs.

Salaires : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 37 745 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie civil – Spécialistes en hydraulique et hydrologie (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous produirez et analyserez des études hydrauliques et hydrologiques. Vous utiliserez des modèles hydrologiques pour déterminer les débits et des modèles hydrauliques pour simuler des écoulements en régime permanent ou non permanent. De plus, vous collaborerez au développement et à l'application du cadre légal et normatif en participant à l'élaboration de normes, de guides et d'outils et en dispensant des conseils et des avis dans le domaine des ouvrages d'art.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Génie civil – hydraulique ou hydraulique et hydrologie.

*Pour les universités anglophones : Civil Engineering (Water Resources) ; Civil Engineering and Applied Mechanics (Hydraulic and Water Resources).*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs.

Salaires : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 37 745 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

## Ingénieures ou ingénieurs, génie civil – Spécialistes en structures (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous concevrez et assurerez la réalisation d'ouvrages et de projets de construction, d'entretien, de réparation de structures. Vous assurerez l'application du cadre législatif et normatif et la sécurité des travaux de génie par des activités de surveillance, d'inspection, d'émission d'avis de conformité et de contrôle de la qualité des travaux des ouvrages d'art. De plus, vous collaborerez au développement et à l'application du cadre légal et normatif en participant à l'élaboration de normes, de guides et d'outils et en dispensant des conseils et des avis dans le domaine des ouvrages d'art. Vous réaliserez des études scientifiques ou y collaborerez, notamment en effectuant des expériences et des essais dans le domaine des structures.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Génie civil – structure et matériaux, structures ou structures et mécanique des solides.

*Pour les universités anglophones : Civil Engineering (Structural Engineering) ; Civil Engineering and Applied Mechanics (Structural Engineering and Construction Materials).*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Transports et le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs.

Salaires : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 37 745 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie électrique

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous agirez en tant qu'expert-conseil en génie électrique, notamment dans les domaines du transport et du bâtiment. Afin de soutenir les unités territoriales dans la réalisation de projets de construction et dans l'exploitation du réseau routier, vous effectuerez les activités relatives aux systèmes d'éclairage et de signaux lumineux dont la conception et l'entretien. Dans le domaine du bâtiment, vous assurerez le soutien opérationnel et vous constituerez des outils et des grilles de vérification requis lors d'interventions. De plus, vous participerez à la mise à jour des connaissances du personnel en concevant et en donnant des séances de formation.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Génie (des systèmes électromécaniques, électrique ou électromécanique).

*Pour les universités anglophones : Electrical Engineering.*

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Transports et la Société d'habitation du Québec.

**Salaires :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie géologique et génie minier

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous agirez en tant que chargé de projets et d'expert-conseil dans le domaine des mines, de la mécanique des sols ou de la mécanique des roches. Dans le domaine des mines, vous analyserez et validerez divers ouvrages et études de génie. De plus, vous ferez des recherches et des études visant à définir les grandes caractéristiques du secteur, vous diagnostiquerez les problèmes et proposerez des mesures de soutien nécessaires au développement durable de l'industrie minière. En mécanique des sols ou des roches, vous réaliserez des études géotechniques ; vous procéderez à la reconnaissance des sols, aux calculs et aux recommandations nécessaires à la réalisation de travaux de construction, d'entretien ou de protection des infrastructures de transports.

**Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major)** généralement acceptés :

Génie (des mines, des mines et de la minéralurgie ou géologique).

*Pour les universités anglophones : Mining Engineering.*

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

**Ministères et organismes employeurs :**

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Transports et le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

**Salaires :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs, génie mécanique

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous travaillerez en tant qu'ingénieur mécanique, principalement dans les domaines du transport ou de l'habitation. Le domaine des transports vous permettra de réaliser les activités relatives aux volets mécanique et structural des systèmes d'éclairage et de signaux lumineux, de la supersignalisation faisant partie des infrastructures de transports ou encore de réaliser différentes études, analyses et recherches dans le domaine du transport routier des marchandises et, plus particulièrement, dans le secteur des charges et des dimensions des véhicules lourds. Dans le domaine de l'habitation, vous assurerez la réalisation d'ouvrages et de projets de construction, d'entretien et de réparation, vous analyserez et résoudrez de nombreux problèmes courants du parc de logements publics et communautaires.

**Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major)** généralement acceptés :

Génie (de la construction, des systèmes électromécaniques, électromécanique ou mécanique).

*Pour les universités anglophones : Building Engineering ; Mechanical Engineering.*

**Ministères et organismes employeurs :**

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Transports et la Société d'habitation du Québec.

**Salaires :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ingénieures ou ingénieurs en santé et sécurité du travail

À ce titre, et conformément à la Loi sur les ingénieurs, vous apporterez votre expertise professionnelle, notamment dans le domaine de la santé et de la sécurité du travail. Vous interviendrez selon vos champs de compétence et, s'il y a lieu, en collaboration étroite avec les parties intéressées, les partenaires du milieu de la santé et les associations paritaires. Vous fournirez l'expertise professionnelle nécessaire à l'application de la loi et des règlements visant à protéger la santé, la sécurité et l'intégrité physique des travailleurs, afin d'éliminer à la source les dangers qui les menacent et favoriser l'application de mécanismes de participation en vue de la prise en charge de la santé et de la sécurité du travail par le milieu. Vous exigerez la correction des situations dangereuses et vous assurerez la conformité avec la loi et les règlements. Vous travaillerez en collaboration avec divers intervenants, notamment avec les conseillers en réadaptation, les agents d'indemnisation et le personnel du financement. Vous pourriez également faire partie de l'équipe du soutien opérationnel qui intervient au sein de toutes les directions régionales lors de remplacements temporaires et/ou de projets spéciaux. Vous pourriez donc être appelé à travailler dans toutes les régions du Québec. Prenez note que vous pourriez devoir intervenir en dehors des heures habituelles de travail.

**Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major)** généralement acceptés :

Génie (agroenvironnemental, alimentaire, biotechnologique, chimique, civil, de la construction, de la production automatisée, des eaux, des matériaux, des matériaux et de la métallurgie, des mines, des mines et de la minéralurgie, des opérations et de la logistique, des systèmes électromécaniques, électrique, électromécanique, géologique, géomatique, industriel, mécanique, physique ou unifié) ; ingénierie de l'aluminium.

*Pour les universités anglophones : Engineering (Bioresource, Building, Chemical, Civil, Electrical, Industrial, Materials, Mechanical ou Mining).*

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

**Ministères et organismes employeurs :**

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaires :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 302 \$ à l'entrée en fonction et de 65 000 \$ au maximum de l'échelle.



## Recherche et intervention sociales

### Agentes ou agents de probation – Conseillères ou conseillers en milieu carcéral

En vertu du mandat légal qui vous sera confié, vous favoriserez la protection de la société et la réinsertion sociale des personnes contrevenantes, dans le respect de leurs droits fondamentaux.

À titre d'agente ou agent de probation, vous préparerez, à la demande des tribunaux, des rapports présenticiels sur les personnes reconnues coupables afin d'évaluer leur possibilité de réinsertion sociale et vous fournirez l'éclairage requis à la Commission québécoise des libérations conditionnelles. Vous exercerez également diverses activités d'évaluation et d'intervention auprès des personnes contrevenantes, les accompagnerez dans leur processus de réinsertion sociale et, s'il y a lieu, les orienterez vers les ressources de la communauté qui offrent des services appropriés à cette démarche. Vous assumerez la responsabilité légale des personnes contrevenantes dans la communauté.

À titre de conseillère ou conseiller en milieu carcéral, vous assurerez notamment l'élaboration et l'implantation de programmes et de services de soutien à la réinsertion sociale et encouragerez les personnes contrevenantes à prendre conscience de leur comportement et à amorcer un cheminement vers leur responsabilisation. Vous agirez également à titre de personne-ressource auprès de celles-ci eu égard aux problèmes de délinquance qui les affectent.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Criminologie ; développement de carrière ; information et orientation professionnelles ; psychoéducation ; psychologie et psychologie ; sciences de l'orientation ; service social ; travail social.

