

L'Université de Montréal et de votre carrière.

L'Université de Montréal rassemble quelque 10 000 employés et compte parmi les 100 meilleurs employeurs du Canada.

L'UdeM accueille le 2^e corps étudiant en importance au Canada et se classe parmi les cinq premières universités canadiennes en recherche, récoltant chaque année plus d'un demi-milliard de dollars en fonds de recherche.

À travers les réalisations des membres de sa communauté, l'UdeM participe à la construction du monde d'aujourd'hui et de demain.

Journée annuelle départementale (JU) – Directeur du comité scientifique

**Département de radiologie, radio-oncologie et médecine nucléaire
Faculté de médecine**

19 février 2026

Le Département de radiologie, radio-oncologie et médecine nucléaire est à la recherche d'un(e) directeur(trice) du comité scientifique de la Journée annuelle départementale (Journée universitaire, JU), pour une entrée en fonction en avril 2026.

La JU se tient en février, à chaque année. En 2027, elle en sera à sa 15^e édition. La JU s'adresse à tous les cliniciens, chercheurs, physiciens médicaux, résidents, fellows, étudiants gradués et prégradués du Département. Le Département de radiologie, radio-oncologie et médecine nucléaire regroupe plus de 250 membres du corps enseignant travaillant dans les centres hospitaliers de l'Université de Montréal et dans les centres de recherche.

En matinée, le programme annuel de la JU comporte d'une part un symposium de recherche, organisé conjointement avec l'axe Imagerie-ingénierie du Centre de recherche du CHUM, auquel participent également les membres de nos autres centres de recherche; ainsi que d'autre part, des ateliers de formation pédagogique, organisés en collaboration avec le Centre de pédagogie appliquée aux sciences de la santé (CPASS) de la Faculté de médecine. L'après-midi inclut des conférences données par des membres du Département et par des invités, dont le conférencier de prestige de la plénière Dr Guy Breton. Des présentations orales et par affiche sont offertes par nos étudiants, nos résidents et nos fellows. Finalement, le prix Reconnaissance est annuellement décerné à un membre du Département.

Le programme de la JU vise à couvrir tous les aspects du référentiel CanMEDS : expertise, érudition, gestion et leadership, professionnalisme, communication, collaboration et promotion de la santé. La Journée est accréditée par la Direction du DPC de la Faculté de médecine et permet aux participants d'obtenir un certificat de formation continue reconnue par le Collège des médecins du Québec et par le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada.

À titre de directeur scientifique de la JU, la personne sélectionnée contribuera à l'excellence du programme de la Journée et de ses activités; elle assurera que celles-ci répondent aux besoins des membres et des étudiants du Département, ainsi qu'aux valeurs de la Faculté de médecine et des organismes d'agrément.

Le président de la JU est appuyé par les membres du comité scientifique et du comité organisateur; par une adjointe en coordination organisationnelle; et par un adjoint scientifique à la gestion des résumés et des présentations scientifiques des étudiants.

À ce titre, la personne retenue

- » Préside le comité scientifique et le comité organisateur de la JU; nomme les membres des deux comités, de concert avec la direction du département universitaire;
- » A l'intérieur du comité scientifique, coordonne le choix des thèmes de la JU et la sélection des conférenciers;
- » Avec l'adjoint scientifique, coordonne la gestion et la sélection des résumés scientifiques, les concours des présentations orales et par affiche des étudiants, et la sélection des finalistes à l'intérieur de ceux-ci;
- » Avec l'adjointe à l'organisation, coordonne les éléments organisationnels et techniques du programme, supervise la sollicitation des partenaires et commanditaires, et assure la gestion du financement, selon les règles de la Faculté;
- » Fait le lien avec le responsable de l'axe imagerie-ingénierie du CRCHUM, et le cas échéant avec les autres centres de recherche, pour l'organisation de la matinée recherche;
- » S'assure, avec les membres du comité organisateur, du lien avec le CPASS, pour l'organisation de des formations pédagogiques en matinée;
- » Coordonne avec le comité scientifique la sélection d'un membre du Département pour le prix Reconnaissance;
- » S'assure de la représentativité des 3 secteurs cliniques et de la physique médicale, de celle des enseignants et des chercheurs, ainsi que des étudiants, parmi les membres des comités, et parmi les présentateurs et les modérateurs; ainsi que de la représentativité de nos différents centres hospitaliers et centres de recherche;
- » S'assure, avec les membres du comité scientifique, de la participation et de la promotion de la JU, auprès des membres et étudiants;
- » Sonde régulièrement les besoins des membres, par les moyens appropriés;
- » Représente l'organisation de la JU auprès du département universitaire.

Pour réussir dans ce rôle, vous devez

- » Être membre du corps enseignant de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal;
- » Avoir une expérience de travail dans le réseau universitaire et une bonne connaissance de celui-ci;
- » Avoir une très bonne capacité de gestion, faire preuve de créativité et être à l'affût d'idées novatrices;
- » Être reconnu pour vos talents en communication et en relations interpersonnelles;
- » Faire preuve d'un leadership inclusif et rassembleur, et avoir un esprit d'initiative;
- » Être dévoué à l'expertise clinique, à l'innovation et aux missions de l'Université de Montréal.

Comment soumettre votre candidature

Vous êtes invité à acheminer une lettre décrivant vos intérêts pour le poste, vos objectifs de carrière, votre curriculum vitae, ainsi que trois lettres de recommandation de chargés d'enseignement ou de professeurs du département universitaire (coordonnées ci-dessous). Ces documents seront transmis aux membres du comité de nomination.

Svp, envoyer ces documents par courriel à

Mme Fenomalala Rasabotsy

Département de radiologie, radio-oncologie et médecine nucléaire
Faculté de médecine, Université de Montréal

Pavillon Roger-Gaudry, 2900 boul. Édouard-Montpetit, Bureau S-716, Montréal QC H3T 1J4

Courriel : secretariat-rromn@radiol.umontreal.ca

Site web : <https://radiologie.umontreal.ca/>

Plus d'information sur le poste

N° d'affichage	001
Période d'affichage	À partir du 20 février 2026
Date d'entrée en fonction	À compter du 6 avril 2026

Par l'entremise de son programme d'accès à l'égalité en emploi, l'Université de Montréal invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes ayant des limitations à soumettre leur candidature. Lors du recrutement, nos outils de sélection peuvent être adaptés selon les besoins des personnes vivant avec des limitations et qui en font la demande. Soyez assurés de la confidentialité de cette information. L'Université adopte une définition large et inclusive de la diversité qui va au-delà des lois applicables. Elle encourage ainsi toutes les personnes, peu importe leurs caractéristiques, à poser leur candidature. Conformément aux exigences sur l'immigration en vigueur au Canada, notez que la priorité sera accordée aux citoyens canadiens et aux résidents permanents.

Selon les procédures de nomination en vigueur à l'UdeM, les membres de l'Assemblée des professeurs peuvent consulter tous les dossiers de candidature. Si vous souhaitez que votre candidature demeure confidentielle jusqu'à l'établissement de la liste restreinte de recrutement, veuillez le mentionner.



Université 
de Montréal
et du monde.