

CONDITIONS D'ADMISSION | COMMERCE ET GESTION

FSA ULaval

DIPLOMES FRANÇAIS Études secondaires Moyenne générale + mathématiques	DIPLOMÉS QUÉBÉCOIS OFFERTS PAR FSA ULAVAL			
	1 ^{er} cycle	2 ^e cycle		3 ^e cycle
	Certificats B.A.A. ^{1,2,3}	DESS et maîtrises sans recherche (MBA et M.Sc. prof.) ^{4,6,7}	Maîtrises recherche (avec mémoire) (M.Sc.) ^{5,6,7}	Doctorats (Ph.D.) ^{6,7}
Bac – avec spécialité mathématiques en terminale	12/20	×	×	×
Bac – sans spécialité mathématiques en terminale	13/20	×	×	×
Bac scientifique ou économique (spécialité mathématiques)	12/20	×	×	×
Bac économique (autres)	13/20	×	×	×
Bac littéraire	13/20	×	×	×
Bac technologique	13/20	×	×	×
Bac professionnel	×	×	×	×
Bac +1				
Classes préparatoires	Attestation de réussite	×	×	×
Licence L1	12/20	×	×	×
Bac +2				
Classes préparatoires	Attestation de réussite	×	×	×
Licence L2, DEUG	12/20	×	×	×
DUT	13/20	×	×	×
BTS	14/20	×	×	×
Bac +3				
Licence L3, licence professionnelle (LMD)	12/20	12/20	13/20	×
Bac +4				
Master M1 (LMD), diplôme de maîtrise	12/20	12/20	13/20	×
Bac +5				
Master M2 (LMD), diplôme d'ingénieur, DEA, DESS	12/20	12/20	13/20	14/20

×

 Non admissible

- Selon le dossier, une mise à niveau en mathématiques peut être requise.
- La candidate ou le candidat en voie d'obtenir son baccalauréat peut soumettre sa candidature. Le dossier doit comprendre la moyenne des résultats de seconde, de première et du premier trimestre de terminale. Une moyenne générale de **11/20**, ainsi qu'en mathématiques, est requise pour les spécialités *mathématiques expertes* et *mathématiques* et de **12/20** pour les spécialités *mathématiques complémentaires* et *autres*.
- La candidate ou le candidat admissible à un programme de 1^{er} cycle doit satisfaire aux exigences du baccalauréat de l'enseignement secondaire, même s'il a déjà réussi des études universitaires.
- La candidate ou le candidat admissible à un programme de 2^e cycle sans recherche doit satisfaire aux exigences du baccalauréat de l'enseignement secondaire. Dans tous les cas, les résultats requis en mathématiques sont les mêmes que pour la moyenne générale.
- La candidate ou le candidat admissible à un programme de 2^e cycle avec recherche doit satisfaire aux exigences du baccalauréat de l'enseignement secondaire. Une moyenne générale de **13/20**, ainsi qu'en mathématiques, est requise pour les filières : S et ES (spécialité en mathématiques) et de **14/20** pour les filières ES (autres), *Littéraire et Technologique et professionnelle*.
- Pour les programmes de 2^e et 3^e cycles, la moyenne indiquée correspond à l'exigence minimale pour **chaque année d'études**, à l'exception des programmes suivants pour lesquels une moyenne de **13/20** est requise : *M.Sc. finance, M.Sc. ingénierie financière et M.Sc. prise de décision immobilière*.
- D'autres critères de sélection peuvent devoir être remplis en fonction des études antérieures et du programme concerné. Pour plus de détails, trouvez votre programme sur fsa.ulaval.ca, puis consultez l'onglet Conditions d'admission.

Exigences en mathématiques

Dans tous les cas, le niveau de préparation en mathématiques de la candidate ou du candidat est évalué pour déterminer son admissibilité.

Exigences linguistiques

La candidate ou le candidat dont la langue d'études est autre que le français doit inclure à sa demande d'admission son résultat au Test de connaissance du français avec épreuve d'expression écrite (TCF-TP/ÉÉ).