

Description du poste en français

Professeure ou professeur en Systèmes d'information organisationnels (SIO)

Le département de systèmes d'information organisationnels (SIO) de l'Université Laval sollicite des candidatures de personnes qualifiées détentrices d'un doctorat en administration, ou dans un domaine équivalent, avec la spécialisation en systèmes d'information. La candidature retenue occupera le poste de professeure régulière ou professeur régulier au Département de systèmes d'information organisationnels de l'Université Laval à compter du 1er juillet 2024. Les candidatures de tous les rangs universitaires sont acceptées. Les tâches à accomplir comprennent :

Description du poste

1. Enseigner aux trois cycles en systèmes d'information;
2. Effectuer des recherches en systèmes d'information ou dans tout autre domaine complémentaire;
3. Diriger des travaux de recherche de personnes étudiantes inscrites au 2e ou 3e cycle (thèses de doctorat, mémoires et essais de maîtrise) et participer à des activités de formation continue;
4. Contribuer à la vie départementale, facultaire et universitaire;
5. Développer des liens avec les milieux pratiques et académiques.

Critères de sélection

Les personnes candidates doivent :

1. Détenir un diplôme de doctorat (Ph.D.) en administration avec spécialisation en systèmes d'information ou d'un doctorat d'une spécialisation équivalente. Les personnes candidates pourraient être sur le point de compléter leur doctorat dans le domaine recherché.
2. Montrer un excellent dossier de publications ou un grand potentiel de publications.
3. Être en mesure d'enseigner dans les domaines mis de l'avant par le département de SIO, dont les domaines de l'intelligence d'affaires et de l'analytique des données d'affaires.
4. Démontrer des intérêts de recherche compatibles avec ceux du Département de systèmes d'information organisationnels (SIO). Des intérêts de recherche dans le domaine de l'intelligence et de l'analytique d'affaires seront considérés un atout.
5. Démontrer, lors d'une présentation de ses travaux aux membres du département, sa capacité de transmettre le résultat de ses recherches de façon efficace et d'en expliquer la portée scientifique et la contribution à la gestion des organisations.
6. Démontrer les capacités à développer des liens avec les milieux pratiques et académiques.
7. Démontrer sa capacité de transmettre de façon pédagogique un enseignement de qualité dans son domaine de spécialité.
8. Avoir des aptitudes à enseigner des cours en français à court terme.
9. Avoir une connaissance des disciplines en sciences de l'administration.
10. Démontrer une capacité d'obtenir du financement en recherche.

Les dossiers seront traités au fur et à mesure de leur réception, et ce, de manière strictement confidentielle. Les procédures de nomination en vigueur à l'Université Laval prévoient que les curriculum vitae des personnes candidates soient accessibles pour consultation à tout le corps professoral membre de l'assemblée de l'unité. Les personnes désirant que leur candidature demeure confidentielle jusqu'à l'établissement de la liste des candidatures retenues pour entrevue sont priées de le mentionner dans leur lettre d'intention.

Conditions d'engagement et de traitement

Salaire selon la convention collective en vigueur.

Informations additionnelles

Pour en savoir plus sur les activités de recherche reliées au poste, les candidates et candidats sont invités à consulter le site Internet du Département de systèmes d'information organisationnels à l'adresse suivante : <https://www4.fsa.ulaval.ca/la-faculte/departements-et-ecole/departement-de-systemes-dinformation-organisationnels/>

Candidature

Date limite de dépôt de candidatures : **1^{er} mars 2024**

Date d'entrée en fonction : 1^{er} juillet 2024

Le concours est ouvert jusqu'au 1er mars 2024. Si aucune candidature n'est retenue à cette date, le concours sera prolongé jusqu'à ce que le poste soit attribué.

La personne intéressée à poser sa candidature doit faire parvenir un dossier comprenant :

- Un curriculum vitae détaillé précisant l'expérience acquise, les publications et faisant état des recherches en cours;
- Une lettre d'intention expliquant l'expérience de recherche, les projets envisagés en lien avec le poste et les intérêts pour l'enseignement et la carrière universitaire;
- Deux lettres de référence;
- Une copie des diplômes universitaires obtenus.

Des références supplémentaires pourront être demandées au besoin au cours du processus de recrutement.

