

# Le chemin du succès

	Première année	Années intermédiaires	Dernière année	Des compétences pour vous démarquer
<p><b>Parcours académique</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assistez à une séance d'information sur votre admission</li> <li>Développez une compréhension des notions mathématiques fondamentales</li> <li>Consultez l'<b>annuaire académique</b></li> <li>Chaque année, examinez votre progrès avec un membre du corps professoral de mathématiques</li> <li>Visitez nos <b>centres de formation linguistique</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apprenez l'algèbre moderne et le calcul des fonctions de plusieurs variables</li> <li>Mettez en application l'algèbre et le calcul avec le cours <i>Differential Equations</i> et <i>Optimization</i></li> <li>Suivez des cours de statistiques ou de mathématiques des investissements et travaillez sur des études de cas</li> <li>Demandez une évaluation de dossier et rencontrez votre conseillère ou conseiller académique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suivez le cours d'analyse réelle ou complexe</li> <li>Planifiez votre certification bilingue ou trilingue; inscrivez-vous à l'examen</li> <li>Faites une demande d'évaluation de votre dossier</li> <li>Présentez votre demande d'obtention de diplôme</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacité d'analyser un problème de façon critique</li> <li>Capacité de penser avec créativité</li> <li>Capacité d'expliquer clairement des idées complexes et d'appliquer des concepts complexes à des situations courantes</li> <li>Capacité d'interpréter et d'analyser l'information et d'évaluer si une idée, un argument ou une preuve sont fondés</li> <li>Compétences en raisonnement logique</li> </ul>
<p><b>Impliquez-vous</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participez à des activités comme <i>JumpStart</i> et la semaine d'orientation</li> <li>Adhérez au Club Infinity, le club de maths officiel de l'Université York</li> <li>Visitez le <b>Salon francophone</b> ou le <b>ESL Open Learning Centre</b></li> <li>Rencontrez le coordonnateur de la vie étudiante</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Devenez mentor étudiant</li> <li>Adhérez à l'Association des étudiants et développez vos compétences en leadership</li> <li>Représentez les perspectives étudiantes dans les organes de gouvernance ou les comités de l'Université</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faites connaître les clubs, les organisations et les événements que vous avez aimés et qui vous ont permis de vous intégrer sur le campus</li> <li>Devenez ambassadeur ou ambassadrice de Glendon</li> <li>Faites du tutorat dans des cours d'introduction aux maths</li> </ul>	<p><b>Conditions d'admission</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Diplôme d'études secondaires de l'Ontario ou l'équivalent, avec une moyenne* d'au moins 75 %</li> <li>Au moins 6 cours 4U ou 4M, y compris 4U English (ENG4U) ou FRA4U</li> <li>Nous acceptons une combinaison de cours de niveau U, M et OAC</li> <li>Maîtrise du français <b>OU</b> de l'anglais</li> </ul> <p><small>*Moyenne calculée en se basant sur les 6 meilleurs cours 4U, 4M ou DU</small></p>
<p><b>Gagnez de l'expérience</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contactez le <b>Bureau de l'éducation expérientielle</b> pour trouver un stage</li> <li>Développez vos compétences numériques au <b>Laboratoire de médias numériques de Glendon</b></li> <li>Apprenez à exprimer vos compétences grâce au programme <i>Becoming YU</i></li> <li>Inscrivez-vous au cours <i>Mathematics of Investment</i> pour travailler sur des études de cas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Postulez au programme d'apprentis chercheurs</li> <li>Travaillez à le projet qui vous passionne avec <b>G21, l'incubateur de projets d'exploration de Glendon</b> ou <b>GENIAL</b> notre incubateur pour les jeunes entreprises francophones et bilingues</li> <li>Travaillez sur des projets en <i>Differential Equations</i> et <i>Optimization with Applications to Economics</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relevez des défis pratiques en vous inscrivant à la <b>Cross-Campus Capstone Classroom (C4)</b></li> <li>Faites un placement en milieu de travail pour un cours au choix</li> </ul>	
<p><b>Développez une vision mondiale</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apprenez une nouvelle langue parmi les 20 langues enseignées sur les campus Glendon et Keele, dont l'espagnol, l'anglais et l'ojibwé!</li> <li>Développez vos habiletés interculturelles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Envisagez un séjour d'échange à l'étranger ou dans l'une de nos universités partenaires au Québec</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faites du bénévolat pour des organismes axés sur les enjeux internationaux ou la diversité au Canada</li> <li>Assistez aux <b>débats internationaux de Glendon</b></li> </ul>	
<p><b>Planifiez votre avenir</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Élargissez vos compétences transférables en participant à des ateliers sur les compétences et le développement de carrière</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Explorez des options de carrière et renseignez-vous sur les compétences requises</li> <li>Découvrez les possibilités de carrière en prenant contact avec des diplômés</li> <li>Prenez rendez-vous avec le Centre de carrière pour préparer votre CV, vos lettres de motivation et vos compétences pour les entrevues</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assistez à la foire bilingue des métiers de Glendon et aux événements de réseautage</li> <li>Améliorez votre CV et votre profil LinkedIn; apprenez de nouvelles techniques de recherche d'emploi</li> <li>Participez à un atelier sur les demandes d'études supérieures</li> </ul>	