

Candidats avec uniquement des études collégiales au Québec

Mesures d'assouplissement pour satisfaire aux conditions d'admission et d'engagement

Selon le Règlement des études de 1^{er} cycle, le candidat doit avoir satisfait aux conditions d'admission de son programme d'études au 15 septembre pour le trimestre d'automne.

Pour le **trimestre d'automne 2020, la date limite est reportée au 15 octobre 2020.**

Au-delà de cette date, le doyen ou l'autorité compétence d'une faculté ou école peut prolonger d'un maximum de deux trimestres le délai accordé à un candidat pour satisfaire à l'engagement de terminer un programme d'études collégiales, à la condition que le candidat n'ait qu'un élément à réussir pour obtenir le Diplôme d'études collégiales.

Ce délai est maintenant **prolongé de façon à inclure le trimestre d'été 2021 et le nombre d'éléments est augmenté à trois**, pouvant inclure un seul cours préalable. Le défaut de

satisfaire à la réussite des conditions d'admission dans le délai prolongé entraînera la révocation de l'admission et fermera le programme d'études du candidat.

Le doyen ou l'autorité compétente n'est pas tenu d'offrir une prolongation d'engagement dans des programmes pour lesquels il estime que la réussite des cours préalables doit être constatée avant le début de la scolarité.

À noter que sous réserve de l'approbation des instances, la réussite de l'Épreuve uniforme de littérature et langue d'enseignement ne sera pas exigée pour les finissants de l'année scolaire 2019-2020 (automne 2019, hiver et été 2020) d'une institution collégiale francophone si le Diplôme d'études collégiales est obtenu.

Pour connaître les possibles mesures d'assouplissement pour satisfaire à vos conditions d'admission, choisissez votre faculté ou école puis référez-vous à votre programme d'études.

Aménagement

Arts et sciences

Droit

Médecine

Médecine dentaire

Médecine vétérinaire

Musique

Optométrie

Pharmacie

Santé publique

Sciences de l'éducation

Sciences infirmières

Faculté de l'aménagement

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Architecture (Baccalauréat)	Mathématiques 105	MAT 1905	Tous les préalables	0 cours préalable	0 élément manquant
Architecture de paysage (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		0 élément manquant
Design des jardins (Mineure)			Aucun préalable requis		0 élément manquant
Design d'intérieur (Baccalauréat)	Mathématiques 337 ou [103 et 203] ou [103 et 307] ou 360-300	STT 1903 ou [MAT 1903 et MAT 1923] ou [MAT 1903 et STT 1901] ou STT 1901	Tous les préalables	0 cours préalable	0 élément manquant
Design industriel (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		0 élément manquant
Urbanisme (Baccalauréat, Mineure)			Aucun préalable requis		0 élément manquant

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté des arts et des sciences

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	Date limite pour réussir 1 cours préalable manquant APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	
Action communautaire (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Administration des systèmes informatiques (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Année préparatoire			Aucun préalable requis		Non applicable	
Anthropologie (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Archivistique (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Arts et sciences (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Bio-informatique (Baccalauréat)	Biologie 301 Chimie 101 et 201 Mathématiques 103, 105 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; CHM 1963; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 Chimie 101 Mathématiques 103 et 105 Physique 101 et 201	1 cours parmi Chimie 201 ou Mathématiques 203 ou Physique 301 (les 2 autres devront être réussis avant le 15 octobre 2020)	31-août-2021	3 éléments manquants
Chimie (Baccalauréat, Majeure, Mineure)	Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103, 105 et 203 Physique 101, 201 et 301	CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103, 105 et 203	1 cours parmi Physique 101, 201 ou 301 (les 2 autres devront être réussis avant le 15 octobre 2020)	31-déc-2020	3 éléments manquants
Cinéma (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Communication et politique (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Complément de formation			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Criminologie (Baccalauréat, Majeure - Campus Laval)	Méthodes quantitatives ou statistique	STT 1901		1 cours de statistique ou méthodes quantitatives (360-300)	31-août-2021	3 éléments manquants
Criminologie (Mineure)	Méthodes quantitatives ou statistique	STT 1901		1 cours de statistique ou méthodes quantitatives (360-300)	31-déc-2020	3 éléments manquants
Démographie (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Démographie et anthropologie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Démographie et géographie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Démographie et statistique (Baccalauréat)	Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Mathématiques 103	1 cours parmi Mathématiques 105 ou 203 (l'autre devra être réussi avant le 15 octobre 2020)	31-déc-2020	3 éléments manquants
Économie et politique (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Écriture de scénario et création littéraire (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Éthique et droit (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études allemandes (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études allemandes et histoire (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études anglaises (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études arabes (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études asiatiques (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études autochtones (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études autochtones (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études catalanes (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études cinématographiques (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études classiques (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études classiques et anthropologie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études du jeu vidéo (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études est-asiatiques (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études féministes, des genres et des sexualités (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études hispaniques (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études internationales (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études italiennes (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études latino-américaines (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études lusophones (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études médiévales (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études néo-helléniques (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études québécoises (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Études religieuses (Baccalauréat, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Exploration de technologies informatiques (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Géographie (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Géographie environnementale (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Gestion de l'information numérique (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Histoire (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Histoire de l'art (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Histoire et études classiques (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Informatique (Baccalauréat)	Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Mathématiques 103, 105 et 203	0 cours préalable		3 éléments manquants, 0 cours préalable
Informatique (Majeure, Mineure)	Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Mathématiques 103 et 105	Mathématiques 203	31-déc-2020	3 éléments manquants
Informatique appliquée (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Jeu vidéo (Majeure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue espagnole et cultures hispaniques (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture allemandes (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture anglaises (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture arabes (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture catalanes (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture chinoises (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture coréennes (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture de la Grèce moderne (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture grecques (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture italiennes (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture japonaises (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture latines (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue et culture russes (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Langue portugaise et cultures lusophones (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Linguistique (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Littérature comparée (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Littératures de langue française (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Littératures de langue française et linguistique (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Littératures de langue française et philosophie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Littératures de langues anglaise et française (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Mathématiques (Baccalauréat, Majeure, Mineure)	Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Mathématiques 103, 105 et 203	0 cours préalable		3 éléments manquants, 0 cours préalable
Mathématiques et informatique (Baccalauréat)	Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Mathématiques 103, 105 et 203	0 cours préalable		3 éléments manquants, 0 cours préalable
Mathématiques et économie (Baccalauréat)	Mathématiques 103, 105 et 203.	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Mathématiques 103, 105 et 203	0 cours préalable		3 éléments manquants, 0 cours préalable
Mathématiques et physique (Baccalauréat)	1 cours de chimie Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	CHM 1963; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	1 cours de chimie	31-août-2021	3 éléments manquants
Multimédia (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Neuroscience cognitive (Baccalauréat)	1 cours de biologie Mathématiques 337 ou (360-300 et 201-300) ou (360-300 et 360-301) ou (360-300 et 103) ou (103 et 307) ou (103 et 105 et 203) Psychologie 102	BIO 1953; STT 1903 ou (STT 1901 et MAT 1903) ou (MAT 1903 et MAT 1905 et MAT 1923); PSY 1901 ou PSY 1983		1 cours parmi tous les cours préalables requis	31-déc-2020	3 éléments manquants
Philosophie (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Philosophie et études classiques (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Physique (Baccalauréat, Majeure)	1 cours de chimie Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	CHM 1963; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	1 cours de chimie	31-août-2021	3 éléments manquants
Physique (Mineure)	1 cours de chimie Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	CHM 1963; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	1 cours de chimie	31-déc-2020	3 éléments manquants
Physique et informatique (Baccalauréat)	1 cours de chimie Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	CHM 1963; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Mathématiques 103, 105 et 203 2 cours de physique	1 cours de chimie	31-août-2021	3 éléments manquants
Programmation (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Programmation internet (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Psychoéducation (Baccalauréat)	Statistique	STT 1901		1 cours de statistique ou méthodes quantitatives (360-300)	31-déc-2020	3 éléments manquants
Psychoéducation (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Psychologie (Baccalauréat, Baccalauréat - Campus Laval, Majeure)	1 cours de biologie Mathématiques 337 ou (360-300 et 201-300) ou (360-300 et 360-301) ou (360-300 et 103) ou (103 et 307) ou (103 et 105 et 203) Psychologie 102	BIO 1953; STT 1903 ou (STT 1901 et MAT 1903) ou (MAT 1903 et MAT 1905 et MAT 1923); PSY 1901 ou PSY 1983		1 cours parmi tous les cours préalables requis	31-déc-2020	3 éléments manquants
Psychologie (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Psychologie et sociologie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Relations ethniques (Microprogramme de 1 ^{er} cycle)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Relations industrielles (Baccalauréat)	Méthodes quantitatives ou statistique	STT 1901		1 cours de statistique ou méthodes quantitatives (360-300)	31-déc-2020	3 éléments manquants
Sciences biologiques (Baccalauréat, Majeure, Mineure)	2 cours de biologie 2 cours de chimie dont 1 cours de chimie organique 1 cours de mathématiques	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903 ou MAT 1905 ou STT 1901 ou STT 1903	4 cours parmi les 5 cours préalables requis	1 cours parmi les 5 cours préalables requis	31-déc-2020	3 éléments manquants
Sciences cognitives (Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Sciences de la communication (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Sciences des religions (Majeure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Sciences économiques (Baccalauréat)	Mathématiques 103 et [307 ou 337 ou 360-300] ou Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903 et [STT 1901 ou STT 1903] ou MAT 1903 et MAT 1905 et MAT 1923	Mathématiques 103	Mathématiques 307 ou 337 ou 360-300 ou 1 cours parmi Mathématiques 105 ou 203 (l'autre devra être réussi avant le 15 octobre 2020)	31-déc-2020	3 éléments manquants
Sciences économiques (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Science politique (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Science politique et philosophie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Sécurité et études policières (Baccalauréat)	Méthodes quantitatives ou statistique	STT 1901		1 cours de statistique ou méthodes quantitatives (360-300)	31-août-2021	3 éléments manquants
Sociologie (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Théologie (Majeure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Traduction (Baccalauréat, Majeure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Traduction 3 ^e langue (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants	
Travail social (Baccalauréat, Baccalauréat - Campus Laval)	Statistique	STT 1901		1 cours de statistique ou méthodes quantitatives (360-300)	31-août-2021	3 éléments manquants

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté de droit

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Droit (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		1 élément manquant

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté de médecine

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Année préparatoire au doctorat en médecine	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Tous	0 cours préalable	1 élément manquant
Biochimie et médecine moléculaire (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201	Physique 301	3 éléments manquants
Ergothérapie (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et [201 ou 202] Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine	1 cours parmi Chimie 101 ou Chimie 201 ou Chimie 202 ou Mathématiques 103 ou Mathématiques 203 ou Physique 101 ou Physique 201 ou Physique 301	2 éléments manquants
Kinésiologie (Baccalauréat)	1 cours de biologie humaine Mathématiques 360-300 ou 103 ou 307 ou 337	BIO 1953; STT 1901 ou MAT 1903 ou STT 1903	Mathématiques 360-300 ou Mathématiques 103 ou Mathématiques 307 ou Mathématiques 337 1 cours de biologie humaine	0 cours préalable	2 éléments manquants
Microbiologie et immunologie (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine 2 cours de chimie dont 1 cours de chimie organique 1 cours de statistiques ou le cours Mathématiques 103	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; STT 1901 ou MAT 1903	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine 2 cours de chimie dont 1 cours de chimie organique 1 cours de statistiques ou le cours Mathématiques 103	1 cours parmi Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine 2 cours de chimie dont 1 cours de chimie organique 1 cours de statistiques ou Mathématiques 103	2 éléments manquants
Neurosciences (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301.	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201	Physique 301	2 éléments manquants
Nutrition (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 202	1 cours parmi Chimie 101 ou Chimie 201 ou Mathématiques 103 ou Mathématiques 203 ou Physique 101 ou Physique 201 ou Physique 301	2 éléments manquants
Physiothérapie (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et [201 ou 202] Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Mathématiques 103, Mathématiques 203 Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Physique 101	1 cours parmi Chimie 101 ou Chimie 201 ou Chimie 202 ou Physique 201 ou Physique 301	2 éléments manquants
Sciences biomédicales (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201	Physique 301	2 éléments manquants
Soins préhospitaliers d'urgence avancés (Majeure)			Aucun préalable requis		2 éléments manquants

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté de médecine dentaire

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Doctorat en médecine dentaire	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Tous	0 cours préalable	1 élément manquant

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté de médecine vétérinaire

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Doctorat de 1^{er} cycle en médecine vétérinaire	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Tous	0 cours manquant	1 élément manquant
Technologie et innocuité des aliments (Certificat)			1 cours préalable en biologie requis		0 élément manquant

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté de musique

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Écriture musicale (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Composition et arrangement jazz (Majeure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musicologie (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique - Composition instrumentale (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique - Composition mixte (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique - Écriture (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique - Interprétation chant classique (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique - Interprétation instruments classiques (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique - Interprétation jazz (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique et arts (Certificat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musique général (Baccalauréat)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musiques, histoire et sociétés (Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants
Musiques numériques (Baccalauréat, Majeure, Mineure)			Aucun préalable requis		3 éléments manquants