Veillez soumettre votre candidature par voie électronique à :

MathieuTemplier, directeur

Département de systèmes d'information organisationnels (SIO)

Faculté des sciences de l'administration (FSA ULaval),

Pavillon Palasis-Prince 2325 rue de la Terrasse, Université Laval, Québec (QC) CANADA G1V 0A6

sio@fsa.ulaval.ca

Valorisant l'équité, la diversité et l'excellence, l'Université Laval s'engage fermement à offrir à l'ensemble de son personnel un milieu de travail et de vie empreint d'une culture inclusive. Pour l'Université Laval, la diversité est source de richesse et nous encourageons les personnes qualifiées de toute origine, tout sexe, orientation sexuelle, identité ou expression de genre ainsi que les personnes handicapées à présenter leur candidature. L'Université Laval souscrit également à un [programme d'accès à l'égalité en emploi](#) pour les femmes, les membres d'une minorité visible ou ethnique, les autochtones et les personnes handicapées. Veuillez noter que des mesures d'adaptation des outils de sélection peuvent être offertes aux personnes handicapées en fonction de leurs besoins, et ce, en toute confidentialité. Conformément aux exigences de l'immigration canadienne, la priorité sera accordée aux personnes qualifiées ayant le statut de citoyen canadien ou de résident permanent.

Description du poste en anglais

One tenure-track positions open in Management Information Systems (MIS)

The Management Information Systems department (SIO) at the Faculty of Business Administration of Université Laval is inviting applications for a faculty position at the open rank of Assistant, Associate or Full Professor starting July 1, 2024.

Job Description

1. Teach MIS courses to undergraduate, master's and doctoral students.
2. Conduct research in management information systems and/or related subjects.
3. Supervise graduate and doctoral students and actively participate in continuing education activities.
4. Contribute to the life of the department, school and university.
5. Develop ties with the academic and business communities.

Selection Criteria

Candidates must:

1. Hold a Ph.D. degree in business administration with a specialization in management information systems or equivalent. Candidates in the process of completing their doctoral studies will also be considered.
2. Have an excellent research publication record or demonstrate a strong potential for future publications.
3. Be able to teach in the areas put forward by the SIO department, including those related to business intelligence and business data analytics.
4. Demonstrate research interests compatible with those of the SIO department. Research interests in the field of business intelligence and business analytics are considered an asset.
5. During a presentation to the department, the candidate should demonstrate the ability to transmit research results effectively and explain their scientific and practical implications.
6. Demonstrate the ability to develop and maintain ties with the academic and the business communities.
7. Demonstrate the ability to deliver high quality teaching in the field of expertise.
8. Be able to teach courses in French within a short period after the start date. Candidates who currently do not speak French are still encouraged to apply. If selected, these candidates will be given 2 to 3 years to learn the language.
9. Be familiar with the other disciplines in business administration.
10. Demonstrate the ability to secure research funding.

All applications are treated in strict confidence.

Terms of employment and treatment

Salary according to the current collective agreement at Université Laval.

Additional information

For further information on research activities related to the position, candidates are invited to consult the department website at: <https://www4.fsa.ulaval.ca/la-faculte/departements-et-ecole/departement-de-systemes-dinformation-organisationnels/>

Application

Application deadline: **March 1, 2024**

Starting date: July 1, 2024

The competition is open until March 1st, 2024. If no suitable candidate is found by this date, the competition will remain open until the position is filled.

Application packages of interested candidates must include the following documents:

- A letter of intent.
- A copy of relevant university diplomas obtained.
- A detailed curriculum vitae specifying relevant work experiences, publications, and work in progress research projects.
- Two reference letters.

Please note that additional references may be requested during the recruitment process.

Applications can be sent by email to:

Mathieu Templier, Department chair

Département de systèmes d'information organisationnels (SIO)

Faculté des sciences de l'administration (FSA ULaval), Pavillon Palasis-Prince

2325 rue de la Terrasse

Université Laval, Québec (QC) CANADA G1V 0A6

sio@fsa.ulaval.ca

Valuing equity, diversity and excellence, Université Laval is strongly committed to provide an inclusive work and living environment for all its employees. For Université Laval, diversity is a source of wealth, and we encourage qualified individuals of all origins, sexes, sexual orientations, gender identities or expressions, as well as persons with disabilities, to apply.

Université Laval also subscribes to an equal access to employment program for women, members of visible or ethnic minorities, Aboriginal persons and persons with disabilities. Adaptation of the selection tools can be offered to persons with disabilities according to their needs and in complete confidentiality. In accordance with Canadian immigration requirements, priority will be given to qualified individuals with Canadian citizenship or permanent residency.