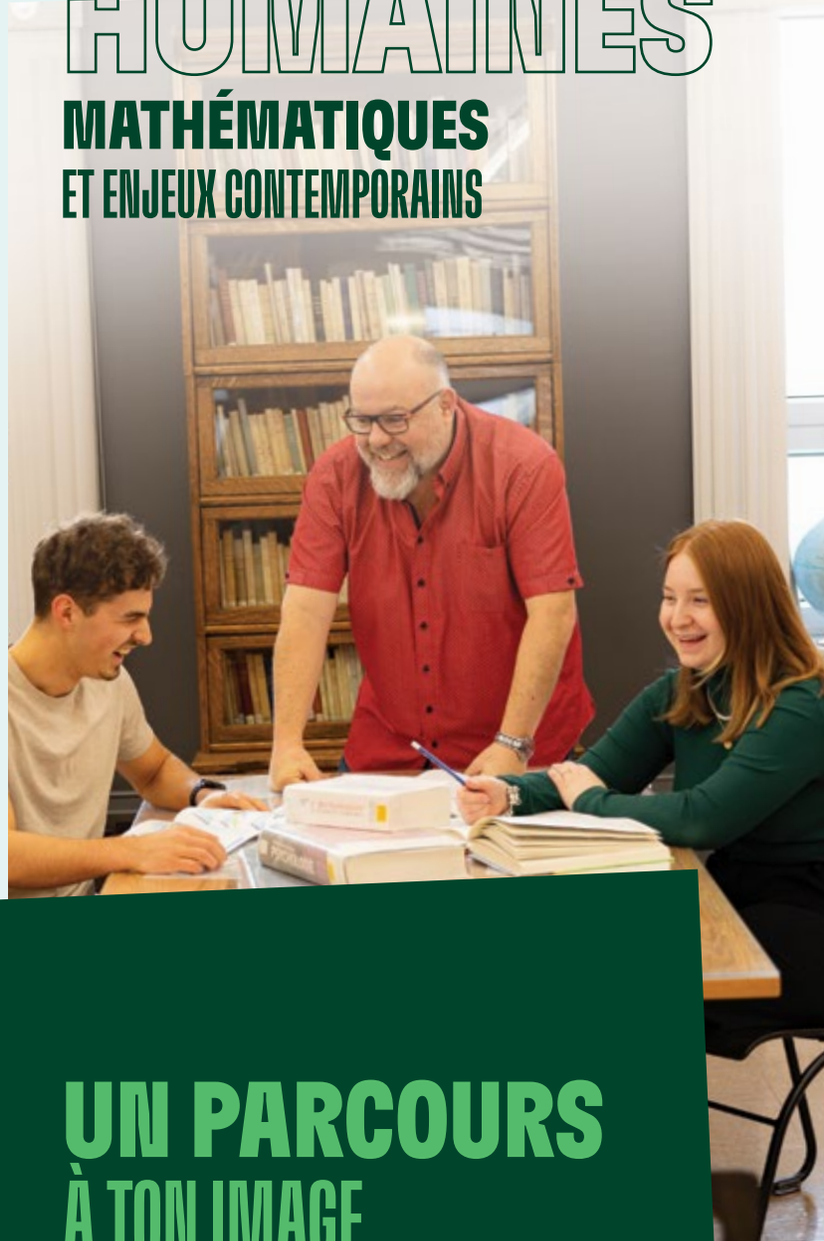


UN PARCOURS À TON IMAGE

À travers ton parcours, tu auras accès à une gamme diversifiée d'activités, y compris des cours essentiels en mathématiques, des compétences de base en comptabilité et en administration, ainsi que l'étude des comportements économiques dans la société. Ce programme te permettra de comprendre la complexité des relations internationales dans un contexte de mondialisation, renforçant ainsi ta capacité à contribuer de manière éclairée aux débats mondiaux et aux solutions pour répondre aux défis auxquels notre société est confrontée. Le profil Mathématiques et enjeux contemporains est une passerelle vers l'avenir te permettant d'accéder à une variété de programmes universitaires.



SCIENCES HUMAINES MATHÉMATIQUES ET ENJEUX CONTEMPORAINS



VIENS NOUS VISITER

Participe à une immersion étudiante, visite virtuellement le Cégep ou assiste à nos Portes ouvertes.

INFORME-TOI ICI!



UN PARCOURS À TON IMAGE

Tu aimerais en savoir plus sur l'économie mondiale et les grands enjeux de notre monde ?

Le monde actuel fonctionne au rythme des échanges multiformes. Plus que jamais, on note une intensification de la circulation des biens, des services et des personnes. Cette nouvelle dynamique de globalisation soulève des enjeux politiques, économiques, sociaux et administratifs, entraînant certains bouleversements au sein des grands espaces géographiques régionaux et mondiaux.

Le profil Mathématiques et enjeux contemporains met principalement l'accent sur ces grands enjeux contemporains en s'appuyant sur un cadre historique. Par ailleurs, il permet également de démontrer de quelle manière les mathématiques peuvent s'intégrer dans l'analyse et la compréhension de tous ces enjeux.

ADMISSION

Automne et Hiver

CAMPUS

/ Saint-Georges

/ Sainte-Marie

/ Lac-Mégantic

PRÉALABLES

/ **Mathématiques, séquence Technico-sciences (064-506) ou séquence Sciences naturelles (065-5066) de la 5^e secondaire**

DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

- / Les comportements économiques dans la société
- / Les enjeux relatifs aux relations internationales contemporaines
- / Les connaissances essentielles en mathématiques
- / Les opérations comptables de base en administration
- / Les méthodes de travail et de recherche nécessaires à la poursuite de tes études

L'EXPÉRIENCE BEAUCE-APPALACHES

- / Le regroupement des classes, des bureaux du personnel enseignant et du centre de recherche de documentation et d'animation (CRDA) crée un lieu de travail, de discussion, d'entraide et de tutorat qui renforce le sentiment d'appartenance
- / Des activités d'apprentissage variées (excursions et expositions)
- / La possibilité de réaliser un voyage d'intégration à l'international à ta dernière session

VERS L'UNIVERSITÉ

Principaux programmes universitaires en lien avec ce profil

Sciences de l'administration

- / Administration des affaires
- / Comptabilité
- / Économie
- / Finance
- / Gestion (management)
- / Gestion de la chaîne d'approvisionnement
- / Gestion des ressources humaines
- / Gestion des technologies d'affaire
- / Gestion du tourisme et de l'hôtellerie
- / Logistique du transport
- / Marketing
- / Relations industrielles
- / Statistique

Sciences humaines et sociales

- / Administration
- / Anthropologie
- / Droit
- / Géographie
- / Histoire
- / Journalisme
- / Récréologie
- / Science politique
- / Sociologie
- / Urbanisme

Sciences de l'éducation

- / Enseignement des mathématiques
- / Enseignement préscolaire et primaire
- / Enseignement secondaire en sciences humaines
- / Information scolaire et professionnelle

Ce DEC te permet également d'accéder à d'autres programmes universitaires à condition de répondre aux exigences d'admission. Informe-toi auprès de ton service d'orientation.