*Pour les universités anglophones : Human Relations ; Psychology ; Social Work.*

Ministères et organismes employeurs :

Ministère de la Sécurité publique dans toutes les régions administratives du Québec.

Note : Pour occuper un emploi d'agente ou agent de probation ou de conseillère ou conseiller en milieu carcéral, vous devrez satisfaire aux exigences d'un programme civil de filtrage de sécurité.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

### Agentes ou agents de recherche en démographie (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous participerez aux différentes étapes des enquêtes populationnelles et épidémiologiques. Vous concevrez ou mettrez à jour des indicateurs, en utilisant une banque de données

longitudinales, en vue de mesurer la performance d'un système dans ses diverses composantes ou pour diverses sous-populations définies par des caractéristiques sociodémographiques ou géographiques. Vous réaliserez des travaux de prévision, en rassemblant des données, en les modélisant et en extrapolant des tendances pour permettre la prise de décision en matière de gestion. Vous participerez à divers comités de travail en vue d'orienter les partenaires et d'apporter le soutien technique nécessaire à la compréhension, à l'application ou à la modification de concepts ou de méthodologies.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Anthropologie ; démographie ; développement régional ; environnement ; épidémiologie ; ethnologie des francophones en Amérique du Nord ; études et interventions régionales ; études urbaines ; géographie ; gérontologie ; histoire ; médecine expérimentale – génétique des populations humaines ; santé communautaire ; science politique ; sciences de l'environnement ; sciences géographiques ; sociologie ; vieillissement, santé et société.

*Pour les universités anglophones : Anthropology ; Anthropology/ Social and Cultural ; Epidemiology and Biostatistics ; Geography ; History ; Political Science ; Sociology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, l'Institut de la statistique du Québec, le ministère des Affaires municipales et des Régions et le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

### Agentes ou agents de recherche en méthodes quantitatives

À ce titre, vous mènerez des activités d'analyse et de recherche en vue du développement social et économique dans un cadre local, régional et provincial. Vous analyserez divers facteurs comme la législation, la recherche fondamentale, les changements technologiques et culturels, les investissements publics et privés, l'évolution démographique, etc. Vous évalueriez les incidences sur la politique administrative et tenteriez de prévoir les conséquences sur un secteur d'activité ou sur l'ensemble des secteurs en vous préoccupant de problèmes d'équilibre et de synthèse, de planification territoriale et d'harmonisation entre les secteurs public et privé. Vous assumerez la conception, l'application et l'évaluation de méthodologies statistiques. De plus, vous réaliserez et piloterez des projets statistiques comme des enquêtes par sondage, des plans d'expérience et des plans de contrôle statistique de la qualité.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Mathématiques ; mathématiques et économie ; mathématiques et informatique ; statistique.

*Pour les universités anglophones : Applied Mathematics ; Mathematics ; Mathematics and Computer Science ; Probability and Statistics ; Statistics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Agentes ou agents de recherche en méthodes quantitatives (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous assumerez le développement, l'application et l'évaluation de méthodologies statistiques pour divers projets dans un cadre local, régional et provincial. Vous participerez à la réalisation de projets statistiques, notamment des enquêtes par sondage et des analyses statistiques des données, en guidant les travaux d'équipes multidisciplinaires. Vous rédigerez des rapports méthodologiques ou analytiques ; vous participerez au développement et à l'implantation de divers outils d'infrastructure en vue d'améliorer les façons de faire et les processus. Vous procéderez à la révision et à la promotion des principes de qualité et d'éthique en matière de statistiques. Vous fournirez des avis et des conseils liés à votre champ de compétence afin que les intervenants posent des actions concertées, efficaces et cohérentes avec les orientations et les mandats de l'organisation.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Mathématiques – informatique mathématiques ou mathématiques ou mathématiques appliquées ou mathématiques industrielles ou statistique ; mathématiques appliquées – statistique et probabilités ; mathématiques et informatique appliquées ; statistique.

*Pour les universités anglophones : Mathematics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Chargées ou chargés d'enquêtes statistiques**

À ce titre, vous participerez aux études de faisabilité des enquêtes statistiques en définissant, sur le plan de l'efficacité et de l'efficience, les stratégies optimales de collecte de données et en participant à l'estimation des coûts des différents projets. Dans un mode de gestion de projet, vous serez responsable de la planification, de l'organisation et de la mise en œuvre des différentes étapes des processus de collecte et du suivi budgétaire. Vous collaborerez à la conception des questionnaires et des autres instruments de collecte de données, rédigerez les cahiers de procédure ainsi que les rapports de collecte. Enfin, vous devrez assurer le contrôle de la qualité des interventions.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :

Administration des affaires (marketing) ; recherche opérationnelle sociologie ; développement social et analyse de problèmes sociaux ; science de la consommation ; statistique.

*Pour les universités anglophones : Business administration (marketing) ; Commerce (marketing) ; Sociology ; Statistics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives et, plus particulièrement, l'Institut de la statistique du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Chargées ou chargés d'enquêtes statistiques (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous participerez à la détermination du mode de collecte le plus approprié pour les enquêtes statistiques ou d'une combinaison de divers modes, en conseillant la clientèle sur les stratégies les plus porteuses. Vous pourrez également être appelé à conseiller les autres chargés d'enquêtes sur le choix des outils de collecte. Vous ferez le suivi des opérations en vous assurant que les indicateurs de productivité et de rendement sont disponibles pour toute nouvelle collecte. Vous conseillerez les chargés d'enquêtes dans le choix des solutions permettant de redresser les collectes qui s'avèrent problématiques. Vous apporterez votre contribution au développement et à la modernisation de processus et de méthodes de collecte de données. Vous participerez à l'analyse d'impact et à la modernisation technologique en rapport avec les stratégies et les coûts de collecte, en exerçant la veille opérationnelle et stratégique dans votre champ d'activité.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration des affaires (concentration marketing) ; gestion de projet ; sociologie ; administration publique (évaluation de programmes) ; statistique.

*Pour les universités anglophones : Sociology ; Statistics.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, l'Institut de la statistique du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### **Conseillères ou conseillers aux affaires régionales et municipales**

À ce titre, vous serez appelé à intervenir dans les domaines du développement régional, des affaires municipales ou de l'aménagement du territoire. Selon votre domaine d'intervention, vous veillerez à la promotion et à la mise en œuvre des différentes politiques, orientations ou programmes du ministère, vous participerez à l'élaboration de stratégies, d'énoncés de politique, de programmes ou de mesures et vous conseillerez le directeur dans la définition des orientations à prendre par rapport aux dossiers confiés à la direction régionale. En ce qui a trait plus particulièrement au développement régional, vous participerez à des démarches de concertation et de coordination interministérielle. Vous fournirez votre expertise et vous soutiendrez les membres de la Conférence régionale des élus, des MRC et des municipalités tout en promouvant les priorités gouvernementales. En ce qui a trait aux affaires municipales, vous analyserez et vous ferez la recherche de données de même que le traitement de dossiers municipaux, notamment pour les plaintes formulées par écrit ou verbalement, et vous appliquerez les politiques prévues à cet égard. Vous exercerez un rôle de conseil et de soutien auprès des municipalités. En ce qui a trait à l'aménagement du territoire, vous participerez à des activités de concertation ministérielles et interministérielles. Vous vous concerterez également avec les partenaires municipaux et régionaux. Vous traiterez des dossiers propres à l'aménagement du territoire, notamment l'analyse de documents d'aménagements des MRC (schéma d'aménagement, RCI, etc.), la rédaction d'un avis ministériel et le suivi de l'avis gouvernemental auprès des MRC.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :

Administration des affaires, concentration économie appliquée ; développement local et régional ; droit ; économie et politique ; économique ; géographie ; géographie environnementale ; géographie et aménagement ; sciences économiques ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Economics ; Geography ; Law ; Urban Planning ; Urban Studies.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Affaires municipales et des Régions.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Conseillères ou conseillers aux affaires régionales et municipales (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous serez appelé à intervenir dans les domaines du développement régional, des affaires municipales ou de l'aménagement du territoire. Selon votre domaine d'intervention, vous veillerez à la promotion et à la mise en œuvre des différentes politiques, orientations ou programmes du ministère, vous concevrez des stratégies, des énoncés de politique, des programmes ou des mesures, les coordonnerez ou participerez à leur élaboration et vous conseillerez le directeur dans la définition des orientations à prendre par rapport aux dossiers confiés à la direction régionale. En ce qui a trait plus particulièrement au développement régional, vous entreprendrez et coordonnerez des démarches de concertation et de coordination interministérielle. Vous fournirez votre expertise et vous soutiendrez les membres de la Conférence régionale des élus, des MRC et des municipalités tout en promouvant les priorités gouvernementales. En ce qui a trait aux affaires municipales, vous analyserez et vous ferez la recherche de données de même que le traitement de dossiers municipaux, notamment pour les plaintes formulées par écrit ou verbalement, et vous appliquerez les politiques prévues à cet égard. Vous exercerez un rôle de conseil et de soutien auprès des municipalités. En ce qui a trait à l'aménagement du territoire, vous entreprendrez des activités de concertation ministérielles et interministérielles ou y participerez. Vous vous concerterez également avec les partenaires municipaux et régionaux. Vous assumerez la responsabilité et la coordination de dossiers propres à l'aménagement du territoire, notamment l'analyse de documents d'aménagement des MRC (schéma d'aménagement, RCI, etc.), la rédaction d'un avis ministériel et le suivi de l'avis gouvernemental auprès des MRC

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Aménagement ; aménagement du territoire et développement régional ; administration des affaires, concentration économie appliquée ; développement régional ; droit ; économie rurale ; économique ; études et interventions régionales ; géographie ; sciences économiques ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones ; Economics ; Geography ; Law ; Urban Planning.*

Ministères et organismes employeur :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Affaires municipales et des Régions.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Conseillères ou conseillers en évaluation et recherches sociales

À ce titre, vous effectuerez des recherches, des études et des analyses de nature socioéconomique nécessaires à la proposition de solutions ou de recommandations. Vous concevrez et élaborerez des politiques ou des programmes en concertation avec des partenaires internes et externes, préparerez leur implantation et en ferez le suivi. Vous fournirez des avis et des conseils de nature méthodologique sur tout sujet lié aux activités existantes ou nouvelles afin que les intervenants posent des actions concertées, efficaces et cohérentes avec les orientations du ministère ou de l'organisme.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :

Administration ; administration des affaires ; anthropologie ; anthropologie et ethnologie ; archéologie ; communication / relations humaines ; communication et politique ; communication sociale ; communication, politique et société ; criminologie ; démographie et géographie ; démographie et statistique ; développement de carrière ; développement local et régional ; développement social et analyse des problèmes sociaux ; droit ; économie et politique ; enseignement au secondaire (profil univers social) ; enseignement au secondaire (profil univers social et développement personnel) ; études politiques appliquées ; géographie ; géographie environnementale ; géographie et aménagement ; gestion des ressources humaines ; histoire ; histoire, culture et société ; histoire de l'art ; information et orientation professionnelles ; loisir, culture et tourisme ; philosophie ; psychoéducation ; psychoéducation et psychologie ; psychologie ; psychologie et sociologie ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; science politique ; science politique et philosophie ; science, technologie et société ; sciences de l'orientation ; sciences de la consommation ; sciences historiques et études patrimoniales ; sécurité et études policières ; sécurité publique ; service social ; sociologie ; sociologie et anthropologie ; travail social ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Anthropology ; Anthropology and Sociology ; Art History ; Business Administration ; Commerce ; Community and Ethnic Studies ; Community, Public Affairs and Policy Studies ; Environmental Geography ; Geography ; Geography or History for Teachers ; Geography (Urban Systems) ; History ; Human Environment ; Human Relations ; Industrial Relations ; Law ; Leisure Sciences ; Philosophy ; Political Economy ; Political Science ; Political Studies ; Psychology ; Secondary Education in History, Citizenship and Geography ; Social Work ; Sociology ; Urban Planning ; Urban Studies.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Sûreté du Québec, le Curateur Public, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et l'Institut de la statistique du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en évaluation et recherches sociales (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous travaillerez comme conseillère ou conseiller en évaluation et recherches sociales, entre autres, au Conseil du statut de la femme ou à la Sûreté du Québec.

Au Conseil du statut de la femme, vous analyserez des projets de loi, de règlement et de politique gouvernementale au regard des droits et de l'égalité des femmes, et vous rédigerez des avis et commentaires sur ces questions. Vous colligerez des données et des renseignements en vue de la production de recherches, d'avis, de commentaires et de recommandations sur divers sujets ayant trait à la situation socio-économique des femmes. Vous pourrez également être appelé à assurer le suivi de certains travaux auprès des instances et des intervenants visés. Vous aurez aussi à maintenir des liens étroits avec les milieux régionaux pour, d'une part, transmettre au Conseil les préoccupations régionales dans le but d'orienter ses recherches et avis et, d'autre part, diffuser auprès des milieux régionaux les dossiers du Conseil. De plus, vous répondrez à des demandes d'information de pointe sur les femmes provenant de chercheurs, de journalistes, du public ou des ministères et organismes.

À la Sûreté du Québec, vous effectuerez des recherches, des études et des analyses en matière de lutte à la criminalité afin de soutenir les unités administratives qui travaillent aux enquêtes, aux renseignements, à la gendarmerie et à la gestion de projets institutionnels. À cette fin, vous définirez des protocoles de recherche, sélectionnerez et analyserez des données en vue d'élaborer des solutions. Vous évalueriez les approches existantes et proposerez de nouvelles avenues permettant d'améliorer les programmes, les pratiques et les processus existants. Vous aurez également à concevoir des instruments et des méthodes de travail selon les méthodes et principes reconnus en matière de recherche sociale. Vous préparerez des rapports évolutifs et prospectifs au sujet des phénomènes étudiés afin d'informer les différents intervenants et de définir des stratégies d'intervention. De plus, vous évalueriez des programmes et des opérations liés aux activités de renseignements et d'enquêtes ou participerez à leur évaluation, et vous fournirez soutien et conseil aux différentes unités administratives.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Criminologie ; sexologie ; sociologie.

*Pour les universités anglophones : Sociology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Sûreté du Québec et le Conseil du statut de la femme.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en loisir, en sport ou en activité physique

À ce titre, vous travaillerez à développer la pratique du loisir et du sport dans un cadre sain et sécuritaire et à promouvoir un mode de vie physiquement actif auprès de la population québécoise. En ce sens, vous élaborerez des politiques, des stratégies et des plans d'intervention dans les secteurs de l'activité physique, du sport et du loisir. Vous développerez des programmes et des outils pédagogiques de formation relatifs à la pratique du sport et du loisir. Vous collaborerez, de plus, à la formation des intervenants qui travaillent dans le domaine du sport, de l'activité physique et du loisir. Vous évalueriez la mise en œuvre et l'effet des programmes et des

énoncés de politique. Finalement, vous jouerez un rôle de conseiller en développement du loisir, du sport et de l'activité physique auprès des divers organismes des milieux associatif, parapublic, public et privé.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Activité physique ; enseignement de l'éducation physique et à la santé ; intervention en activité physique ; intervention sportive ; kinésiologie ; loisir, culture et tourisme ; plein air et tourisme d'aventure ; sciences de l'activité physique.

