

MAJEURE EN SCIENCE ÉCONOMIQUE

Pourquoi certains pays sont plus riches que d'autres? Pourquoi l'inégalité des revenus s'est-elle accrue au cours des dernières années? Pourquoi les politiciens canadiens s'inquiètent-ils lorsque d'autres pays sont au bord de la faillite? La science économique peut répondre à toutes ces questions.

La science économique étudie comment les individus et la société font des choix dans un contexte où les ressources sont limitées. Elle s'intéresse à la production, à la distribution et à la consommation des biens et des services. La science économique traite surtout des deux thèmes suivants : l'efficacité (l'absence de gaspillage dans l'utilisation des ressources) et l'équité. Puisque faire des choix est au centre de toute activité humaine, l'étude de la science économique permet souvent de mieux comprendre le comportement des gens et des gouvernements.

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 du baccalauréat spécialisé avec double majeure et du baccalauréat spécialisé avec majeure et mineure.

L'enseignement coopératif est offert dans le cadre d'un baccalauréat spécialisé.

Le Régime d'immersion en français est offert à ceux et celles qui font un baccalauréat spécialisé dans le volet anglophone de ce programme.

Les exigences de ce programme ont été modifiées. Les exigences antérieures peuvent être consultées dans les annuaires 2020-2021 (<https://catalogue.uottawa.ca/fr/archives/>).

Cours obligatoires

ECO 1502	Introduction à la macroéconomie	3 crédits
ECO 1504	Introduction à la microéconomie	3 crédits
MAT 1702	Méthodes mathématiques II	3 crédits
ECO 2542	Théorie macroéconomique I	3 crédits
ECO 2543	Théorie macroéconomique II	3 crédits
ECO 2544	Théorie microéconomique I	3 crédits
ECO 2545	Théorie microéconomique II	3 crédits
ECO 2550	Probabilité et statistique pour économistes ²	3 crédits
ECO 2551	Introduction à l'économétrie ²	3 crédits

Cours optionnels

3 crédits de cours parmi :	3 crédits
MAT 1700 Méthodes mathématiques I ¹	
MAT 1708 Introduction au calcul différentiel et intégral	
6 crédits de cours optionnels en science économique (ECO) de niveau 3000 ou 4000 ³	6 crédits
6 crédits de cours optionnels en science économique (ECO) de niveau 4000	6 crédits

Total : **42 crédits**

Note(s)

1

Les étudiants qui prévoient poursuivre des études à la maîtrise en science économique doivent choisir MAT 1700 ou la séquence MAT 1720 et MAT 1725 (ce dernier cours pouvant être remplacé par MAT 1722). Une base solide en mathématiques facilite le succès dans les cours avancés et les études supérieures en science économique.

2

Les étudiants qui prévoient participer au régime coop doivent suivre ECO 2550 et ECO 2551 dans leur deuxième année.

3

ECO 3545, ECO 3552, ECO 3553 sont fortement recommandés pour la poursuite des études à la maîtrise en science économique.