

**Journée
d'information**

sur les études



PROGRAMME

10 mai 2024

8 h 30	Accueil	Pavillon La Laurentienne
9 h	Mot de bienvenue Conférence d'ouverture	
Atelier 1		
9 h 45	Pleins feux: nouveau programme en sexologie	
Atelier 2		Atelier 3
10 h 45	<ul style="list-style-type: none">• Les critères d'admission en médecine dentaire• Combiner philosophie et science politique pour répondre aux enjeux de notre époque	10 h 45 <ul style="list-style-type: none">• Les nouveautés à la Faculté des sciences de l'éducation• Pause sur les relations industrielles
12 h	Dîner et réseautage	
Bloc A		Bloc B
13 h 30	Visite Le nouveau visage du baccalauréat en droit	13 h 30 Visite Découvrez le génie géomatique, l'arpentage et le monde géospatial
14 h 45	Visite Les projets intégrateurs et la formation pratique en génie	14 h 45 Visite Nouveau baccalauréat en musique - production musicale et sonore
16 h	Fin des activités	



DESCRIPTIONS DES ATELIERS

Atelier 1

Pleins feux: nouveau programme en sexologie Faculté de médecine

Apprenez-en davantage sur le nouveau baccalauréat en sexologie qui sera offert dès l'automne 2024 à la Faculté de médecine!

Cette rencontre vous permettra d'obtenir une foule d'informations sur le programme: conditions d'admission, particularités, structure, cheminement, contenu des cours et stages proposés. Elle sera également l'occasion d'échanger pour mieux connaître le domaine de la sexologie et son champ d'exercices, ainsi que les nombreuses possibilités de carrière qui s'offrent aux étudiantes et étudiants diplômés.

Atelier 2

Les critères d'admission en médecine dentaire Faculté de médecine dentaire

Le processus d'admission en médecine dentaire comporte quelques étapes préparatoires importantes pour la candidate ou le candidat. Profitez d'une présentation courte et concise avec une agente en gestion des études pour bien comprendre le processus de sélection ainsi que les périodes importantes d'admission. Vous repartirez avec toutes les informations essentielles pour bien accompagner ceux et celles qui souhaitent s'engager dans une formation en médecine dentaire.

Atelier 3

Les nouveautés à la Faculté des sciences de l'éducation Faculté des sciences de l'éducation

La Faculté des sciences de l'éducation vous présente les plus récentes nouveautés et améliorations dans ses programmes! Nouvelle version de programme en enseignement au secondaire bientôt disponible, nouveaux stages internationaux et interculturels, retrait de certains critères d'admission et bonification des ententes DEC-BAC, voilà quelques exemples seulement des sujets que l'équipe dynamique de la Faculté aura le plaisir de partager avec vous.

Combiner philosophie et science politique pour répondre aux enjeux de notre époque Faculté de philosophie

Dans notre monde complexe et interconnecté, la nécessité de comprendre les principes philosophiques et les mécanismes politiques est plus pressante que jamais. C'est dans ce contexte que le programme de baccalauréat intégré en philosophie et science politique émerge comme une réponse dynamique aux défis contemporains.

Au cours de cette conférence animée par François Blais, professeur titulaire au Département de science politique, vous explorerez de près les objectifs et le contenu interdisciplinaire du programme. Vous verrez aussi les possibilités de stage et de formation pratique ainsi que les perspectives d'emploi avec Jean Poirier, conseiller en emploi. Et pour finir la séance, un diplômé de la cohorte 2023 témoignera de son expérience d'études.

Pause sur les relations industrielles Faculté des sciences sociales

Besoin d'une pause? Mais qu'est-ce que la pause? Un concept si simple, tenu pour acquis, qui servira de trame à cette présentation visant à démystifier le champ riche et multidisciplinaire des relations industrielles ainsi que son baccalauréat. Sylvain Luc, directeur du Département des relations industrielles et Samuel Diné, coordonnateur aux activités du Département, vous convient à cette rencontre. Deux courtes vidéos dynamiques mettant en vedette des étudiantes et étudiants vous seront également présentées et, enfin, les animateurs laisseront la place à des membres de l'association étudiante en relations industrielles qui vous décriront les nombreuses occasions d'implication sociale et professionnelle.



DESCRIPTIONS DES VISITES

Bloc A

Le nouveau visage du baccalauréat en droit

Faculté de droit

Découvrez les changements apportés au baccalauréat en droit à la suite de la réforme du programme lors d'une séance d'information exclusive. Nous parlerons des modifications au programme à la suite de sa refonte, des nouvelles possibilités de formation pratique, des multiples activités permettant l'implication étudiante, ainsi que du succès de nos étudiantes et étudiants dans la pratique du droit.

Notre équipe et 2 étudiants-ambassadeurs animeront cette conférence au cours de laquelle vous obtiendrez toute l'information pertinente pour conseiller les futurs candidats et candidates ayant une passion pour le droit.

Les projets intégrateurs et la formation pratique en génie

Faculté des sciences et de génie

Cet atelier vous fera connaître les nouveaux projets intégrateurs offerts maintenant dans tous les programmes de baccalauréat en génie. Ces projets, soumis par l'industrie et réalisés en équipe multidisciplinaire, permettront aux étudiantes et aux étudiants de développer leurs compétences en ingénierie et de passer plus rapidement de la théorie à la pratique!

Nos guides vous mèneront également à la découverte des installations du Département de génie civil et de génie des eaux, dont des usines et même une rivière; des milieux idéaux et stimulants pour nos étudiantes et étudiants qui peuvent y mettre leurs connaissances en application.

Bloc B

Découvrez le génie géomatique, l'arpentage et le monde géospatial

Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique

Saviez-vous que derrière une multitude d'actions du quotidien se cache un éventail d'actes réalisés par des ingénieurs et ingénieures en géomatique ou des arpenteurs et arpenteuses-géomètres? La géomatique, discipline qui intègre la collecte, le stockage, le traitement, l'analyse et la diffusion des données de localisation et de mesure de la Terre, est méconnue, mais utilisée par tout le monde, tous les jours!

Apprenez-en plus sur les domaines d'applications de cette discipline et découvrez les professions en arpentage et génie géomatique ainsi que les programmes de formation qui leur sont associés. Vous plongerez dans l'univers technologique de ces spécialistes et vous manipulerez différents instruments de mesure pour découvrir leurs utilités. Vous pourrez, par exemple, vivre l'expérience de la mesure par laser, déterminer des distances avec une station totale, expérimenter la vision 3D d'images aériennes et constater les utilités du drone pour la mesure du territoire.

Nouveau baccalauréat en musique - production musicale et sonore

Faculté de musique

À la suite du succès du certificat en réalisation audionumérique, la Faculté de musique ajoute officiellement le baccalauréat en musique: production musicale et sonore à son offre de formation! Ce nouveau cheminement spécialisé met de l'avant le développement des habiletés techniques et musicales pour la réalisation de projets de création dans les domaines de l'audio numérique et de l'audiovisuel. Axé en grande partie sur la pratique et la collaboration, il peut ouvrir les portes de nombreuses carrières dans l'industrie de la musique et du divertissement culturel.

Venez découvrir ce nouveau baccalauréat avec notre équipe, en plus d'assister à une démonstration de production musicale et de participer vous-même à un atelier de création au Laboratoire audionumérique de recherche et de création (LARC)!