*Pour les universités anglophones : Exercise Science ; Kinesiology ; Leisure Sciences ; Physical and Health Education ; Therapeutic Recreation.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

## Conseillères ou conseillers en réadaptation

À ce titre, vous travaillerez comme conseillère ou conseiller en réadaptation à la Commission de la santé et de la sécurité du travail (CSST) ou à la Société de l'assurance automobile du Québec (SAAQ).

À la CSST, vous assisterez le travailleur et l'employeur dans la démarche de recherche de solutions visant le maintien du lien d'emploi et le retour au travail des travailleurs victimes d'accident de travail ou d'une maladie professionnelle. Vous évalueriez les besoins du travailleur pour décider des mesures qui favoriseront sa réadaptation physique, sociale et un prompt et durable retour au travail dans son emploi ou dans un emploi convenable. Vous élaborerez et mettez en œuvre, en collaboration avec le travailleur et l'employeur, un plan individualisé de réadaptation et vous conviendrez avec eux des conditions de retour au travail. Vous pourriez également faire partie de l'équipe du soutien opérationnel qui intervient au sein de toutes les directions régionales lors de remplacements temporaires et/ou de projets particuliers.

À la SAAQ, vous vérifierez l'admissibilité des demandes de service, vous aiderez à déterminer l'incapacité de la personne accidentée à retourner à ses activités habituelles et vous établirez un plan de réadaptation visant à développer les capacités résiduelles de la personne accidentée et à l'amener à réintégrer la société et le marché du travail. Vous réaliserez également un plan de réadaptation en utilisant les diverses ressources sociales et communautaires en place et en présentant à la personne accidentée les services auxquels elle a droit.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Administration concentration gestion des personnes ou gestion des ressources humaines ; administration des affaires concentration gestion des ressources humaines ; communication / relations humaines ; communication sociale ; criminologie ; développement de carrière ; gestion des ressources humaines ; information et orientation professionnelles ; psychoéducation ; psychoéducation et psychologie ; psychologie ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences de l'orientation ; service social ; travail social.

*Pour les universités anglophones : Business Administration (Human Resources) ; Commerce (Human Resource Management ou Labour-Management Relations ou Organizational Behaviour and Human Resource Management) ; Human Relations ; Industrial Relations ; Psychology ; Social Work.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail et la Société de l'assurance automobile du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Curatrices déléguées ou curateurs délégués à l'accueil ou à la représentation

En vertu du mandat confié, vous interviendrez auprès des personnes inaptes ou présumées inaptes à s'occuper d'elles-mêmes ou de leurs biens.

À titre de curatrice déléguée ou curateur délégué à l'accueil, vous interviendrez auprès des personnes pour lesquelles le Curateur public a reçu un rapport d'un établissement du réseau de la santé et des services sociaux constatant leur inaptitude. Vous évalueriez la situation des personnes dans leur milieu de vie et leurs besoins. Vous mettez en œuvre des stratégies visant à assurer les conditions garantes d'une protection adéquate des personnes sur les plans psychosocial, biomédical, financier et juridique. Vous recommanderez en conséquence l'orientation nécessaire qui sera présentée aux tribunaux afin d'assurer la mise en place de ces conditions.

À titre de curatrice déléguée ou curateur délégué à la représentation, vous mettez en œuvre des plans de représentation visant la protection et la représentation des personnes dont l'inaptitude a été judiciairement déclarée afin de maintenir ou d'améliorer l'autonomie et la qualité de vie de ces personnes. Vous maintiendrez des relations personnelles continues avec elles et leur entourage en vous assurant que tous les soins et services biopsychosociaux rendus par les dispensateurs de service aux personnes le sont dans leur intérêt et respectent les exigences du Curateur public. Vous vous assurerez, de plus, d'une réponse à leurs besoins matériels en fonction de leur capacité financière. Vous pourrez également agir à titre de personne-ressource dans différents comités de développement en ce qui concerne la protection des personnes représentées et la défense de leurs droits.

**Note :** Vous aurez à utiliser une voiture lors de vos déplacements dans les différents milieux de vie sur le territoire desservi. De plus, dans certaines régions, l'emploi pourra combiner les fonctions de curatrice déléguée ou curateur délégué à l'accueil et de curatrice déléguée ou curateur délégué à la représentation.

**Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :**

Adaptation scolaire et sociale ; criminologie ; développement de carrière ; droit ; ergothérapie ; information et orientation professionnelles ; philosophie ; psychoéducation ; psychoéducation et psychologie ; psychologie ; sciences de l'orientation ; sciences infirmières ; service social ; sociologie ; travail social.

*Pour les universités anglophones : Human Relations ; Law ; Nursing ; Occupational Therapy ; Philosophy ; Psychology ; Social Work ; Sociology.*

Ministères et organismes employeurs :

Le Curateur public dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Fiduciaires

À ce titre, vous interviendrez auprès des personnes pour lesquelles le Curateur public a reçu un rapport d'un établissement du réseau de la santé et des services sociaux constatant leur inaptitude. Vous analyserez la situation administrative, personnelle et financière des dossiers de patrimoine individuel afin d'optimiser la rentabilité du patrimoine des personnes représentées. Vous réaliserez divers mandats relatifs à l'administration de leurs biens, notamment l'aliénation de traitement des procédures judiciaires afin d'assurer une gestion optimale des biens de ces personnes et pour protéger leurs intérêts et leurs droits. Vous négociez avec divers intervenants afin de faire valoir les intérêts des personnes représentées. De plus, vous élaborerez et mettez en œuvre des plans de gestion de leurs biens et du patrimoine tout en vous assurant du respect et de la réalisation de ces plans.

**Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :**

Administration ; administration des affaires ; droit ; économique ; sciences comptables ; sciences économiques.

*Pour les universités anglophones : Business Administration ; Commerce ; Economics ; Law.*

Ministères et organismes employeurs :

Le Curateur public dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---



## Sciences de la santé

### Agentes ou agents de recherche en santé et services sociaux

À ce titre, vous participerez au développement de composantes liées aux politiques de santé et de services sociaux et assurerez la coordination. Vous proposerez des solutions et effectuerez des analyses comparatives selon les facteurs de coût, par rapport à l'efficacité et l'efficience. Vous construirez des indicateurs d'évaluation et de résultats. Vous identifierez les sources d'information et contribuerez à l'élaboration des contenus des systèmes d'information. Vous participerez à la conception de programmes et à la planification des changements entraînant un renouvellement d'activités et d'interventions. Vous coordonnerez des activités liées à la réalisation de projets de surveillance et d'enquête. De plus, vous contribuerez à la conception ou à l'adaptation des méthodes de classification des types de clientèle, des interventions de soins, des services ou des ressources afin d'en assurer la validité et la fiabilité.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Activité physique ; anthropologie ; anthropologie et ethnologie ; biochimie ; biochimie et biotechnologie ; biologie ; biologie en apprentissage par problèmes ; biologie médicale ; biophysique ; biotechnologie ; criminologie ; développement social et analyse des problèmes sociaux ; enseignement de l'éducation physique et à la santé ; ergothérapie ; études classiques et anthropologie ; études politiques appliquées ; génie (alimentaire ou biotechnologique) ; intervention en activité physique ; intervention sportive ; kinésiologie ; microbiologie ; nutrition ; pharmacie ; pharmacologie ; physiothérapie ; psychoéducation ; psychoéducation et psychologie ; psychologie ; psychologie et sociologie ; réadaptation occupationnelle ; réadaptation physique ; science politique ; science politique et philosophie ; sciences biologiques ; sciences biomédicales ; sciences de l'activité physique ; sciences infirmières ; service social ; sexologie ; sociologie ; sociologie et anthropologie ; travail social.

