

Doctorat en relations industrielles - 3296

RESPONSABLE :

Gatineau

Jean-François Tremblay
Responsable de programme d'études de cycle supérieur

Pour de plus amples informations :

Téléphone : 819 595-3900, poste 1897
Courriel : techreind@uqo.ca

SCOLARITÉ :

96 crédits, Troisième cycle

GRADE :

Philosophiæ doctor

OBJECTIFS :

Le programme de doctorat en relations industrielles vise à former des chercheurs, des professeurs de l'enseignement supérieur et des praticiens de haut niveau et à les rendre capables de contribuer à l'avancement des connaissances du champ des relations industrielles de façon originale et autonome. Le programme comprend la poursuite de cours, la réalisation d'un projet de recherche dont le mode de présentation est la thèse. Celle-ci est évaluée selon les modalités prévues par les règlements de l'Université.

INFORMATIONS SUR L'ADMISSION :

Lieu d'enseignement	Régime	Trimestres d'admission		
		Automne	Hiver	Été
Gatineau	TC	✓	✓	
	TP	✓	✓	

TC : Temps complet
TP : Temps partiel

CONDITIONS D'ADMISSION :

Base études universitaires

Exigences générales:

La maîtrise en relations industrielles ou un diplôme jugé équivalent, constitue l'exigence minimale d'admission à ce programme. Le candidat dont la formation antérieure n'a pas été obtenue en relations industrielles sera habituellement tenu d'effectuer une scolarité non contributive dont le contenu sera déterminé par la direction de programme.

Dossier de candidature:

En plus des documents requis avec le formulaire de demande d'admission (dossier scolaire et rapports d'appréciation), le candidat doit fournir :

- l'évaluation d'un ou de plusieurs travaux de recherche (mémoire de maîtrise, publications, rapports de recherche);
- un énoncé des objectifs qu'il poursuit et du sujet sur lequel il entend mener ses recherches; cet énoncé doit démontrer la capacité du candidat à s'exprimer par écrit de façon cohérente et rigoureuse.

L'étude d'une demande d'admission peut être retardée ou différée si la direction de programme reçoit les renseignements requis dans un délai trop court précédant le début de la session à laquelle le candidat désire entreprendre ses études. Il est fortement conseillé au candidat de prendre contact avec la direction de programme à cet égard.

Critères de sélection:

La direction de programme tient compte, le cas échéant, de l'expérience professionnelle pertinente du candidat, particulièrement dans le domaine de la recherche.

PLAN DE FORMATION :

REI9033 Séminaire de doctorat I : théories

REI9043	Séminaire de doctorat II : méthodes
REI9053	Séminaire de doctorat III : développements
REI9063	Méthodes II : projet de recherche empirique 6 crédits optionnels
REI9073	Examen de synthèse
REI9083	Projet de thèse
REI9027	Thèse

Cours optionnels

Choisir 6 crédits parmi les suivants :

REI9034	Séminaire interdisciplinaire I
REI9044	Gestion stratégique des ressources humaines
REI9054	Courants actuels en santé et sécurité au travail
REI9064	Négociation collective
REI9072	Rapports sociaux dans l'entreprise
REI9082	Systèmes de rémunération
REI9092	Organisation de la production et du travail
REI9094	Aspects juridiques de la gestion des ressources humaines
REI9132	Défis de l'action syndicale
REI9142	Modes non traditionnels de rémunération
REI9001	Lectures dirigées (relations industrielles)
REI9102	Lectures dirigées (relations industrielles)
REI9003	Lectures dirigées (relations industrielles)
REI9074	Lectures dirigées (relations industrielles)
REI9021	Sujets spéciaux (relations industrielles)
REI9122	Sujets spéciaux (relations industrielles)
REI9023	Sujets spéciaux (relations industrielles)
REI9084	Sujets spéciaux (relations industrielles)

NOTES :

Ce programme est offert par extension du Doctorat en relations industrielles de l'Université Laval.