


Mathématiques 30 pures – MAT3037

Description du cours :	En ligne
<p>Mathématiques pures 30 comprend six modules d'étude :</p> <p>Chapitre 1 – Les régularités Chapitre 2 – Les transformations, partie 1 – Les fonctions Chapitre 3 – Les transformations, partie 2 – Les sections coniques Chapitre 4 – Les variables et les équations, les relations et fonctions, Partie 1 – Les fonctions trigonométriques Chapitre 5 – Les variables et les équations, les relations et fonctions, Partie 2 – Les équations et les identités trigonométriques Chapitre 6 – La chance et l'incertitude, Partie 1 – Les permutations et les combinaisons Chapitre 7 – La chance et l'incertitude, Partie 2 – Les distributions de probabilités Le cours comporte un examen final et un examen de diplôme. (5 crédits) Préalables : Mathématiques 20 pures</p>	
<p>Frais de scolarité :</p> <p>Âge scolaire (Résidents de l'Alberta)..... Adulte.....</p>	<p>135, 00 \$ 400, 00 \$</p>
<p>Ressources requises :</p> <p>La formule du savoir 12^e année- Manuel de l'élève Omnimath *Remboursement 60, 00 \$ Calculatrice graphique</p>	<p>25, 00 \$ 80, 00 \$ 135, 00 \$</p>
<p>Coût total :</p> <p>Âge scolaire (Résidents de l'Alberta)..... Adulte.....</p>	<p>375, 00 \$ 640, 00 \$</p>