*Pour les universités anglophones : Anthropology ; Anthropology and Sociology ; Biochemistry ; Biology ; Biomedical Sciences ; Cell and Molecular Biology ; Chemistry and Biological Sciences ; Dietetics ; Environmental Biology ; Exercise Science ; Human Relations ; Immunology ; Kinesiology ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Nursing ; Nutrition ; Occupational Therapy ; Physical and Health Education ; Physical Education ; Physical Therapy ; Physiology ; Political Science ; Political Studies ; Psychology ; Social Work ; Sociology ; Therapeutic Recreation ; Wildlife Biology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Santé et des Services sociaux.

Salaires : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Agentes ou agents de recherche en santé et services sociaux (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous procéderez à des analyses comparatives spécialisées dans les domaines des sciences de la santé et des services sociaux afin de dégager les orientations spécifiques de ces secteurs. Plus particulièrement, vous déterminerez les grandes priorités, les objectifs et les orientations en matière de santé et de services sociaux et vous veillerez à leur application. Vous établirez des politiques de santé et de services sociaux, vous veillerez à la mise en œuvre, à l'application et à l'évaluation de ces politiques, vous approuverez les priorités régionales et vous répartirez équitablement les ressources humaines, matérielles et financières entre les régions. Vous procéderez à la coordination de l'enseignement et de la recherche, vous élaborerez également les cadres de gestion des ressources humaines, matérielles et financières et vous établirez les politiques et les programmes d'adaptation de la main-d'œuvre du réseau de la santé et des services sociaux. Vous assurerez la coordination interrégionale des services ainsi que celle des programmes de santé publique et vous prendrez les mesures nécessaires pour assurer la protection de la santé publique. De plus, vous établirez les politiques relatives à l'approvisionnement en commun de biens et de services par les établissements et vous documenterez les enjeux éthiques liés à l'accessibilité et au développement des services de santé et des services sociaux.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration des affaires – administration des services de santé ou gestion de la santé et de la sécurité du travail ou gestion pharmaceutique ou santé ; administration des services de santé ; administration publique – administration internationale ou analyse et développement des organisations ou évaluation de programmes ou gestion des ressources humaines ; anthropologie ; audiologie ; biochimie ; bioéthique ; biologie ; biologie cellulaire ; biologie cellulaire et moléculaire ; biologie moléculaire ; biophysique et biologie cellulaires ; conseil génétique ; criminologie ; droit et politiques de la santé ; ergothérapie ; éthique ; étude des pratiques psychosociales ; évaluation des technologies de la santé ; génie biomédical ; gérontologie ; gestion de projet ; immunologie ; intervention sociale ; kinanthropologie ; kinésiologie ; médecine dentaire ; médecine expérimentale ; médecine expérimentale / génétique des populations humaines ; microbiologie ; microbiologie appliquée ; microbiologie et immunologie ; neurobiologie ; nutrition ; orthophonie ; pathologie et biologie cellulaires ; pharmacie ; pharmacologie ; physiologie ; physiologie / endocrinologie ; physiothérapie ; pratique pharmaceutique ; psychoéducation ; psychologie ; psychologie des relations humaines ; radiobiologie ; santé communautaire ; santé environnementale et santé au travail ; science politique ; sciences biologiques ; sciences biomédicales ; sciences bucco-dentaires ; sciences cliniques ; sciences de l'activité physique ; sciences de la vision ; sciences dentaires ; sciences et technologie des aliments ; sciences expérimentales de la santé ; sciences infirmières ; sciences neurologiques ; sciences pharmaceutiques ; service social ; sexologie ; sociologie ; travail social ; vieillissement santé et société ; virologie et immunologie.

*Pour les universités anglophones : Anatomy and Cell Biology ; Anthropology ; Biochemistry ; Biology ; Biomedical Engineering ; Bioethics ; Counselling Psychology ; Dental Sciences ; Educational Psychology ; Epidemiology and Biostatistics ; Exercise Science ; Genetic Counselling ; Human Genetics ; Human Nutrition ; Human Systems Intervention ; Kinesiology and Physical Education ; Medical Anthropology ; Medical Radiation Physics ; Medical Sociology ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Neurological Sciences ; Nursing ; Occupational Health Sciences ; Otolaryngology ; Pathology ; Pharmacology and Therapeutics ; Physiology ; Political Science ; Public Policy and Public Administration ; Psychiatry ; Psychology ; Rehabilitation Science ; Social and Cultural Anthropology ; Social Work ; Sociology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de la Santé et des Services sociaux.

Salaires : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Ergothérapeutes

À ce titre, vous déterminerez l'admissibilité des requérantes et des requérants, conformément à la Loi assurant l'exercice des droits des personnes handicapées et aux paramètres du Programme d'adaptation de domicile. Vous déterminerez la recevabilité des travaux recommandés dans les rapports soumis par l'ergothérapeute du milieu, en analysant les situations de handicap vécues par la requérante ou par le requérant, ses déficiences et ses incapacités (sa pathologie), ses habitudes de vie et son environnement. Vous vérifierez la solution technique présentée par les intervenants du milieu et vous assurerez qu'elle correspond aux besoins reconnus tout en

respectant les normes et les standards d'accessibilité. Vous agirez également à titre d'expert conseil et de personne-ressource auprès des divers intervenants dans le programme. Vous collaborerez également au développement des façons de faire et au maintien de l'expertise en adaptation de domicile.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :

Ergothérapie.

*Pour les universités anglophones : Occupational therapy.*

Note : À votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des ergothérapeutes du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, à la Société d'habitation du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Médecins vétérinaires

À ce titre, vous contribuerez à la protection de la santé publique et à l'amélioration de la santé animale dans différents secteurs. Par exemple, dans le secteur de l'épidémiologie, vous réaliserez des études et élaborerez des programmes de surveillance et de contrôle des maladies infectieuses des animaux. De plus, si vous travaillez dans le secteur de la santé animale, vous poserez des actes vétérinaires en matière d'inspection à l'abattoir ou d'aide aux exploitants agricoles ; vous agirez aussi à titre de responsable des opérations régionales du réseau d'alerte et d'information zoonositaire ou à titre de responsable des services de nécropsie et d'analyses de laboratoire.

Diplôme (1<sup>er</sup> cycle, doctorat) généralement accepté :

Médecine vétérinaire.

Note : Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre en règle de l'Ordre des médecins vétérinaires du Québec.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 48 628 \$ à l'entrée en fonction et de 74 750 \$ au maximum de l'échelle.



## Sciences pures et appliquées

### Agentes ou agents de recherche en géomatique

À ce titre, vous effectuerez l'organisation et l'intégration fonctionnelle des bases de données cartographiques en relation avec des bases de données descriptives. Vous ferez des analyses fonctionnelles des projets de systèmes d'information géographique intégrés, en collaboration avec les services informatiques, afin de concevoir des systèmes et des outils adaptés. Vous participerez aux activités en géomatique (cartographe-graphiste) ainsi qu'aux applications de numérisation et de cartographie thématique. Vous répondrez aux besoins de la clientèle en produisant et diffusant des produits standardisés ou en créant des produits particuliers (SIG, cartographie). De plus, vous soutiendrez les utilisateurs des systèmes d'information géographique en les informant des possibilités des systèmes et des applications pratiques.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :

Génie géomatique ; géomatique appliquée à l'environnement ; sciences géomatiques.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

Salaire : Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Biologistes

À ce titre, vous effectuerez des recherches sur les espèces animales et végétales en vue d'en assurer la conservation et l'utilisation rationnelle à des fins sanitaires, récréatives ou commerciales. Vous concevrez, mettrez en œuvre et réaliserez des projets de recherche dans divers domaines pouvant comprendre les biotechnologies. À cette fin, en laboratoire ou dans la nature, vous étudierez l'origine, le développement, la structure, la physiologie, le comportement, la répartition, l'hérédité, le milieu, l'interdépendance et la classification des plantes ou des animaux ainsi que d'autres aspects fondamentaux de la vie animale ou végétale. Vous appliquerez les résultats de ces études aux aspects économiques et sociaux de la vie humaine, tels que l'aménagement de la faune ou de la flore, l'inventaire de ressources, la conservation, la propagation et l'introduction des espèces. Vous collaborerez avec d'autres spécialistes aux études, à l'élaboration et à l'application de plans d'aménagement de territoires, notamment dans les phases liées à la récréation.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, honours ou major) généralement acceptés :

Biochimie ; biochimie et biotechnologie ; bio-informatique ; biologie ; biologie en apprentissage par problèmes ; biologie médicale ; biotechnologie ; écologie ; génie biotechnologique ; microbiologie ; sciences biologiques ; sciences biologiques et écologiques ; sciences biomédicales.

