

B. Éd. Enseignement des mathématiques au secondaire [\(lien\)](#)

1-834-1-2 (version 10), 120 crédits – Admission 2025-2026

CHEMINEMENT OBLIGATOIRE – RÉGIME D'ÉTUDES TEMPS PLEIN

Une dérogation à ce cheminement entraînera un retard dans l'obtention de votre diplôme

*P=Préalable *C=Concomitant	1 ^{re} année - 2025-2026	2 ^e année - 2026-2027	3 ^e année - 2027-2028	4 ^e année - 2028-2029
Automne	DID1009 3 Grammaire pour futurs enseignants (Cours hors-programme) Ou DID 10101(*) 1,5 Français écrit pour ens. 1 DID1050 3 Notions math. en ens. sec. DID1260 3 Did. des maths et rationnels au sec. MAT 1330 3 Ens., relations, nombres et fonctions PPA 1210 3 L'adolescent et l'expérience scolaire	DID2271 3 Did. de l'algèbre DID2050 3 Intro. à l'analyse pour l'ens. MAT1340 3 Éléments d'algèbre STT1700 3 Intr. à la statistique PPA3120 3 Gestion de classe au sec. DID10101 1,5 Français écrit pour ens. (suite de DID1009)	DID3100 3 Microens. en did. des maths. ETA3346 3 Évaluation des apprentissages au sec. PPA3104 3 Élèves à besoins particuliers EDU3213 6 Stage d'ens. des maths au sec. 1	DID4270 3 Did. des fonctions et modélisation Cours à option du bloc 01C 3 Cours en option des blocs 01D, 80C, 80D et 80E 9
	15 ou 16,5 crédits	15 ou 16.5 crédits	15 crédits	15 crédits
Hiver	DID 10102 1,5 Français écrit pour ens. 2 <i>Préalable: DID10101</i> MAT 1332(*) 3 Géométrie euclidienne MAT 1600(*) 4 Algèbre linéaire IFT1410 3 IA générative appliquée ETA1900 3 Système éducatif et prof. ens. ETA 1002(*) 1 Éthique professionnelle enseignante EDU 1012(*) 1 Stage de familiarisation à l'école secondaire	DID10102 1,5 Français écrit pour ens. 2 PPA 2000(*) 3 Laboratoire d'enseignement <i>Préalables : DID2000 et DID2270 concomitants : DID2280, EDU2212 et PPA2220</i> DID2000 1 Oral DID2032 3 Did. de la géo. au sec. DID2051 3 Prob. et maths discrètes pour ens. EDU 2212(*) 3 Stage d'initiation à l'enseignement <i>Préalable : EDU1012 et ETA1002 concomitant : PPA2000</i>	DID3051 3 Did. des probabilités, stats. et maths discrètes MAT1362 3 Éléments de calcul multivariable MAT 2450 3 Mathématiques et technologies <i>Préalables : MAT1400 ou MAT1600 Concomitant : MAT1720</i> MAT 2531 3 Histoire des mathématiques <i>Concomitants : MAT1400 et MAT1600</i> ETA3556 2 Évaluation en maths au sec. Cours disciplinaires à option aux blocs 80C, 80D, 80E 3 ou 4	DID4299 2 Initiation à la recherche en did. des maths.. EDU 4013 10 Stage d'enseignement des maths au secondaire <i>Préalable : EDU3212 et 111 crédits du programme; concomitant : DID4298</i>
	15 ou 16,5 crédits	13 ou 14,5 crédits	17 crédits	12 crédits
Total	30 ou 33 crédits	28 ou 31 crédits	32 crédits	27 crédits

- TGDE du programme : Séphora Bure-Minietti (sephora.bure-minietti@umontreal.ca).
- Ce cheminement est à titre indicatif seulement, il peut être modifié sans préavis.
- Ce programme compte 13 crédits de formation disciplinaire à option (blocs : 80D, 80E, 80F, 80G).
- L'étudiante ou l'étudiant qui ne s'inscrit pas ou qui obtient moins de 70% au TFLM devra s'inscrire au cours DID 1009 (cours de mise à niveau hors programme), par conséquent le cours DID 10101 / DID 10102 devra être suivi en 2e année sur deux trimestres (en séquentiel).