

## Professeur en g&eacute;otechnique des barrages Universit&eacute; Laval

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=184299>

Downloaded On: Aug. 12, 2022 2:05pm

Posted Apr. 21, 2022, set to expire Aug. 23, 2022

<b>Job Title</b>	Professeur en g&eacute;otechnique des barrages
<b>Department</b>	D&eacute;partement de g&eacute;nie civil et de g&eacute;nie des eaux <a href="https://www.gci.ulaval.ca">https://www.gci.ulaval.ca</a>
<b>Institution</b>	Universit&eacute; Laval Qu&eacute;bec, Quebec
<b>Date Posted</b>	Apr. 21, 2022
<b>Application Deadline</b>	Apr. 1, 2022
<b>Position Start Date</b>	Available immediately
<b>Job Categories</b>	Professor
<b>Academic Field(s)</b>	Sciences - General
<b>Job Website</b>	<a href="https://www.rh.ulaval.ca/">https://www.rh.ulaval.ca/</a>
<b>Apply By Email</b>	<a href="mailto:direction@gci.ulaval.ca">direction@gci.ulaval.ca</a>

### Job Description

Informations g&eacute;n&eacute;rales

Premi&egrave;re universit&eacute; francophone en Am&eacute;rique, l'Universit&eacute; Laval est une grande universit&eacute; reconnue pour son leadership et sa culture de l'excellence en enseignement et en recherche. Elle offre un milieu de vie privil&eacute;gi&eacute; au c&oeur de la ville de Qu&eacute;bec, ville du patrimoine mondial de l'UNESCO et capitale de la province de Qu&eacute;bec.

Le D&eacute;partement de g&eacute;nie civil et de g&eacute;nie des eaux est compos&eacute; de 22 professeurs &ouil;uvrant en g&eacute;otechnique, en hydraulique et environnement, et en structures et mat&eacute;riaux. Il abrite des chaires de recherche et d'enseignement, des centres de recherche et des groupes de recherche reconnus internationalement. On y propose deux programmes de premier cycle, l'un en g&eacute;nie civil et l'autre en g&eacute;nie des eaux. On compte actuellement plus de 500 &eacute;tudiants au 1 er cycle et 150 &eacute;tudiants aux cycles sup&eacute;rieurs.

&nbsp;

## Professeur en g&eacute;otechnique des barrages Universit&eacute; Laval

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=184299>

Downloaded On: Aug. 12, 2022 2:05pm

Posted Apr. 21, 2022, set to expire Aug. 23, 2022

### Description du poste

Le D&eacute;partement de g&eacute;nie civil et de g&eacute;nie des eaux de l'Universit&eacute; Laval sollicite des candidatures pour un poste r&eacute;gulier au sein de son corps professoral, conduisant &agrave; la permanence, dans le domaine de la g&eacute;otechnique des barrages. La personne choisie devra :

&nbsp;

Enseigner un large &eacute;ventail de cours de 1er, 2e et 3e cycles dans le domaine de la g&eacute;otechnique&nbsp;;

D&eacute;veloppeur des activit&eacute;s de recherche dans le domaine de la g&eacute;otechnique des barrages&nbsp;;

Assurer la supervision d'&eacute;tudiants et d'&eacute;tudiantes aux cycles sup&eacute;rieurs&nbsp;;

Participer aux t&acirc;ches de fonctionnement universitaires et contribuer &agrave; la vie d&eacute;partementale.

Participer aux activit&eacute;s externes de nature universitaire apportant au rayonnement du d&eacute;partement, de la facult&eacute; et de l'Universit&eacute;.

&nbsp;

Les domaines d'int&eacute;r&ecirc;ts pour les activit&eacute;s de recherche de la personne candidate comprennent mais ne sont pas limit&eacute;s aux barrages en rappel, la caract&eacute;risation et la mod&eacute;lisation du comportement m&eacute;canique des g&eacute;omat&eacute;riaux, la conception et la maintenance des infrastructures soumises aux sollicitations sismiques, l'auscultation des ouvrages en remblai, etc.

&nbsp;

La personne choisie sera appel&eacute;e &agrave; collaborer avec les professeurs et chercheurs du D&eacute;partement de g&eacute;nie civil et de g&eacute;nie des eaux, ainsi que de la Facult&eacute; des sciences de g&eacute;nie ou d'autres Facult&eacute;s. Elle aura acc&eacute;s aux &eacute;quipements modernes des Laboratoires de g&eacute;otechnique et de g&eacute;otechnique routi&egrave;re financ&eacute;s entre-autres par le CRSNG, le FRQNT, la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI), le gouvernement du Qu&eacute;bec et l'Universit&eacute; Laval.