*Pour les universités anglophones : Animal Biology ; Animal Science ; Applied Zoology ; Biochemistry ; Biology ; Biomedical Sciences ; Cell and Molecular Biology ; Chemistry and Biological*

*Sciences ; Ecology ; Environmental Biology ; Immunology ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Resource Conservation ; Wildlife Biology.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Biologistes (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous réaliserez des projets de recherche qui vous seront confiés, en plus de diriger et de contrôler l'exécution du travail du personnel technique, conformément aux exigences des protocoles de recherche. De plus, vous collaborerez à l'analyse des données en effectuant la compilation et le traitement de celles-ci. Vous assurerez également le suivi du plan d'action et diffuserez les résultats de recherches en collaboration avec le chercheur responsable du projet par la publication d'articles scientifiques, d'articles de vulgarisation scientifique, par des conférences et des colloques.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Biologie ; biologie végétale ; biogéosciences de l'environnement ; environnement ; gestion de la faune et de ses habitats ; gestion durable des écosystèmes forestiers ; océanographie ; ressources renouvelables ; sciences biologiques ; sciences de l'environnement ; sciences du bois ; sciences forestières.

Sujet de recherche dans l'une ou l'autre des spécialités suivantes : amélioration génétique ; aquaculture ; écologie ; écologie animale ; écologie aquatique et marine ; écologie forestière ; écologie halieutique ; écologie marine ; écosystèmes et environnement ; étude du travail forestier ; gestion de la faune aquatique ; mixtes et feuillus ; océanographie biologique et écologique marine ; production de plants ; reproduction des arbres ; sylviculture des peuplements naturels résineux ; sylviculture des plantations.

*Pour les universités anglophones : Biology ; Biotechnology ; Renewable Resources.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Biologistes (3<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous serez responsable du développement stratégique d'un programme de recherche selon les principaux enjeux forestiers du Québec. Vous agirez à titre d'expert et de conseiller stratégique dans votre créneau de recherche. De plus, vous concevrez, élaborerez et assurerez la réalisation de projets de recherche originaux d'envergure nationale en lien avec les besoins exprimés par les partenaires. Vous veillerez à la qualité du travail réalisé par le personnel ainsi qu'au respect du plan d'action et des dispositifs expérimentaux appliqués afin qu'ils soient conformes aux exigences des protocoles de recherche. Vous assurerez l'analyse des données et diffuserez les résultats de recherche par la publication d'articles scientifiques,

d'articles de vulgarisation scientifique, par des conférences et des colloques.

Diplômes (3<sup>e</sup> cycle, doctorat) généralement acceptés :

Biologie ; biologie végétale ; sciences biologiques ; sciences de l'environnement ; sciences du bois ; sciences forestières.

Sujet de recherche dans l'une ou l'autre des spécialités suivantes : amélioration génétique ; écologie forestière ; écosystèmes et environnement ; étude du travail forestier ; mixtes et feuillus ; production de plants ; reproduction des arbres ; sylviculture des peuplements naturels résineux ; sylviculture des plantations.

*Pour les universités anglophones : Biology ; Renewable Resources.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 49 920 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Conseillères ou conseillers en prévention et inspection

À ce titre, vous fournirez un service conseil en prévention-inspection pour le traitement de problématiques d'envergure et en ce qui a trait à la réglementation, aux normes, au contrôle de la qualité, à la formation, à l'information et aux relations publiques ; vous participerez au développement et à l'implantation des systèmes et des outils administratifs (politiques, procédures, formulaires, programmes d'intervention, stratégies d'intervention, plans d'action, etc.) afin de permettre la réalisation des objectifs de la CSST (élimination à la source des dangers et prise en charge par le milieu) et l'intervention adéquate des ressources régionales.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Agroéconomie ; agronomie ; aménagement et environnement forestiers ; architecture ; biochimie ; biochimie et biotechnologie ; bio-informatique ; biologie ; biologie en apprentissage par problèmes ; biologie médicale ; biophysique ; chimie ; design architectural ; écologie ; économie et gestion agroalimentaire ; ergothérapie ; génie (agroenvironnemental, alimentaire, biotechnologique, chimique, civil, de la construction, de la production automatisée, des matériaux, des matériaux et de la métallurgie, des mines, des mines et de la minéralurgie, des opérations et de la logistique, des systèmes électromécaniques, du bois, électrique, électromécanique, géologique, géomatique, industriel, mécanique, physique ou unifié) ; géologie ; ingénierie de l'aluminium ; intervention en activité physique (option kinésiologie) ; kinésiologie ; microbiologie ; opérations forestières ; physique ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences biologiques ; sciences biologiques et écologiques ; sciences biomédicales ; sciences et technologie des aliments ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Agricultural Sciences ; Architecture ; Biochemistry ; Biology ; Biomedical sciences ; Bioresource engineering ; Botanical Science ; Building Engineering ; Chemical Engineering ; Chemistry ; Chemistry and Biological sciences ; Civil Engineering ; Earth and Planetary Sciences ; Earth, Atmosphere and Ocean Sciences ; Ecology ; Electrical Engineering ; Environment ;*

*Environmental Biology ; Environmental Science ; Environmental Studies ; Food Science ; Immunology ; Industrial Engineering ; Industrial Relations ; Kinesiology ; Materials Engineering ; Mechanical Engineering ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Mining Engineering ; Occupational Therapy ; Physics ; Physics and Chemistry ; Physics and Geophysics ; Plant Science ; Resource Conservation ; Urban Planning ; Urban Studies.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Conseillères ou conseillers en prévention et inspection (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous fournirez une expertise-conseil dans les dossiers portant sur des problématiques d'envergure ; vous contribuerez à l'élaboration des orientations et des programmes favorisant l'élimination des dangers susceptibles d'altérer la santé, la sécurité ainsi que l'intégrité physique et psychologique des travailleuses et des travailleurs, dans leur milieu de travail ; vous produirez, à l'égard des risques occupationnels, des analyses et des diagnostics des problèmes ne pouvant être réglés par les intervenants ; vous apporterez une expertise en matière d'évaluation des activités, de contrôle de la qualité, d'indicateurs de gestion et d'exploitation de données informatiques et informationnelles afin d'améliorer la qualité et la cohérence des interventions.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration des affaires, concentration gestion de la santé et de la sécurité du travail ; architecture ; biochimie ; biologie ; chimie ; génie (aérospatial, agroalimentaire, biomédical, chimique, civil, de la construction, de la métallurgie, de la production automatisée, électrique, énergétique, industriel, mécanique, minéral ou physique) ; gestion de l'ingénierie ; gestion des ressources maritimes ; immunologie ; ingénierie ; kinanthropologie – ergonomie ; microbiologie ; microbiologie appliquée ; microbiologie et immunologie ; physique ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; ressources renouvelables ; santé communautaire - santé et sécurité au travail ; santé environnementale et santé au travail ; sciences biologiques ; sciences de l'architecture ; sciences de l'eau ; sciences de l'environnement ; sciences de la terre ; sciences des pâtes et papiers ; sciences du bois ; sciences et technologie des aliments ; sciences forestières ; sciences géomatiques ; sols et environnement ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Architecture ; Biochemistry ; Biology ; Biotechnology ; Chemistry ; Earth and Planetary Sciences ; Engineering (Aerospace, Biomedical, Bioresource, Chemical, Civil, Civil and Applied Mechanics ou Electrical) ; Engineering and Applied Science ; Food Science and Agricultural Chemistry ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Occupational Health Sciences ; Physics ; Renewable Resources ; Urban Planning.*

