

# Des études universitaires après un DEC en Techniques de comptabilité et de gestion 410.BO et Gestion de commerces 410.DO

Universités	Programmes	Préalables à ajouter à votre DEC	Reconnaissance d'acquis*	CRC A2023
HEC	BAA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul différentiel</li> <li>Algèbre linéaire</li> </ul>	Aucune	27,5
UQAM	BAA	Aucun	Jusqu'à 24 crédits*	22
	BAC en Sciences comptables	Aucun	Jusqu'à 27 crédits*	22
	BAC en Gestion des ressources humaines	Aucun	Jusqu'à 21 crédits*	24
	BAC en Gestion publique	Aucun	Jusqu'à 15 crédits*	21
	Certificat en Administration	Aucun	Jusqu'à 15 crédits*	21
	Certificat en Comptabilité générale	Aucun	Jusqu'à 15 crédits*	21
McGill	BAA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul différentiel</li> <li>Calcul intégral</li> <li>Algèbre linéaire</li> </ul>	Aucune	28,6
Concordia	BAA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul intégral et/ou Algèbre linéaire avec minimum 26,5 de cote R en moyenne</li> </ul> OU Si pas fait ses Math au collégial : Minimum 75% en TS ou SN 5	Jusqu'à 15 crédits*	27
	Certificat en Fondements de la gestion	Aucun	Aucune	23,5
UQO	BAA (St-Jérôme et Gatineau) et BAC en Sciences comptables (Gatineau)	Aucun	Jusqu'à 30 crédits*	NC
UdeM	BAC en Relations industrielles	Aucun	Jusqu'à 12 crédits*	22,002
ETS	BAC en Génie des opérations et de la logistique	Aucun	Aucune	NC
Sherbrooke	BAA (campus Sherbrooke ou Longueuil)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul différentiel</li> </ul>	Jusqu'à 15 crédits	24,1
Laval	BAA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul différentiel</li> <li>Algèbre linéaire</li> </ul>	Jusqu'à 27 crédits*	25
UQTR	BAA et BAC en Sciences comptables	Aucun	Jusqu'à 24 crédits*	22
UQAR	BAA et BAC en Sciences comptables	Aucun	Jusqu'à 30 crédits*	22
UQAC	BAA et BAC en Sciences comptables	Aucun	Jusqu'à 24 crédits*	22
UQAT	BAA	Aucun	Jusqu'à 30 crédits*	NC
Bishop's	BAA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul différentiel</li> <li>Algèbre linéaire</li> </ul> Si préalable manquant, cours d'appoint possible	Jusqu'à 30 crédits*	24
Ottawa	BAC en gestion	<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcul différentiel</li> </ul>	Jusqu'à 30 crédits*	Moyenne 70% et +

NC : Non contingenté

## EXIGENCES PARTICULIÈRES DANS CERTAINES UNIVERSITÉS

- Pour certaines universités, certains cours préalables sont à prévoir et devront être complétés en plus de tous les cours du programme technique. Plusieurs universités exigent les cours de mathématiques Calcul I (201 103 RE) et Algèbre linéaire (201 105 RE). Ces préalables doivent être complétés avant le début la première session universitaire.
- Dans plusieurs universités, aucun préalable est à ajouter, mais en fonction de votre dossier scolaire, certains cours d'appoint pourraient être à faire à l'université.

## AVEZ-VOUS LES PRÉALABLES DU SECONDAIRE ?

- Avant de vous inscrire aux cours préalables exigés en mathématiques, vous devez avoir complété les cours du secondaire, soit Math TS ou SN 506.

## \*RECONNAISSANCE D'ACQUIS

- Certaines universités peuvent vous exempter de certains cours de baccalauréat. Il vaut la peine de présenter une demande de reconnaissance d'acquis. La plupart des universités peuvent accorder des exemptions aux détenteurs d'une technique sous l'évaluation du dossier. Ce sont souvent **les résultats scolaires** qui déterminent la quantité de cours crédités. Plusieurs universités exigent une cote R de 28 ou plus pour accorder de la reconnaissance d'acquis.

**\*ATTENTION, les préalables et les cotes R peuvent changer en cours d'année.  
Vérifiez et validez sur les sites Internet des Universités  
ou consultez le service d'orientation au B-2405.**