MICROPROGRAMME ÉTUDES URBAINES

Survol

Les villes sont les paysages par excellence de l'activité humaine; elles agissent en tant que centres de gouvernement, d'apprentissage, d'activité économique, d'interaction sociale et souvent d'espaces dans lesquels de nouvelles idées et des changements sociétaux radicaux sont d'abord conçus. Si la moitié de la population mondiale vit déjà en milieu urbain, cette proportion atteint 83% au Canada, ce qui en fait l'un des pays les plus urbanisés au monde.

Ce degré d'urbanisation est-il durable? Comment le logement, les transports et le développement communautaire façonnent-ils le tissu social et culturel d'une ville? Comment les villes influencent-elles la vie que nous menons? Quelles leçons pouvons-nous tirer des nôtres?

Le microprogramme de 9 crédits en études urbaines permet aux étudiants d'explorer ces questions, d'approfondir leur compréhension du paysage urbain et d'acquérir des outils d'analyse et de réflexion critiques sur les villes et leur rôle dans nos vies.

Exigences du programme

Le tableau qui suit présente uniquement les exigences du microprogramme. Veuillez consulter les règlements scolaires (https://www.uottawa.ca/notre-universite/politiques-reglements/reglements-academiques/b2-programmes-etudes/) pour connaître les règles de combinaison de programmes de la Faculté des arts.

Les exigences de ce programme ont été modifiées. Les exigences antérieures peuvent être consultées dans l'annuaire 2024-2025 (http://catalogue.uottawa.ca/fr/archives/).

Cours obligatoires

Total :		9 crédits
GEG 4920	Recherche sur le terrain en géographie urbaine	
GEG 4702	Le développement des villes	
GEG 4306	Livable Cities, Healthy Communities	
3 crédits de cours parmi la liste de cours optionnels suivants:		3 crédits
GEG 3707	Patrimoine urbain	
GEG 3704	Villes du monde	
GEG 3506	Villes en mutation	
GEG 3322	Geography of Urban Transportation	
3 crédits de c suivants:	ours parmi la liste de cours optionnels	3 crédits
Cours optionnels		
GEG 2510	Villes durables	3 crédits