

Intégrer l'UdeM, c'est l'occasion d'étudier au sein de programmes d'études reconnus à l'international et qui mettront à profit les compétences et les aptitudes que vous avez su développer au cours de votre formation.

Les diplômés d'un bac général ou technologique d'un lycée accrédité par le Ministère de l'Éducation Nationale français intègrent directement le programme de leur choix. En leur évitant de passer par une année préparatoire générale, l'UdeM reconnaît la valeur du diplôme du Baccalauréat français!

## BACCALaurÉATS (LICENCES)

Moyenne au bac

Filières exigées

	Moyenne au bac	Filières exigées			
<b>CULTURE</b> : Exprimer de manière créative sa vision du monde et la partager, tout en conservant traditions et héritages.					
Cinéma	10,5	S	ES	L	TECH
Communication (Sciences)	11	S	ES	L	TECH
Communication et Politique	10	S	ES	L	TECH
Écriture de scénario et création littéraire	10	S	ES	L	TECH
Études allemandes	10	S	ES	L	TECH
Études allemandes et Histoire	10	S	ES	L	TECH
Études anglaises	10	S	ES	L	TECH
Études asiatiques	10	S	ES	L	TECH
Études classiques	10	S	ES	L	TECH
Études classiques et Anthropologie	10	S	ES	L	TECH
Études hispaniques	10	S	ES	L	TECH
Littérature comparée	10	S	ES	L	TECH
Littératures de langue française	10	S	ES	L	TECH
Littératures de langue française et Linguistique	10	S	ES	L	TECH
Littératures de langue française et Philosophie	10	S	ES	L	TECH
Littératures de langues anglaise et française	10	S	ES	L	TECH
Musicologie		S	ES	L	TECH
Musique		S	ES	L	TECH
Musique - Composition instrumentale		S	ES	L	TECH
Musique - Composition mixte		S	ES	L	TECH
Musique - Écriture		S	ES	L	TECH
Musique - Interprétation chant classique		S	ES	L	TECH
Musique - Interprétation instruments classiques		S	ES	L	TECH
Musique - Interprétation jazz		S	ES	L	TECH
Traduction	10	S	ES	L	TECH
<b>GESTION</b> : Contribuer à la création d'une société où règnent structure, harmonie, efficacité et équité.					
Informatique	11	S spé. math			
Relations industrielles	11	S	ES	L spé. math	
<b>MATIÈRE</b> : Analyser et observer les ressources et matières existantes pour tirer l'essentiel de ce qui est nécessaire à la survie.					
Architecture (Sciences)	13	S			
Architecture de paysage	11	S	ES	L	TECH
Bio-informatique	11	S + SVT			
Biochimie et médecine moléculaire	11	S + SVT			
Biologie (Sciences)	12	S + SVT			
Chimie	10	S			
Design d'intérieur	12	S	ES	L spé. math	
Design industriel	12	S	ES	L	TECH
Mathématiques	10	S spé. math			
Mathématiques et Économie	10	S spé. math			
Mathématiques et Informatique	11	S spé. math			
Mathématiques et Physique	10	S spé. math			
Microbiologie et immunologie	12	S + SVT			
Physique	10	S spé. math			
Physique et Informatique	11	S spé. math			
Sciences biopharmaceutiques	13	S + SVT			
Urbanisme	11	S	ES	L	TECH
<b>VIVANT</b> : Assurer la continuité du monde vivant sur notre planète tout en préservant la qualité de vie et la santé des êtres vivants qui l'habitent.					
Ergothérapie*	13,5	S + SVT			
Kinésiologie	12	S + SVT			
Médecine**		S + SVT			
Médecine dentaire*		S + SVT			
Médecine vétérinaire*		S + SVT			
Neurosciences	13,5	S + SVT			
Nutrition	13,5	S + SVT			
Optométrie*		S + SVT			
Orthophonie*	14	S + SVT			
Pharmacie*		S + SVT			
Physiothérapie*	14	S + SVT			
Sciences biomédicales	13	S + SVT			
Sciences infirmières	10,5	S + SVT			

