

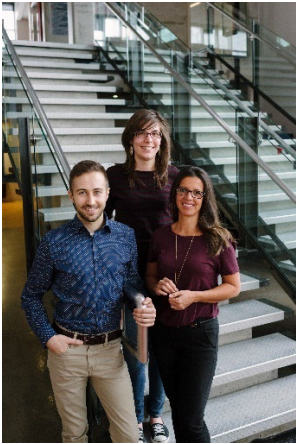
ANALYSTE DE L'INFORMATIQUE (INFRASTRUCTURES ET CYBERSÉCURITÉ)

Service des technologies de l'information

Entrée en fonction	Statut/Durée	Traitement	Lieu de travail/Horaire
Dès que possible	Régulier 35 h/semaine	58 338 \$ à 105 721 \$ annuellement	Campus de Gatineau 8 h 30 à 16 h 30

* Disponibilité pour travailler en soirée ou les fins de semaine, lorsque requis

TRAVAILLER À L'UQO : UNE SOURCE DE FIERTÉ !



Un milieu de travail stimulant et enrichissant accessible à tous!

Horaire d'été (juillet)
4 jours par semaine

20 jours de vacances

Centre sportif (Gatineau)

Assurances collectives et régime de retraite

Qualité de vie au travail

Milieu francophone

Transport en commun et stationnement disponible

Perfectionnement

No affichage

25-02-120

Date limite

Le 26 février 2025

16 h

SOMMAIRE DU CORPS D'EMPLOI (nature) :

Les emplois d'analyste de l'informatique sont des emplois de professionnelles ou professionnels qui comportent plus spécifiquement l'analyse, le développement, la coordination, l'implantation, l'exploitation et le contrôle de systèmes informatiques touchant l'enseignement, la recherche et la gestion.

TÂCHES ET RESPONSABILITÉS PRINCIPALES (attributions caractéristiques) :

1. La personne salariée professionnelle voit au bon fonctionnement des configurations informatiques (matériel et logiciels) et des réseaux de communications; elle conçoit et développe des systèmes informatiques; elle prépare les spécifications et vérifie l'exactitude de la programmation; elle établit la faisabilité du projet en tenant compte des besoins et des objectifs exprimés, des contraintes budgétaires, structurelles, temporelles et des configurations disponibles; elle recommande une solution et en planifie la réalisation; elle étudie des systèmes informatiques existants et les adapte aux besoins des services requérants.
2. Elle coordonne l'implantation des systèmes et en vérifie les résultats; elle conseille les usagers à l'utilisation de l'informatique; elle contribue à l'évaluation et à l'optimisation de la performance des systèmes et des configurations informatiques ainsi que des infrastructures et télécommunications; elle peut recommander l'acquisition de produits informatiques.
3. Au besoin, elle effectue la programmation des systèmes, en vérifie les résultats et prépare la documentation appropriée.
4. Elle peut superviser du personnel de soutien, collaborer à son entraînement, répartir le travail, en vérifier l'exécution, et, sur demande, donner son avis lors de la notation.
5. La liste ci-dessus comprend les tâches et responsabilités du corps d'emploi. Il ne s'agit pas d'une liste complète et détaillée des tâches et responsabilités susceptibles d'être effectuées par les professionnels dans le cadre de ce corps d'emploi.

EXIGENCES NORMALES DU POSTE :

EXIGENCES MINIMALES DU POSTE

Scolarité :

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié, notamment en sciences, informatique, administration

Expérience :

- 5 années d'expérience pertinente souhaitable ;
- Certification : Détenir un certificat professionnel en sécurité (CISSP, CISA, CEH, SANS ou autre certificat professionnel en sécurité) sera considéré comme un atout ;
- Expérience avérée en matière d'analyse de cyber risques, de gestion d'incidents et d'investigations ;

- Expérience en matière de gestion des risques TI et de conformité ;
- Expérience des environnements Microsoft 365 et Azure ;
- Expérience dans la gestion centralisée des postes de travail ;
- Expérience en administration des systèmes Windows, MAC, Linux ;
- Expérience dans l'administration de périphériques liés à la sécurité ;
- Expérience des technologies réseau.

Autres :

Connaissance en administration :

- Des environnements, Microsoft Intune, Entra ID, Active Directory, Exchange Online et Defender ;
- Du langage PowerShell, BASH et Python ;
- Des environnements virtualisés et de bureau virtuel tel que VMware vSphere et Horizon ;
- De la gestion des serveurs de bases de données, de fichiers et d'impressions ;
- Des solutions infonuagiques constituent un atout (Microsoft Azure, AWS) ;
- Des outils de gestion de l'information et des événements de sécurité Microsoft Sentinel, Azure Log Analytics et Azure Data Explorer ;
- Des environnements en gestion des vulnérabilités et de protection (Microsoft Defender et Tenable).

Connaissances techniques recherchées :

- Connaissance pointue dans la gestion Intune, des postes de travail ou mobile et de la gestion des stratégies de sécurité pour conformité ;
- Connaissance avancée dans la gestion des postes de travail en entreprise PC, MAC et Linux et des appareils mobiles Android et iOS ;
- Capacité à gérer des incidents de sécurité provenant de Microsoft Defender et Microsoft Sentinel ;
- Connaissances sur les réseaux, les systèmes et la sécurité des systèmes d'information ;
- Bonne maîtrise des technologies de l'information incluant tous les domaines du Web sera considérée comme un atout.

AUTRES EXIGENCES DU POSTE

- Excellentes relations interpersonnelles ;
- Discrétion, intégrité et éthique professionnelle ;
- Excellente faculté d'analyse et de synthèse des problèmes ;
- Diplomatie, grandes habiletés en communication et vulgarisation ainsi que capacité de persuasion exécutive ;
- Français : excellente habileté à communiquer verbalement et par écrit et très bonne capacité de rédaction ;
- Anglais : connaissance de l'anglais principalement pour la consultation des documents de référence sera considéré comme un atout ;
- Capacité à gérer des situations de crise en informatique et bonne tolérance à la pression ;
- Excellente autonomie et sens de l'organisation ;
- Orienté vers l'action et le résultat.

LES PROFESSIONNELS À L'EMPLOI DE L'UNIVERSITÉ DU QUÉBEC EN OUTAOUAIS SERONT CONSIDÉRÉS PRIORITAIREMENT.

L'UQO communiquera seulement avec les personnes retenues dans le cadre du présent processus de sélection. Si vous êtes invité à poursuivre les étapes du processus de sélection, veuillez nous aviser de tout besoin nécessitant des mesures d'adaptation particulières.

L'UQO souscrit au programme d'accès à l'égalité en emploi.

L'Université du Québec en Outaouais invite les femmes, les membres des minorités visibles, des minorités ethniques, les autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature.