

UNIVERSITE LAVAL, Québec, Qc
Département de mathématiques et de statistique
<http://www.mat.ulaval.ca/>

Le département de mathématiques et de statistique de l'Université Laval sollicite des candidatures pour un poste de professeur de carrière associé à la chaire industrielle du CRSNG sur le calcul scientifique de haute performance, dont le titulaire est André Fortin. Ce poste sera disponible en septembre 2007.

Cette annonce s'adresse à tous les candidats exceptionnels détenant un PhD dans un des domaines spécialisés suivants: analyse numérique des inéquations variationnelles, calcul scientifique, en particulier la résolution numérique des grands systèmes, ou analyse numérique des éléments finis en mécanique des milieux continus. Le candidat devra pouvoir s'intégrer rapidement aux activités de la chaire¹ et faire la preuve d'un excellent potentiel pédagogique.² Une expérience de recherche en milieu industriel sera considérée comme un atout majeur. Bien que cette annonce s'adresse surtout aux chercheurs confirmés, le département invite les chercheurs plus jeunes mais démontrant un potentiel exceptionnel à soumettre leur candidature.

L'Université Laval applique un programme d'accès à l'égalité qui consacre la moitié des postes vacants à l'engagement des femmes. Conformément aux exigences prescrites en matière d'immigration au Canada, la priorité sera accordée aux citoyens canadiens et aux résidents permanents du Canada. Le salaire est déterminé par la convention collective suivant l'ancienneté et le rang universitaire accordés.

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir, à l'adresse ci-dessous, un dossier de candidature comprenant une copie de leur curriculum vitæ, des tirés-à-part de quelques publications récentes, un résumé, d'au plus deux pages, de leur programme de recherche ainsi que trois lettres de recommandation témoignant de leurs aptitudes professionnelles. La liste des nom et adresse (incluant numéros de téléphone et de télécopieur ainsi qu'adresse courriel) des répondants devra être incluse dans le dossier de candidature.

Le concours se terminera le 15 avril 2007.

Roger Pierre, directeur
Département de mathématiques et de statistique
Université Laval
Québec QC
Canada G1K 7P4
rpierre@mat.ulaval.ca
www.mat.ulaval.ca

¹<http://www.giref.ulaval.ca/projets/pneumatique.html>

²Les non francophones devront s'engager à acquérir une bonne maîtrise du français en un court laps de temps.