## BACCALaurÉATS (LICENCES)

Moyenne au bac

Filières exigées

HUMAIN : Aider les humains à atteindre et à conserver leur équilibre personnel, social et affectif pour vivre harmonieusement en société.					
Anthropologie	10	S	ES	L	TECH
Criminologie	13,5	S	ES	L spé. math	
Démographie et Anthropologie	10	S	ES	L	TECH
Démographie et Géographie	10	S	ES	L	TECH
Démographie et Statistique	10	S spé. math			
Droit	14	S	ES	L	TECH
Économie et Politique	10	S	ES	L	TECH
Éducation préscolaire et enseignement au primaire	11	S	ES	L	TECH
Enseignement de l'éducation physique et à la santé	11,5	S + SVT			
Enseignement de l'éthique et de la culture religieuse au secondaire	10,5	S	ES	L	TECH
Enseignement de l'univers social au secondaire	11	S	ES	L	TECH
Enseignement des mathématiques au secondaire	11	S spé. math			
Enseignement des sciences et des technologies au secondaire	11	S + SVT			
Enseignement du français au secondaire	11	S	ES	L	TECH
Enseignement du français langue seconde	10,5	S	ES	L	TECH
Enseignement en adaptation scolaire	11	S	ES	L	TECH
Études internationales	12,5	S	ES	L	TECH
Études religieuses	10	S	ES	L	TECH
Géographie environnementale	10	S	ES	L	TECH
Histoire	10	S	ES	L	TECH
Histoire de l'art	10	S	ES	L	TECH
Histoire et études classiques	10	S	ES	L	TECH
Neuroscience cognitive	12	S + SVT			
Philosophie	10	S	ES	L	TECH
Philosophie et Études classiques	10	S	ES	L	TECH
Psychoéducation	13,5	S	ES	L spé. math	
Psychologie	11	S + SVT			
Psychologie et Sociologie	10	S	ES	L	TECH
Science politique	10,5	S	ES	L	TECH
Science politique et Philosophie	10,5	S	ES	L	TECH
Sciences économiques	10	S	ES		
Sécurité et études policières	12	S	ES	L spé. math	
Sociologie	10	S	ES	L	TECH
Travail social	13,5	S	ES	L spé. math	

## Trouvez votre voie



Découvrez, grâce à la démarche exploratoire du test Cursus, vos domaines d'intérêt ainsi que les programmes de l'UdeM qui correspondent à vos traits de personnalité, vos champs d'intérêt et vos ambitions professionnelles.

Faites-le maintenant ! [admission.umontreal.ca/cursus](http://admission.umontreal.ca/cursus)

### Légende

- S Baccalauréat filière scientifique
- ES Baccalauréat filière économie et sociale
- L Baccalauréat filière littéraire
- TECH Baccalauréat filière technologique

### Remarques

En plus d'avoir obtenu la filière et la spécialisation demandées, d'autres conditions d'admissibilité peuvent être exigées. Consultez la page descriptive du programme d'études qui vous intéresse sur le site [admission.umontreal.ca](http://admission.umontreal.ca) pour les détails.

La note au bac indiquée est donnée à titre indicatif. Elle est basée sur les demandes d'admission de l'année précédente et l'obtention de cette note ne garantit pas une admission l'année suivante.

Ces exigences ne concernent que les étudiants des lycées français - hors Canada - qui n'ont jamais entamé d'études universitaires.

Vous n'avez pas la bonne filière? Sachez que vous pouvez débiter votre formation universitaire par un programme d'appoint d'une année (compléments de formation ou mineure en arts et sciences) qui pourrait vous rendre admissible au programme de votre choix. Renseignez-vous au [safire.umontreal.ca](http://safire.umontreal.ca)

\* Offert uniquement aux citoyens canadiens ou résidents permanents du Canada

\*\* La faculté dispose présentement de deux places par année pour les candidats internationaux

[admission.umontreal.ca](http://admission.umontreal.ca)

L'Université de Montréal se réserve le droit de modifier, sans préavis, les exigences contenues dans cette publication. Consultez l'ensemble des conditions d'admissibilité sur [admission.umontreal.ca](http://admission.umontreal.ca).