



BAC À BAC

Du Baccalauréat International vers
le Baccalauréat de l'Université de Montréal

Université  de Montréal et du monde.

Un ou deux cours préalables vous sépare de votre admission à l'UdeM? Dans certains programmes, il est possible de suivre un ou plusieurs cours préparatoires en parallèle de vos études à l'UdeM. Cette modalité d'admission vous permet simultanément d'assimiler les notions manquantes à votre parcours et de consolider vos acquis dans votre cursus régulier.

BAC À BAC est l'allié de prédilection des élèves du baccalauréat international. Il leur permet de comprendre rapidement les différentes combinaisons de cours préalables menant à

l'admission dans le programme d'études de leurs rêves offert à l'Université de Montréal. Avec Bac à Bac, découvrez tous les cheminements possibles et découvrez les opportunités qui s'offrent à vous selon la nature de votre parcours.

Ces exigences ne concernent que les étudiants du système scolaire du Baccalauréat International – hors Québec – sans études universitaires.

Attention, d'autres conditions d'admissibilité peuvent être exigées. Consultez [la page descriptive du programme d'études](#) pour obtenir les détails.

Programmes	Cheminements admissibles sans ajout de cours préparatoires	Cheminements avec cours préparatoires	Cours préparatoires à suivre en parallèle de vos études à l'UdeM
Baccalauréat en Bio-informatique	Maths-analyse et approches NS ET Biologie NM ET Chimie NM ET Physique NS	Maths-analyse et approches NS Biologie NM Chimie NM Physique NM [Sans Physique NS]	PHY 1902
Baccalauréat en Biochimie et médecine moléculaire	Maths-analyse et approches NS OU Maths-applications et interprétation NS ET Chimie NS ET Physique NS ET Biologie NM	Maths-analyse et approches NS OU Maths-applications et interprétation NS Chimie NM Physique NS Biologie NM [Sans Chimie NS]	CHM 1982
		Maths-analyse et approches NS OU Maths-applications et interprétation NS Chimie NS Physique NM Biologie NM [Sans Physique NS]	PHY 1902
Baccalauréat en Chimie	Maths-analyse et approches NS ET Chimie NS ET Physique NS	Maths-analyse et approches NS Chimie NM Physique NS [Sans Chimie NS]	CHM 1982
		Maths-analyse et approches NS Chimie NS Physique NM [Sans Physique NS]	PHY 1902
		Maths-analyse et approches NS Chimie NM Physique NM [Sans Chimie NS et sans Physique NS]	CHM 1982 PHY 1902
Majeure en Chimie	Maths-analyse et approches NS ET Chimie NS ET Physique NS	Maths-analyse et approches NS Chimie NM Physique NS [Sans Chimie NS]	CHM 1982
		Maths-analyse et approches NS Chimie NS Physique NM [Sans Physique NS]	PHY 1902
		Maths-analyse et approches NS Chimie NM Physique NM [Sans Chimie NS et sans Physique NS]	CHM 1982 PHY 1902
Mineure en Chimie	Maths-analyse et approches NS ET Chimie NS ET Physique NS	Maths-analyse et approches NS Chimie NM Physique NS [Sans Chimie NS]	CHM 1982
		Maths-analyse et approches NS Chimie NS Physique NM [Sans Physique NS]	PHY 1902
		Maths-analyse et approches NS Chimie NM Physique NM [Sans Chimie NS et sans Physique NS]	CHM 1982 PHY 1902
Baccalauréat en Enseignement de l'éducation physique et à la santé	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM ET Biologie NM	Biologie NM [Sans cours de Mathématiques]	MAT 1903
Baccalauréat en Enseignement des sciences et des technologies au secondaire	Maths-analyse et approches NS ET Biologie NM ET Chimie NS ET Physique NS	Maths-analyse et approches NS Chimie NS Physique NS [Sans Biologie NM]	BIO 1953
Baccalauréat en Microbiologie et immunologie	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM ET Biologie NM ET Chimie NS	Biologie NM Chimie NS [Sans cours de Mathématiques]	MAT 1903
		Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM Biologie NM Chimie NM [Sans Chimie NS]	CHM 1982
Baccalauréat en Neurosciences cognitive	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM ET Biologie NM	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM [Sans Biologie NM]	BIO 1953
		Biologie NM [Sans cours de Mathématiques]	STT 1903
Baccalauréat en Psychoéducation	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM	[Sans cours de Mathématiques]	STT 1901
Baccalauréat en Psychologie	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM ET Biologie NM	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM [Sans Biologie NM]	BIO 1953
		Biologie NM [Sans cours de Mathématiques]	STT 1903
Majeure en Psychologie	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM ET Biologie NM	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM [Sans Biologie NM]	BIO 1953
		Biologie NM [Sans cours de Mathématiques]	STT 1903
Baccalauréat en Relations industrielles	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM	[Sans cours de Mathématiques]	STT 1901
Certificat en Innocuité des aliments	Biologie NM	[Sans cours de Biologie]	BIO 1953
Baccalauréat en Travail Social	Maths-analyse et approches NM OU Maths-applications et interprétation NM	[Sans cours de Mathématiques]	STT 1901

Légende

NM : Niveau Moyen

NS : Niveau Supérieur