

QUE PUIS-JE FAIRE AVEC MES ÉTUDES EN SCIENCES DE LABORATOIRE MÉDICAL?

Cette ressource permet d'explorer les occasions de carrière liées à un programme d'études. Utilise cet outil pour découvrir comment ton diplôme, tes compétences et tes expériences peuvent être mis à profit dans le monde du travail. L'information présentée n'est pas exhaustive; il ne faut pas oublier tes champs d'intérêt, tes valeurs, ta personnalité et tes capacités dans ton choix de carrière.

CAREER CRUISING – UN SITE WEB INTÉRESSANT

Career Cruising est un site web qui permet l'exploration de carrière. Pour avoir accès aux fonctions avancées du site Web <http://public.careercruising.com/ca/fr>, consulte le Service de recherche de travail ou le Service d'orientation des Services aux étudiantes et étudiants de l'Université de Moncton, en téléphonant le 858-3707.

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Chaque jour, la vie et la santé de la population dépendent, entre autres, du travail des technologistes de laboratoire médical. Grâce aux tests et analyses sophistiqués qu'ils effectuent sur des liquides et des tissus organiques, ils contribuent au diagnostic fait par le médecin ainsi qu'au suivi du patient lors de son traitement.

La biochimie clinique, la microbiologie, l'hématologie, la science transfusionnelle et l'histologie/pathologie sont quelques-unes des spécialités enseignées en sciences de laboratoire médical. L'Université de Moncton offre le baccalauréat appliqué en sciences de laboratoire médical conjointement avec le Collège communautaire du Nouveau-Brunswick à Dieppe et la Régie régionale de la santé A, ce qui permet aux étudiantes et étudiants d'avoir un accès direct au milieu hospitalier et des contacts avec de véritables spécimens tout au long de leur formation.

Sites web de l'Université de Moncton et du CCNB :

- ❖ Faculté des sciences <http://www.umoncton.ca/umcm-sciences>
- ❖ Secteur des programmes spéciaux de l'Université de Moncton <http://www.umoncton.ca/umcm-sciences-programmesspeciaux/>
- ❖ Collège communautaire du Nouveau-Brunswick <http://www.ccnb.nb.ca/programme-detudes/programmes-detudes/apercu-de-programme.aspx?Id=3319>



COMPÉTENCES ACQUISES GRÂCE À TON BACCALAURÉAT

- ✓ Régler, faire fonctionner et entretenir les appareils de laboratoire;
- ✓ Effectuer des analyses chimiques du sang, de l'urine, du liquide céphalo-rachidien et autres fluides provenant de l'organisme;
- ✓ Étudier les cellules du sang en vue de déterminer leur relation avec divers troubles physiologiques et pathologiques;
- ✓ Préparer des prélèvements de tissus en vue d'un examen au microscope et utiliser diverses techniques permettant de déterminer les différents éléments d'un tissu cellulaire ou d'autres caractéristiques;
- ✓ Effectuer des tests pour déterminer les groupes sanguins et la compatibilité pour les transfusions;
- ✓ Établir les méthodes d'analyse de prélèvements en laboratoire médical;
- ✓ Mener des évaluations du contrôle de la qualité;
- ✓ Recueillir des échantillons de sang;
- ✓ Préparer le matériel du laboratoire médical;
- ✓ Effectuer des tests courants de laboratoire;
- ✓ Nettoyer et entretenir le laboratoire médical et son matériel;
- ✓ Communiquer à l'oral et à l'écrit, présenter ses idées;
- ✓ Développer sa pensée logique, son esprit critique et pratique;
- ✓ Participer à des rencontres interdisciplinaires en recherche et en développement;
- ✓ Interagir efficacement avec des personnes de différents milieux et être à l'aise avec le travail d'équipe;
- ✓ Organiser son temps et gérer une équipe;
- ✓ Faire preuve d'intégrité;
- ✓ Être méticuleux et observer les détails.