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, D.E.S.S. 30 crédits) généralement acceptés :

Ergonomie ; énergie et développement durable ; environnement et prévention ; environnement, santé et gestion des catastrophes ; génie (biomédical, chimique, civil, des infrastructures urbaines, de la production automatisée, de l'environnement, électrique, industriel, mécanique, métallurgique, minéral, minier, nucléaire

ou physique) ; gestion de l'environnement ; gestion de l'ingénierie ; gestion des ressources maritimes ; gestion des risques technologiques et développement durable ; gestion et développement durable ; intervention ergonomique en santé et sécurité au travail ; prévention des incapacités au travail ; prévention et gestion de la santé et de la sécurité du travail ; procédés et environnement ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; santé et sécurité au travail ; technologies de la santé ; toxicologie de l'environnement ; toxicologie et analyse du risque.

*Pour les universités anglophones : Architecture – Housing ; Environmental Impact Assessment ; Medical Biochemistry ; Medical Microbiology ; Mining Engineering.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

## Inspectrices ou inspecteurs en santé et sécurité du travail

À ce titre, vous travaillerez à la promotion de la prévention et de l'élimination des dangers à la source et vous soutiendrez l'entreprise dans la mise en place de sa démarche paritaire. Vous exigerez la correction des situations dangereuses et vous assurerez la conformité à la loi et aux règlements. Vous travaillerez en collaboration avec, notamment, les conseillers en réadaptation, les agents d'indemnisation et le personnel du financement. Vous pourriez également faire partie de l'équipe du soutien opérationnel qui intervient au sein de toutes les directions régionales lors de remplacements temporaires et/ou de projets spéciaux. Vous pourriez donc être appelé à travailler dans toutes les régions du Québec. Prenez note que vous pourriez devoir intervenir en dehors des heures habituelles de travail.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Agroéconomie ; Agronomie ; aménagement et environnement forestiers ; architecture ; biochimie ; biochimie et biotechnologie ; bio-informatique ; biologie ; biologie en apprentissage par problèmes ; biologie médicale ; biophysique ; chimie ; design architectural ; écologie ; économie et gestion agroalimentaires ; ergothérapie ; génie (agroenvironnemental, alimentaire, biotechnologique, chimique, civil, de la construction, de la production automatisée, des matériaux, des matériaux et de la métallurgie, des mines, des mines et de la métallurgie, des opérations et de la logistique, des systèmes électromécaniques, du bois, électrique, électromécanique, géologique, géomatique, industriel, mécanique, physique ou unifié) ; géologie ; ingénierie de l'aluminium ; intervention en activité physique (option kinésiologie) ; kinésiologie ; microbiologie ; opérations forestières ; physique ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; sciences biologiques ; sciences biologiques et écologiques ; sciences biomédicales ; sciences et technologie des aliments ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Agricultural Sciences ; Architecture ; Biochemistry ; Biology ; Biomedical Sciences ; Botanical Science ; Chemistry ; Chemistry and Biological Sciences ; Earth and Planetary Sciences ; Earth, Atmosphere and Ocean Sciences ; Ecology ; Engineering (Agricultural, Bioresource, Building, Chemical, Civil, Electrical, Industrial, Materials, Mechanical ou Mining) ; Environment ; Environmental Biology ; Environmental Science ;*

*Environmental Studies ; Food Science ; Immunology ; Industrial Relations ; Kinesiology ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Occupational Therapy ; Physics ; Physics and Chemistry ; Physics and Geophysics ; Plant Science ; Resource Conservation ; Urban Planning ; Urban Studies.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaires :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 36 412 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

## **Inspectrices ou inspecteurs en santé, et sécurité du travail (2<sup>e</sup> cycle)**

À ce titre, vous fournirez l'expertise professionnelle nécessaire à l'application des lois et règlements sur la santé, la sécurité et l'intégrité physique. Vous contribuerez ainsi à éliminer à la source les dangers pour la santé et la sécurité des travailleurs et à favoriser les mécanismes de participation pour la prise en charge de la prévention par le milieu. Vous travaillerez à la promotion de la prévention et de l'élimination des dangers à la source et vous soutiendrez l'entreprise dans la mise en place de sa démarche paritaire. Vous exigerez la correction des situations dangereuses et vous assurerez la conformité à la loi et aux règlements. Vous travaillerez en collaboration avec, notamment, les conseillers en réadaptation, les agents d'indemnisation et le personnel du financement. Vous pourriez également faire partie de l'équipe du soutien opérationnel qui intervient au sein de toutes les directions régionales lors de remplacements temporaires et/ou de projets spéciaux. Vous pourriez donc être appelé à travailler dans toutes les régions du Québec. Prenez note que vous pourriez devoir intervenir en dehors des heures habituelles de travail.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration des affaires – gestion de la santé et de la sécurité au travail ; architecture ; biochimie ; biologie ; chimie ; génie (aérospatial, agroalimentaire, biomédical, chimique, civil, de la construction, de la métallurgie, de la production automatisée, électrique, énergétique, industriel, mécanique, minéral ou physique) ; gestion de l'ingénierie ; gestion des ressources maritimes ; immunologie ; ingénierie ; kinanthropologie – ergonomie ; microbiologie ; microbiologie appliquée ; microbiologie et immunologie ; physique ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; ressources renouvelables ; santé communautaire – santé et sécurité au travail ; santé environnementale et santé au travail ; sciences biologiques ; sciences de l'architecture ; sciences de l'eau ; sciences de l'environnement ; sciences de la terre ; sciences des pâtes et papiers ; sciences du bois ; sciences et technologie des aliments ; sciences forestières ; sciences géomatiques ; sols et environnement ; urbanisme.

*Pour les universités anglophones : Architecture ; Biochemistry ; Biology ; Biotechnology ; Chemistry ; Earth and Planetary Sciences ; Engineering (Aerospace, Biomedical, Bioresource, Chemical, Civil, Civil and Applied Mechanics ou Electrical) ; Engineering and Applied Science ; Food Science and Agricultural Chemistry ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Occupational Health Sciences ; Physics ; Renewable Resources ; Urban Planning.*

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, D.E.S.S., 30 crédits) généralement acceptés :

Ergonomie ; énergie et développement durable ; environnement et prévention ; environnement, santé et gestion des

catastrophes ; génie (biomédical, chimique, civil, de la production automatisée, de l'environnement, des infrastructures urbaines, électrique, industriel, mécanique, métallurgique, minéral, minier, nucléaire, physique) ; gestion de l'environnement ; gestion de l'ingénierie ; gestion des ressources maritimes ; gestion des risques technologiques et développement durable ; gestion et développement durable ; intervention ergonomique en santé et sécurité au travail ; prévention des incapacités au travail ; prévention et gestion de la santé et de la sécurité du travail ; procédés et environnement ; relations industrielles ; relations industrielles et ressources humaines ; santé et sécurité au travail ; technologies de la santé ; toxicologie de l'environnement ; toxicologie et analyse du risque.

*Pour les universités anglophones : Architecture – Housing ; Environmental Impact Assessment ; Medical Biochemistry ; Medical Microbiology ; Mining Engineering.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaires :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 934 \$ à l'entrée en fonction et de 67 044 \$ au maximum de l'échelle.

