

# MAJEURE EN ÉTUDES DE L'ENVIRONNEMENT

Les programmes en études de l'environnement portent sur des questions d'une importance capitale pour notre société, comme les grands changements climatiques, la pollution urbaine et les risques pour la santé humaine. Vous apprendrez à appliquer des outils de recherche et des principes de gestion dans différents domaines, notamment l'évaluation des répercussions environnementales et la gestion des ressources.

## Exigences de 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.

Le régime d'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 (<http://catalogue.uottawa.ca/fr/archives/>).

### Cours obligatoires

BIO 1530	Introduction à la biologie des organismes	3 crédits
ECO 1504	Introduction à la microéconomie	3 crédits
ENV 1501	Les défis environnementaux globaux	3 crédits
GEG 1701	L'environnement physique	3 crédits
ENV 2701	Histoire de la pensée environnementale	3 crédits
ENV 2918	Introduction à la recherche sur le terrain <sup>1</sup>	3 crédits
GEG 2720	SIG et la Terre numérique	3 crédits
ENV 3721	Dimensions humaines et politiques des changements environnementaux	3 crédits
ENV 4504	Approches méthodologiques et théoriques en géographie et études environnementales	3 crédits
ENV 4513	Thèmes choisis en enjeux environnementaux	3 crédits
ENV 4520	Séminaire de recherche en études de l'environnement	3 crédits

### Cours optionnels

3 crédits de cours optionnels parmi :	3 crédits
ENV 4001	Recherche sur le terrain dans le Nord
ENV 4002	Recherche sur le terrain dans les tropiques
ENV 4910	Recherche sur le terrain en études de l'environnement
GEG 4100	Glaciology Field Research
GEG 4128	Field Research in a North American City
GEG 4920	Recherche sur le terrain en géographie urbaine
GEG 4921	Recherche sur le terrain en géographie physique

3 crédits de cours optionnels de niveau 3000 ou 4000 parmi la liste des cours optionnels	3 crédits
3 crédits de cours optionnels parmi la liste des cours optionnels	3 crédits

**Total :** 42 crédits

1

ENV 2918 répondant aux étudiants anglophones et francophones, ce cours est enseigné de manière "bi-unilingue".

## Liste de cours optionnels

BIO 2529	Écologie	3 crédits
ECO 2518	Introduction à l'économie de l'environnement et des ressources naturelles	3 crédits
ENV 2704	Climatologie	3 crédits
ENV 3501	Contexte juridique des enjeux environnementaux	3 crédits
ENV 4518	Évaluation des impacts environnementaux	3 crédits
ENV 4529	Les changements climatiques	3 crédits
GEG 3505	Observation de la Terre	3 crédits
GEG 3702	Gestion des ressources naturelles et de l'environnement	3 crédits
GEG 4723	Géographie de la population	3 crédits