

MINEURE EN GESTION

L'option en management est conçue pour doter les étudiants et étudiantes de compétences générales en gestion et de la capacité à améliorer les processus de prise de décision avec une approche offrant un juste équilibre entre les perspectives analytiques et pratiques. Le programme met l'accent sur la créativité, l'innovation, la capacité de générer des idées de projets pour ensuite les évaluer et les concrétiser.

Ce programme est offert en français et en anglais.

Exigences du programme

Le tableau qui suit présente uniquement les exigences disciplinaires. Veuillez consulter les règlements scolaires (<https://www.uottawa.ca/notre-universite/politiques-reglements/reglements-academiques/b2-programmes-etudes/>) pour connaître les règles de composition des baccalauréats pouvant inclure une mineure.

Ce programme peut uniquement être sélectionné comme deuxième module d'études dans le cadre d'un baccalauréat de 120 crédits permettant l'ajout d'une mineure.

Les exigences de ce programme ont été modifiées. Les exigences antérieures peuvent être consultées dans les annuaires 2023-204 (<http://www.uottawa.ca/academic/info/regist/1516/annuaires/>).

ADM 1500	Introduction à la gestion	3 crédits
ADM 1740	Comptabilité financière	3 crédits
ADM 2720	Marketing	3 crédits
ADM 2736	Comportement organisationnel	3 crédits
ADM 3518	Commerce international	3 crédits
3 crédits de cours optionnels de niveau 3000 parmi la liste de cours optionnels		3 crédits
12 crédits de cours optionnels parmi la liste de cours optionnels		12 crédits
Total :		30 crédits

Liste de cours optionnels

Méthodes quantitatives et les systèmes d'information

ADM 1705	Mathématiques pour la gestion	3 crédits
ADM 1770	Applications des technologies de l'information en gestion	3 crédits
ADM 2702	Analytique de gestion	3 crédits
ADM 2703	Les statistiques en gestion	3 crédits
ADM 2704	Application des méthodes statistiques en gestion	3 crédits
ADM 2772	Systèmes d'information de gestion	3 crédits
ADM 3701	Gestion des opérations	3 crédits
ADM 3702	Gestion de la chaîne d'approvisionnement	3 crédits
ADM 3705	La simulation pour l'analytique de gestion	3 crédits
ADM 3763	Informatique de soins de santé pour les gestionnaires	3 crédits
ADM 3778	Thèmes en émergence en systèmes d'information de gestion	3 crédits
ADM 3779	Conception de systèmes d'information, développement et performance	3 crédits

Comptabilité

ADM 2741	Comptabilité de gestion	3 crédits
ADM 2742	Comptabilité intermédiaire I	3 crédits
ADM 3740	Comptabilité intermédiaire II	3 crédits
ADM 3745	Fiscalité I	3 crédits
ADM 3746	Prix de revient	3 crédits
ADM 3749	La théorie de la vérification	3 crédits

Finance

ADM 2750	Gestion financière	3 crédits
ADM 2752	Théorie financière	3 crédits
ADM 3358	Multinational Business Finance ¹	3 crédits
ADM 3750	Finance d'entreprise	3 crédits
ADM 3751	Placements en titres à revenu fixe	3 crédits
ADM 3752	Gestion de portefeuille	3 crédits
ADM 3754	Modélisation financière	3 crédits
ADM 3755	Fintech	3 crédits
ECO 1502	Introduction à la macroéconomie	3 crédits
ECO 1504	Introduction à la microéconomie	3 crédits

Gestion des ressources humaines

ADM 2737	Gestion des ressources humaines	3 crédits
ADM 3733	Dotation des organisations	3 crédits
ADM 3734	Relations industrielles	3 crédits
ADM 3737	Administration de la rémunération	3 crédits

Marketing

ADM 3721	Comportement du consommateur	3 crédits
ADM 3722	Marketing des services	3 crédits
ADM 3723	Méthodes de recherche en marketing	3 crédits
ADM 3726	Gestion de la publicité et de la promotion des ventes	3 crédits

Management

ADM 1501	Gestion et société	3 crédits
ADM 2713	La société entrepreneuriale	3 crédits
ADM 3702	Gestion de la chaîne d'approvisionnement	3 crédits
ADM 3713	Création d'une nouvelle entreprise	3 crédits
ADM 3715	Entrepreneuriat social	3 crédits
ADM 3716	Veille concurrentielle	3 crédits
ADM 3717	Variétés de capitalisme: depuis les marchands médiévaux jusqu'aux multinationales modernes	3 crédits
ADM 3719	Gestion comparée	3 crédits
ADM 3760	Droit des affaires	3 crédits

Note(s)

1

Cours offert en anglais seulement.