---

## **Spécialistes en sciences physiques**

À ce titre, vous travaillerez dans un des principaux champs d'intervention suivants : la protection de l'environnement, l'hygiène et la sécurité du travail, la recherche et le développement, l'exploration minière et la sécurité publique. Vous préparerez et réaliserez des études scientifiques variées en chimie, en géologie ou en physique. Vous participerez à des travaux d'inventaire, d'analyse et de développement de ressources ou de phénomènes physiques afin d'accumuler les renseignements techniques nécessaires. Vous effectuerez des travaux pour résoudre des problèmes techniques d'élaboration, de mise en œuvre et d'opération de projets et de travaux en sciences appliquées ou encore des travaux ayant pour objectif l'établissement de normes de qualité des produits naturels et industriels et de normes visant à protéger la santé publique. Vous participerez également au contrôle de l'application des normes par l'expérimentation et l'inspection sur place.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Agroéconomie ; Agronomie ; biochimie ; biochimie et biotechnologie ; bio-informatique ; biologie ; biologie en apprentissage par problèmes ; biophysique ; biotechnologie ; chimie ; économie et gestion agroalimentaire ; génie (agroenvironnemental, alimentaire, biotechnologique, chimique, civil, de la construction, des eaux ; des matériaux, des matériaux et de la métallurgie, des mines, des mines et de la métallurgie, géologique, géomatique, physique ou unifié) ; géologie ; géomatique appliquée à l'environnement ; ingénierie de l'aluminium ; microbiologie ; nutrition ; physique ; sciences biologiques ; sciences de la consommation ; sciences et technologie des aliments ; sciences géomatiques.

*Pour les universités anglophones : Agricultural Economics ; Agricultural Sciences ; Biochemistry ; Biology ; Engineering (Agricultural, Bioresource, Building, Chemical, Civil, Materials ou Mining) ; Chemistry ; Chemistry and Biological Sciences ; Dietetics ; Earth and Planetary Sciences ; Earth, Atmosphere and Ocean Sciences ; Food Science ; Microbiology ; Nutrition ; Physics ; Physics and Chemistry ; Physics and Geophysics ; Plant Science.*

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Spécialistes en sciences physiques – Géologues stagiaires

À ce titre, vous effectuerez des travaux de terrain ou de compilation sur un territoire spécifique afin de produire de nouvelles cartes géologiques. À cette fin, vous devrez prendre connaissance des données géologiques existantes d'une région donnée afin de déterminer les lacunes et les problèmes à résoudre. Vous planifierez les travaux de terrain selon les règles et les normes en vigueur. Vous prélèverez des échantillons représentatifs et procéderez à la validation de l'information, à sa saisie et à sa mise en carte. Vous superviserez le travail d'un assistant et en contrôlerez la qualité. De plus, vous contribuerez à la conception de la carte préliminaire et à la sélection des données qui y sont représentées, en validant les données géologiques saisies dans les systèmes informatiques et en participant à l'interprétation des données.

Diplômes (1<sup>er</sup> cycle, baccalauréat, *honours* ou *major*) généralement acceptés :

Génie géologique ; géologie.

*Pour les universités anglophones : Earth and Planetary Sciences ; Earth, Atmosphere and Ocean Sciences.*

**Note :** Lors de votre entrée en fonction, vous devrez être membre stagiaire de l'Ordre des géologues du Québec ou membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec à titre d'ingénieure ou ingénieur junior.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 35 904 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.

---

### Spécialistes en sciences physiques, volet santé et sécurité du travail (2<sup>e</sup> cycle)

À ce titre, vous assurerez, par votre expertise en chimie, en physique, en toxicologie et en hygiène industrielle, le soutien scientifique aux intervenants en santé et sécurité du travail afin de leur permettre de prendre des décisions éclairées au regard des dangers pour la santé et la sécurité que présentent les contaminants chimiques ou biologiques utilisés en milieu de travail. À cette fin, vous assisterez et soutiendrez les divers intervenants (régionaux, patronaux et syndicaux), les ressources centrales ainsi que le réseau de la santé prenant part à la législation, à la réglementation et aux normes relatives à l'hygiène industrielle. Vous effectuerez des travaux pour résoudre des problèmes techniques d'élaboration, de mise en œuvre et de réalisation de projets ainsi que des travaux en sciences appliquées. Vous participerez au contrôle de l'application des normes par l'expérimentation et l'inspection sur place.

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, maîtrise) généralement acceptés :

Administration des affaires – gestion de la santé et de la sécurité du travail ; biochimie ; biologie cellulaire ; biologie cellulaire et moléculaire ; biologie moléculaire ; biophysique et biologie cellulaire ; chimie ; génie (chimique, de la production automatisée, industriel ou physique) ; microbiologie ; microbiologie appliquée ; microbiologie et immunologie ; pathologie et biologie cellulaires – biologie cellulaire ; pharmacie ; pharmacologie ; physique ; pratique pharmaceutique ; santé communautaire – santé et sécurité au travail ; santé environnementale et santé au travail ; sciences expérimentales de la santé ; sciences pharmaceutiques.

*Pour les universités anglophones : Anatomy and Cell Biology ; Biochemistry ; Chemical Engineering ; Chemistry ; Microbiology ; Microbiology and Immunology ; Occupational Health Sciences ; Pharmacology and Therapeutics ; Physics.*

Diplômes (2<sup>e</sup> cycle, D.E.S.S., 30 crédits) généralement acceptés :

Toxicologie de l'environnement ; toxicologie et analyse du risque.

Ministères et organismes employeurs :

Divers ministères et organismes dans toutes les régions administratives du Québec et, plus particulièrement, la Commission de la santé et de la sécurité du travail.

**Salaire :** Le salaire annuel, calculé sur une base de 35 heures par semaine, est de 38 690 \$ à l'entrée en fonction et de 68 069 \$ au maximum de l'échelle.



**Numéro sans frais 1 866 672-3460**

**Régions de la Capitale-Nationale  
et de la Chaudière-Appalaches**

875, Grande Allée Est  
Québec (Québec) G1R 5R8  
Tél. : 418 528-7157  
Sans frais : 1 888 772-3657  
Télécopieur : 418 643-8083

**Région de l'Abitibi-Témiscamingue**

33A, rue Gamble Ouest, RC 10  
Rouyn-Noranda (Québec) J9X 2R3  
Tél. : 819 763-3239  
Télécopieur : 819 763-3876

**Régions du Bas-Saint-Laurent  
et de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine**

337, rue Moreault, 2<sup>e</sup> étage  
Rimouski (Québec) G5L 1P4  
Tél. : 418 727-3806  
Télécopieur : 418 727-3657

**Région de la Côte-Nord**

456, avenue Arnaud, bureau 1.07  
Sept-Îles (Québec) G4R 3B1  
Tél. : 418 968-9741  
Télécopieur : 418 964-8651

**Région de l'Estrie**

200, rue Belvédère Nord, bureau 4.02  
Sherbrooke (Québec) J1H 4A9  
Tél. : 819 820-3567  
Télécopieur : 819 820-3889

**Régions de la Mauricie  
et du Centre-du-Québec**

100, rue Laviolette, bureau 301  
Trois-Rivières (Québec) G9A 5S9  
Tél. : 819 371-6863  
Télécopieur : 819 371-3772

**Régions de Montréal, des Laurentides,  
de la Montérégie, de Lanaudière et de Laval**

500, boulevard René-Lévesque Ouest, bureau 7.300  
Montréal (Québec) H2Z 1W7  
Tél. : 514 873-7701  
Télécopieur : 514 873-5761



**Station McGill  
et Station Square Victoria**

**Région de l'Outaouais**

170, rue de l'Hôtel-de-Ville, bureau 8.700  
Gatineau (Québec) J8X 4C2  
Tél. : 819 772-3043  
Télécopieur : 819 772-3349

**Régions du Saguenay-Lac-Saint-Jean  
et du Nord-du-Québec**

3950, boulevard Harvey, bureau 3.00  
Jonquière (Québec) G7X 8L6  
Tél. : 418 695-7976  
Télécopieur : 418 695-8839





Centre  
de services partagés

Québec