&nbsp;

Crit&egrave;res de s&eacute;lection

La candidate ou le candidat devra contenir un potentiel et des comp&eacute;tences

n&eacute;cessaires &agrave; l'atteinte de l'excellence en enseignement et en recherche. La personne devra avoir une solide expertise en g&eacute;otechnique.

Les crit&egrave;res de s&eacute;lection sont :

&Circ;tre titulaire d'un baccalaur&eacute;at en g&eacute;nie civil ou dans un domaine

## Professeur en g&eacute;otechnique des barrages Universit&eacute; Laval

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=184299>

Downloaded On: Aug. 12, 2022 2:05pm

Posted Apr. 21, 2022, set to expire Aug. 23, 2022

d'ing&eacute;nieurie connexe&nbsp;;

&Ecirc;tre titulaire d'un doctorat, ou sur le point de l'obtenir, dans le domaine de la g&eacute;otechnique ou dans un domaine d'ing&eacute;nieurie connexe);

D&eacute;montrer un fort potentiel &agrave; d&eacute;velopper et conduire un programme de recherche subventionn&eacute; de haut calibre dans le domaine de la g&eacute;otechnique des barrages&nbsp;;

D&eacute;montrer un fort int&eacute;r&eacute;t et des aptitudes en enseignement&nbsp;;

D&eacute;montrer des aptitudes &agrave; collaborer avec les chercheurs du d&eacute;partement, de la facult&eacute; ou d'autres institutions&nbsp;;

Ma&icirc;triser la langue fran&ccedil;aise, tant oralement que par &eacute;crit ou s'engager &agrave; l'acqu&eacute;rir avant le d&eacute;part&eacute;ment du dossier de permanence&nbsp;;

&Ecirc;tre membre de l'Ordre des ing&eacute;nieurs du Qu&eacute;bec (ou s'engager &agrave; le devenir avant le d&eacute;part&eacute;ment du dossier de permanence).

&nbsp;;

Conditions

Rang selon l'exp&eacute;rience

Traitement selon la convention collective en vigueur &agrave; l'Universit&eacute; Laval

Entr&eacute;e en fonction : 1er janvier

Cl&ocirc;ture du concours : 31 mai 2022

La personne int&eacute;ress&eacute;e est le prix de soumettre un dossier comprenant&nbsp;;: une page de pr&eacute;sentation, un curriculum vitae d&eacute;taill&eacute;, une description du domaine de comp&eacute;tence (max. 1 page), un expos&eacute; afin de pr&eacute;cisier clairement que la candidate ou le candidat a la capacit&eacute; de mettre en place une p&eacute;dagogique innovante et de qualit&eacute; en enseignement dans le domaine du g&eacute;nie civil (max. 2 pages), un expos&eacute; du programme de recherche retenu (max. 4 pages), trois publications repr&eacute;sentatives de leurs r&eacute;alisations en recherche et les noms et coordonn&eacute;es de trois r&eacute;pondantes ou r&eacute;pondants, le tout dans un seul fichier PDF.

### **EEO/AA Policy**

Valorisant l'&eacute;quit&eacute;, la diversit&eacute; et l'excellence, l'Universit&eacute; Laval s'engage &agrave; offrir &agrave; l'ensemble de son personnel un milieu de travail et de vie empreint d'une culture inclusive. Pour l'Universit&eacute; Laval, la est source de richesse et nous encourageons les personnes qualifi&eacute;es de toute origine, tout sexe, orientation sexuelle, identit&eacute; ou

## Professeur en g&eacute;otechnique des barrages Universit&eacute; Laval

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=184299>

Downloaded On: Aug. 12, 2022 2:05pm

Posted Apr. 21, 2022, set to expire Aug. 23, 2022

expression de genre ainsi que les personnes handicap&eacute;es &agrave; pr&eacute;sen-ter leur candidature.

L'Universit&eacute; Laval a &eacute;galement souscrit &agrave; un&nbsp; programme d'acc&eacute;s &agrave; l'&eacute;galit&eacute; en emploi &nbsp;&nbsp;pour les femmes, les membres d'une minorit&eacute; visible ou ethnique, les autochtones et les personnes handicap&eacute;es. Veuillez noter que les mesures d'adaptation des outils de s&eacute;lection peuvent &eacute;tre offertes aux personnes handicap&eacute;es en fonction de leurs besoins, et ce, en toute confidentialit&eacute;. Conform&eacute;ment aux exigences de l'immigration canadienne, la priorit&eacute; sera accord&eacute;e aux personnes qualifi&eacute;es ayant le statut de citoyen canadien ou de r&eacute;sidant permanent.

### Contact Information

Please reference Academickeys in your cover letter when applying for or inquiring about this job announcement.

### Contact

D&eacute;partement De G&eacute;nie Civil Et De G&eacute;nie Des Eaux  
Universit&eacute; Laval  
Qu&eacute;bec, QC G1V 0A6  
Canada