

# B.SC.SOC. SPÉCIALISÉ EN ÉCONOMIE ET POLITIQUES PUBLIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Qu'il s'agisse des changements climatiques, des sables bitumineux ou de la disparition de certaines espèces, les défis environnementaux font les gros titres. Est-il possible de faire croître l'économie tout en protégeant l'environnement? Notre modèle de développement économique est-il viable? Le baccalauréat spécialisé en économie et politiques publiques de l'environnement offre aux étudiants une compréhension multidisciplinaire de l'environnement, de l'économie et des interactions entre les deux. Le cheminement coop y est offert, et les étudiants de quatrième année peuvent en plus suivre un stage de recherche dans les secteurs public ou sans but lucratif. Tous les étudiants entreprennent une recherche originale en politique publique dans un séminaire de synthèse en économie de l'environnement ou en économie des ressources naturelles. Le programme donne accès à des carrières dans l'élaboration et l'analyse de politiques économiques et environnementales dans les secteurs public, privé et sans but lucratif.

Ce programme est offert en français et en anglais.

## Exigences du programme

Le régime d'enseignement coopératif est offert avec ce programme.

Le régime d'immersion en français est offert avec ce programme.

Les exigences de ce programme ont été modifiées. Les exigences antérieures peuvent être consultées dans les annuaires 2015-2016 (<http://www.uottawa.ca/academic/info/regist/1516/annuaires>).

FRA 1710	Analyse, écriture et argumentation I	3 crédits
FRA 1720	Analyse, écriture et argumentation II	3 crédits
ECO 1502	Introduction à la macroéconomie	3 crédits
ECO 1504	Introduction à la microéconomie	3 crédits
3 crédits de cours parmi :		3 crédits
MAT 1700 Méthodes mathématiques I		
MAT 1708 Introduction au calcul différentiel et intégral		
3 crédits de cours parmi :		3 crédits
MAT 1702 Méthodes mathématiques II		
MAT 1741 Introduction à l'algèbre linéaire		
DVM 2505	Introduction au développement international : perspectives historiques	3 crédits
DVM 2506	Le développement international : Théories et pratiques contemporaines	3 crédits
ECO 2518	Introduction à l'économie de l'environnement et des ressources naturelles	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
PAP 2700	Introduction à l'analyse des politiques publiques	3 crédits
3 crédits de cours parmi :		3 crédits

POL 2503	Introduction aux relations internationales et à la politique mondiale	
POL 2504	Introduction à la politique comparée	
ECO 3550	Probabilité et statistique pour économistes	3 crédits
ECO 3551	Introduction à l'économétrie	3 crédits
PAP 3750	Enjeux sectoriels en politiques publiques	3 crédits
3 crédits de cours parmi :		3 crédits
ECO 4536 Séminaire de recherche en économie de l'environnement		
ECO 4592 Séminaire de recherche en économie des ressources naturelles et du développement durable		
6 crédits de cours parmi :		6 crédits
ECO 2510 Analyse microéconomique du secteur public		
ECO 3549 Analyse coûts-avantages appliquée aux projets publics		
ECO 4521 Économie publique		
3 crédits de cours optionnels de niveau 1000 parmi :		3 crédits
ENV 1501 Les défis environnementaux globaux		
EVS 1501 Introduction aux sciences environnementales		
3 crédits de cours optionnels de niveau 3000 ou 4000 parmi :		3 crédits
ECO 3530 Croissance économique		
ECO 3549 Analyse coûts-avantages appliquée aux projets publics		
ECO 3553 Théorie microéconomique III		
ECO 4521 Économie publique		
ECO 4536 Séminaire de recherche en économie de l'environnement		
ECO 4550 Projet de recherche dirigée		
ECO 4590 Économie de la santé		
ECO 4592 Séminaire de recherche en économie des ressources naturelles et du développement durable		
ECO 4593 Économie des conflits		
6 crédits de cours optionnels de niveau 3000 ou 4000 parmi :		6 crédits
DCC 3507 Droit de l'environnement		
DVM 3525 Politiques environnementales, gestion des ressources naturelles et développement durable		
ENV 3101 Legal Context of Environmental Issues		
POL 3575 Écopolitique		
POL 4573 Politique agroalimentaire		
POL 4590 Politique environnementale mondiale		
SOC 3505 La sociologie environnementale		
SOC 4710 Mondialisation et environnement		
3 crédits de cours optionnels en administration publique (PAP) de niveau 4000 parmi :		3 crédits
PAP 4710 Principes, processus et méthodes d'évaluation		
PAP 4715 Analyse des politiques publiques		
PAP 4750 Gestion de projet dans le secteur public		
3 crédits de cours optionnels parmi :		3 crédits

Vous consultez la version 2019-2020 du catalogue.

ECO 2510	Analyse microéconomique du secteur public	
ECO 2517	Introduction à l'économie du développement	
ECO 3530	Croissance économique	
ECO 3549	Analyse coûts-avantages appliquée aux projets publics	
ECO 3553	Théorie microéconomique III	
ECO 4521	Économie publique	
ECO 4536	Séminaire de recherche en économie de l'environnement	
ECO 4550	Projet de recherche dirigée	
ECO 4590	Économie de la santé	
ECO 4592	Séminaire de recherche en économie des ressources naturelles et du développement durable	
ECO 4593	Économie des conflits	
3 crédits de cours optionnels parmi :		3 crédits
DCC 3507	Droit de l'environnement	
DVM 3525	Politiques environnementales, gestion des ressources naturelles et développement durable	
ENV 1501	Les défis environnementaux globaux	
ENV 3101	Legal Context of Environmental Issues	
EVS 1501	Introduction aux sciences environnementales	
PHI 2798	L'éthique environnementale	
POL 3575	Écopolitique	
POL 4573	Politique agroalimentaire	
POL 4590	Politique environnementale mondiale	
SOC 3505	La sociologie environnementale	
SOC 4710	Mondialisation et environnement	
36 crédits de cours au choix <sup>1</sup>		36 crédits
Total :		120 crédits

Note(s)

<sup>1</sup> ECO 3545, ECO 3552 et ECO 3553 sont fortement recommandés pour la poursuite des études à la maîtrise en science économique.