EXEMPLES DE POSSIBILITÉS DE TRAVAIL

Certains emplois présentés ci-dessous requièrent une combinaison d'années d'expérience dans le domaine ou des études supérieures supplémentaires. Voici quelques exemples* :

- Chef de laboratoire
- Conseiller en qualité
- Technologiste médical
- Coordinateur du programme de qualité
- Spécialiste de test – développement des matériaux
- Technicien de recherche
- Analyste des matériaux et produits
- Technicien au contrôle de la qualité
- Analyste de la validation des procédés
- Assistant de projet

**Le féminin a été omis de cette section afin d'alléger le texte*



ASSOCIATIONS PROFESSIONNELLES

La plupart des professions ont une association professionnelle. Devenir membre de son association ou simplement consulter le site Web régulièrement permet d'obtenir de l'information pertinente et à jour en lien avec sa profession. On y affiche souvent des offres d'emplois dans le domaine, des formations offertes ou des accréditations supplémentaires en lien avec son domaine professionnel. Voici quelques exemples de regroupements professionnels :

- Société canadienne de science de laboratoire médical <http://www.csmls.org/>
- Association des technologistes de laboratoire médical du Nouveau-Brunswick <http://www.nbsmlt.nb.ca/francais/home/index.cfm>

RECHERCHE D'EMPLOI

Certains sites de recherche d'emploi offrent un service d'alerte qui envoie un message automatique lorsqu'une offre d'emploi répond aux critères sélectionnés. 80 % des emplois disponibles ne sont pas affichés. Pour plus d'information, consultez le www.umoncton.ca/umcm-saee/recherche_travail ou le conseiller en emploi de l'Université de Moncton au 858-3707.

- Carrières à la fonction publique fédérale <http://jobs-emplois.gc.ca/>
- Offre d'emploi du gouvernement du Nouveau-Brunswick <http://www.gnb.ca>
- Moteur de recherche d'emploi au Canada : www.option-carriere.ca
- Site d'emploi par spécialité www.travailler.ca
- Service d'avis d'offre d'emploi www.umoncton.ca/emploi/avis

INFORMATION SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

La Classification nationale des professions (CNP) regroupe au-delà de 40 000 appellations d'emplois et permet de présenter l'information sur les professions et les emplois à l'échelle du marché du travail canadien. Voici le lien : <http://www5.hrsdc.gc.ca/NOC/>

Le gouvernement du Canada présente l'information du marché du travail canadien, soit les emplois, les salaires à l'échelle ainsi que les perspectives futures. Voici le lien : www.travailleraucanada.gc.ca



PROGRAMMES DE MAÎTRISE OU BACCALAURÉAT ACCESSIBLES À L'UNIVERSITÉ DE MONCTON

Certains de ces programmes pourraient exiger des scolarités préparatoires préalables à l'admission. Il faut donc consulter les répertoires <http://www.umoncton.ca/etudiants/programmes> pour connaître les conditions d'admission ou en discuter avec la direction de ton programme ou avec une conseillère ou un conseiller en orientation de l'Université de Moncton en téléphonant le 858-3707.

Maîtrises

- Maîtrise en gestion des services de la santé
- Maîtrise en administration des affaires M.B.A. et M.B.A. Coop
- Maîtrise en administration des affaires M.B.A. — *Juris Doctor*
- Maîtrise en administration publique
- Maîtrise en administration publique – *Juris Doctor*
- Maîtrise en études de l'environnement
- Maîtrise en études de l'environnement — *Juris Doctor*

Baccalauréats

Il est possible d'obtenir un deuxième baccalauréat de l'Université de Moncton avec une *durée d'étude plus limitée*. Consulte le règlement 12.3 Second diplôme de baccalauréat – Répertoire 1^{er} cycle

- Baccalauréat en droit

LES SIX PRINCIPES EN DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE

Suis ton cœur

Identifie tes alliées et alliés

Le changement est constant

Le voyage est plus important
que la destination

L'apprentissage est un
processus continu

Fais-toi confiance



Pour plus d'informations, consultez la base de données de tous les programmes d'études universitaires via le site web suivant :

<http://www.aucc.ca/fr/universites-canadiennes/trouver-un-programme-etudes/>

