

Cheminement obligatoire (version 08) – Régime d'études temps plein

B. Éd.1 enseignement des mathématiques au secondaire

ADMISSION 2018

	1 ^{re} année 2018-2019	2 ^e année 2019-2020	3 ^e année 2020-2021	4 ^e année 2021-2022
Automne	MAT 1301 3 Mathématiques élémentaires MAT 1400 4 Calcul 1 MAT 1500 4 Mathématiques discrètes DID 10101 1,5 Français écrit pour enseignant 1 PPA 1210 3 L'adolescent et l'expérience scolaire	MAT 1000 4 Analyse 1 STT 1700 3 Introduction à la statistique ETA 1001 3 Histoire et philosophie de l'éducation DID2000 1 Oral DID 2260 3 Didactique de la proportionnalité <i>Préalable : MAT1301</i> DID 2270 3 Le raisonnement en mathématiques <i>Préalables : MAT1332 et (MAT1101 ou MAT1500)</i>	ETA 3345 2 Évaluation des apprentissages <i>Préalable : ETA1250</i> PPA 3120 3 Gestion de classe au secondaire DID 3260 3 Technologies et enseignement des maths <i>Préalable : DID2270</i> EDU 3212 6 Stage 1 d'enseignement <i>Concomitant : PPA3120 et préalable : EDU2212</i> MAT1680 1 Mathématiques assistées par ordinateur	MAT3450 3 Modélisation mathématique PPA 4420 2 Intervention éducative auprès d'adultes ou PPA 4440 Élèves à besoins particuliers Cours disciplinaires à option 9
	15,5 crédits	17 crédits	15 crédits	14 crédits
Hiver	MAT 1101 3 Mathématiques fondamentales MAT 1332 3 Géométrie euclidienne MAT 1600 4 Algèbre linéaire DID 10102 1,5 Français écrit pour enseignant 2 <i>Préalable : DID10101</i> ETA 2200 3 École et environnement social ou PPA 3300 Diversité sociale et ethno-culturelle au secondaire EDU 1512 1 Enseigner en contexte de diversité <i>Concomitants : EDU1012 et (ETA2200 ou PPA3300) et PPA1210</i> EDU 1012 1 Stage de familiarisation à l'école secondaire	ETA 1250 1 Enjeux actuels de l'évaluation ETA 1900 3 Système éducatif et profession enseignante PPA 2000 3 Laboratoire d'enseignement <i>Préalables : EDU1512, DID2000, DID2270 et concomitants : ETA1250, PPA2220 et DID2280</i> PPA 2220 3 Apprentissage scolaire au secondaire DID 2280 3 Erreurs et obstacles d'apprentissage <i>Préalable : DID2260</i> EDU 2212 3 Stage d'initiation à l'enseignement <i>Préalable : EDU1012 et concomitant : PPA2000</i>	MAT 1720 4 Probabilités <i>Concomitant : MAT1600 et préalable : MAT1400</i> MAT 2450 3 Mathématiques et technologies <i>Concomitant : MAT1720 et préalables : MAT1400 ou MAT1600</i> MAT 2531 3 Histoire des mathématiques <i>Concomitants : MAT1400 et MAT1600</i> DID 3270 3 Didactique de l'algèbre et des fonctions <i>Préalable : DID2270</i> EDU 3512 1 Évaluer dans sa discipline <i>Préalables : PPA2000, ETA3345, PPA3120 et DID3260</i> Cours disciplinaires à option 3	DID 4298 2 Laboratoire de didactique des maths <i>Préalables : DID2280, DID3260 et DID3270</i> EDU 4013 10 Stage d'enseignement des maths au secondaire <i>Préalable : EDU3212 et 111 crédits du programme; concomitant : DID4298</i>
	16,5 crédits	16 crédits	17 crédits	12 crédits
Total	33 crédits	33 crédits	31 crédits	26 crédits

UNE DÉROGATION À CE CHEMINEMENT ENTRAÎNERA UN RETARD DANS L'OBTENTION DE VOTRE DIPLÔME

Ce cheminement est à titre indicatif seulement, il peut être modifié sans préavis.