

HORAIRE - SCIENCE POLITIQUE - HIVER 2023

2^e et 3^e cycles

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
9h à 11h50		POL-7037A - S. Dinan (MAP)	POL-7071H1 - S. Defacqz (MAP)	POL-7000A - A. Pelletier	POL-7013A - S. Jacob (MAP)
12h30 à 15h20	POL-7061ZA - M. Ouimet (MAP) POL-7074A - F. Blais	POL-7047A - M. Brossier	POL-7005A - T. Giasson (MAP) POL-7073A - A. Gajevic-Sayegh ETI-7014 - E. Duchesne (ETI)		POL-7019A - S. Loriaux
15h30 à 18h20	POL-7003A - L. Bélanger POL-7028H1 - V. Béliveau-Beaulac (ETI)	POL-7004A - Y. Dufresne	POL-8007H1 - E. Duchesne		
18h30 à 21h20				POL-7058 - N. Mazellier (MAP)	

Légende

EN JAUNE : Cours en science politique

EN VERT : Cours obligatoires en science politique pour la maîtrise en affaires publiques (MAP)

EN BLANC : Cours obligatoires en science politique pour la maîtrise en études internationales (ETI) et cours ETI enseignés par nos professeur.e.s

Page suivante 

Sigles	Titres et liens vers le descriptif du cours sur le site UL	NRC
ETI-7014 (ETI)	Séminaire pluridisciplinaire sur l'intégration économique nord-américaine	14713
POL-7000	Analyse des conflits	18013
POL-7003	Analyse qualitative	18014
POL-7004	Analyse quantitative	18016
POL-7005 (MAP)	Communication politique	18017
POL-7013 (MAP)	Évaluation des politiques	18022
POL-7019	Approches et débats actuels en idées politiques	18024
POL-7028 (ETI)	Politiques du Canada et du Québec dans l'environnement international	18030
POL-7037 (MAP)	Finances publiques : budget et fiscalité	18034
POL-7047	Politique comparée et sociologie politique	18038
POL-7058 (MAP)	Droit, politiques et administrations publiques	18045
POL-7061 (MAP)	Politiques et données probantes	18048
POL-7070/4070	Questions de gouvernance dans l'Arctique	18052/17982
POL-7071 (MAP)	Représentation des intérêts	18053
POL-7073	Transition énergétique : éthique, politiques et économie	18054
POL-7074	Crise et renouvellement des démocraties contemporaines	18056
POL-8007	Séminaire de doctorat	18060