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

École d'optométrie

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Doctorat de 1^{er} cycle en optométrie	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	0 cours préalable	3 éléments manquants

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté de pharmacie

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Doctorat de 1^{er} cycle en pharmacie	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Tous	0 cours préalable	1 élément manquant
Sciences biopharmaceutiques (Baccalauréat)	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101, 201 et 202 Mathématiques 103 et 203 Physique 101	Physique 201 ou 301	3 éléments manquants

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

École de santé publique

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Santé publique environnementale et sécurité du travail (Baccalauréat)	DEC assainissement de l'eau DEC avionique DEC environnement, hygiène et sécurité au travail DEC génie aérospatial DEC génie chimique DEC génie civil DEC génie industriel DEC génie mécanique DEC laboratoire chimie analytique DEC maintenance d'aéronefs DEC maintenance industrielle DEC procédés chimiques DEC technologie des procédés de la qualité des aliments DEC technologie en génie physique : Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Tout autre diplôme d'études collégiales (DEC) décerné par le ministre de l'Éducation du Québec : Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et 201 Mathématiques 103 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; MAT 1903; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Tous	0 cours préalable	0 élément manquant
Santé publique et mondialisation (Mineure)		Aucun préalable requis			0 élément manquant

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté des sciences de l'éducation

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Éducation préscolaire et enseignement primaire (Baccalauréat)	Aucun préalable requis				1 élément manquant
Enseignement de l'éducation physique et à la santé (Baccalauréat)	1 cours de biologie humaine Mathématiques 360-300 ou 103 ou 307 ou 337	BIO 1953; STT 1901 ou MAT 1903 ou STT 1903	Tous les préalables	0 cours préalable	1 élément manquant
Enseignement de l'éthique et de la culture religieuse (Baccalauréat)	Aucun préalable requis				1 élément manquant
Enseignement de l'univers social au secondaire (Baccalauréat)	Aucun préalable requis				1 élément manquant
Enseignement des mathématiques au secondaire (Baccalauréat)	Mathématiques 103, 105 et 203	MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923	Tous les préalables	0 cours préalable	1 élément manquant
Enseignement des sciences et des technologies au secondaire (Baccalauréat)	Biologie 301 ou 1 cours de biologie humaine Chimie 101 et 201 Mathématiques 103, 105 et 203 Physique 101, 201 et 301	BIO 1953 ou 1 cours de biologie humaine CHM 1963; CHM 1982; MAT 1903; MAT 1905; MAT 1923; PHY 1901; PHY 1902	Tous les préalables	0 cours préalable	1 élément manquant
Enseignement du français au secondaire (Baccalauréat)	Aucun préalable requis				1 élément manquant
Enseignement du français langue seconde (Baccalauréat)	Aucun préalable requis				1 élément manquant
Enseignement en adaptation scolaire (Baccalauréat)	Aucun préalable requis				1 élément manquant

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).

Faculté des sciences infirmières

Cours préalables et manquants

Nom du programme	Cours préalables collégiaux	Cours préalables UdeM	Cours préalables à réussir AVANT le 15 octobre 2020	1 cours préalable pouvant être réussi APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021	Maximum de cours manquants autres que préalables APRÈS le 15 octobre 2020, mais avant le 31 août 2021
Baccalauréat en sciences infirmières - Formation initiale - Campus Montréal	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et 201 Mathématiques (103 et 203) ou 337 Physique, 2 cours parmi 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; MAT 1903 et MAT 1923 ou STT 1903; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et 201	Mathématiques 103, 203 ou 337 ou Physique 101, 201 ou 301	3 éléments manquants
Baccalauréat en sciences infirmières - Formation intégrée DEC-bac - Campus Montréal	Aucun préalable requis				3 éléments manquants
Baccalauréat en sciences infirmières - Formation initiale - Campus Laval	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et 201 Mathématiques (103 et 203) ou 337 Physique, 2 cours parmi 101, 201 et 301	BIO 1953; BIO 1954; CHM 1963; MAT 1903 et MAT 1923 ou STT 1903; PHY 1901; PHY 1902	Biologie 301 et 401 ou 2 cours de biologie humaine Chimie 101 et 201	Mathématiques 103, 203 ou 337 ou Physique 101, 201 ou 301	3 éléments manquants
Baccalauréat en sciences infirmières - Formation intégrée DEC-bac - Campus Laval	Aucun préalable requis				3 éléments manquants

Ce tableau a été mis à jour le 17 juin 2020. Pour plus d'information, contactez le [Service de l'admission et du recrutement](#).