

REA-6000 - Préparation au mémoire

Ce cours vise l'acquisition de compétences de base en recherche - telles que repérer, gérer et analyser l'information et les ressources documentaires pertinentes à son projet de recherche -, et d'habiletés en communication scientifique. Il traite de divers outils et stratégies pour la planification et la mise en place d'une collecte de données, l'organisation et le suivi de la qualité des données. Il aborde également les stratégies de gestion du temps, de respect des échéances et de collaboration, ainsi que des notions de base en matière de diffusion des connaissances.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-6001 - Séminaire de maîtrise

Ce séminaire est une préparation au dépôt du mémoire. Il présente les principaux aspects du projet de recherche : connaissances antérieures, objectifs poursuivis, méthodes utilisées, résultats obtenus, interprétation des résultats et perspectives. Il accorde une importance particulière à l'organisation et à la gestion du projet.

Nombre de crédits	1
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert f. hybride

REA-6801 - Activité de recherche - mémoire 1

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	6
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-6802 - Activité de recherche - mémoire 2

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-6803 - Activité de recherche - mémoire 3

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-6804 - Activité de recherche - mémoire 4

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-7000 - Devis et protocoles de recherche

Ce cours présente les méthodologies de la recherche quantitative et qualitative utilisées en réadaptation et vise le développement d'un regard critique sur chacune de ces approches. Il a pour objectif de développer l'habileté à rédiger un protocole de recherche, à justifier les choix méthodologiques proposés et à articuler une réflexion dans ce sens, et à situer le projet dans le courant actuel des recherches en sciences de la réadaptation. Ce cours permet également de se familiariser avec les qualités métrologiques des instruments de mesure et de sélectionner des outils de mesure valides et appropriés.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-7001 - Théories et enjeux

Ce cours porte sur les grands courants de pensée, les modèles et les contextes sociétaux qui ont façonné la vision du handicap ainsi que l'évolution des sciences de la réadaptation. Il aborde les principaux domaines de recherche en réadaptation et leurs approches respectives. Des séminaires permettent de discuter de divers enjeux d'actualité concernant la recherche en réadaptation, tout en développant les compétences en communication.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert f. hybride

REA-7002 - Mobilisation des connaissances

Ce cours présente les principaux modèles en transfert-échanges-appropriation des connaissances. Il aborde les types d'utilisation des connaissances, les barrières et déterminants en transfert des connaissances ainsi que les principales stratégies de transfert des connaissances et leur efficacité relative. Dans le cadre de ce cours, les étudiants planifient une activité de diffusion de connaissances, notamment en ayant recours à des stratégies de communication appropriées pour un public cible donné.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-7003 - Approches quantitatives d'analyse de données

Ce cours permet d'approfondir le traitement quantitatif des données, notamment l'analyse statistique descriptive et inférentielle. Il traite des différentes étapes de l'analyse (élaboration du plan d'analyse, réalisation des analyses de données et interprétation des résultats) et porte une attention particulière aux enjeux liés aux petits échantillons, notamment l'emploi de tests non paramétriques. Il aborde également l'utilisation de logiciels d'analyse quantitative de données. Le cours vise aussi à initier l'étudiant à analyser ses propres résultats de recherche (ou des données comparables) et à les mettre en lien avec ses objectifs, ses hypothèses et son devis de recherche.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-7004 - Approches qualitatives de collecte et analyse de données

Ce cours est une introduction globale au paradigme qualitatif et à ses applications aux sciences de la réadaptation. Il examine les postulats philosophiques du paradigme qualitatif, ainsi que les postulats sous-jacents à différentes approches utilisées en recherche qualitative (p. ex. : théorisation ancrée/enracinée, recherche participative). Il aborde également l'évaluation critique et la planification des études qualitatives ainsi que l'utilisation de logiciels d'analyse qualitative de données. Le cours vise aussi à initier l'étudiant à analyser ses propres résultats de recherche (ou des données comparables) et à les mettre en lien avec ses objectifs, ses hypothèses et son devis de recherche.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-7005 - Mesure et évaluation

Ce cours est une introduction aux théories de la mesure et au développement d'échelles et d'outils de mesure pertinents au domaine de l'adaptation/réadaptation. Il comprend également une analyse de certains outils ou procédures utilisés pour l'évaluation des systèmes organiques (déficiences), des aptitudes (incapacités), des habitudes de vie (handicaps), des facteurs de l'environnement (obstacles) et de la qualité de vie.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert f. hybride
Cours équivalents	MDX-7008 Depuis l'été 2009

REA-7006 - Méthodes de laboratoire

Ce cours porte sur les connaissances de base en instrumentation et les techniques de mesure des signaux physiologiques nécessaires à la réalisation d'analyses biomécaniques et électrophysiologiques. Il a pour objectif de rendre l'étudiant autonome dans la prise et l'interprétation des mesures de laboratoire pertinentes au champ de la réadaptation.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Cours équivalents	MDX-7009 Depuis l'été 2009

REA-7007 - Participation sociale et environnement

Ce cours présente les différents construits qui façonnent le concept de participation sociale et sa mesure. Il fait ressortir l'importance de la participation sociale comme indicateur de résultat et de développement de services en réadaptation et l'influence de l'environnement (social et physique) à titre de facilitateur ou d'obstacle à la participation sociale.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-7008 - Neurosciences et réadaptation

Ce cours présente les mécanismes neuronaux impliqués dans le fonctionnement et la plasticité du système nerveux central, ainsi que les méthodes d'étude de ces mécanismes chez l'humain. Il aborde également les implications fonctionnelles de la plasticité (aspects adaptatifs et maladaptatifs). Il inclut des discussions à partir d'exemples d'études récentes sur le système nerveux appliquées à des problématiques d'intérêt en sciences de la réadaptation.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-7009 - Sujets spéciaux I

Ce cours permet à l'étudiant de développer des connaissances scientifiques approfondies dans son sujet de recherche en réalisant une activité de formation pour laquelle aucun cours n'est offert durant son cheminement universitaire. Sous la supervision d'un professeur,

l'étudiant effectue un travail individuel et sur mesure qui peut prendre plusieurs formes.

Nombre de crédits	1
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Cours équivalents	MDX-7019 Depuis l'été 2009

REA-7010 - Sujets spéciaux II

Ce cours permet à l'étudiant de développer des connaissances scientifiques approfondies dans son sujet de recherche en réalisant une activité de formation pour laquelle aucun cours n'est offert durant son cheminement universitaire. Sous la supervision d'un professeur, l'étudiant effectue un travail individuel et sur mesure qui peut prendre plusieurs formes.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Cours équivalents	MDX-7020 Depuis l'été 2009

REA-7011 - Stage de recherche

Stage de recherche (hors de l'université), d'une période d'au moins 4 semaines, pendant lequel des activités de recherche et/ou de formation liées au projet de recherche ou au développement de compétences clés en recherche sont réalisées. La nature des activités peut prendre diverses formes (par exemple, initiation ou approfondissement d'une méthodologie de recherche ou d'une approche théorique, collecte de données, analyses de données). Ce stage est réalisé sous la supervision d'une professeure-chercheuse ou d'un professeur-chercheur de l'établissement d'accueil, avec approbation de la direction de recherche et de la direction de programme.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Stage
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1

REA-8000 - Examen de doctorat

L'examen de doctorat permet à l'étudiant de démontrer qu'il maîtrise son sujet de recherche, qu'il est capable d'en préciser les objectifs, le contexte général, les étapes et les limitations et qu'il possède des connaissances générales dans la discipline particulière, ou les disciplines connexes, où s'inscrit son sujet de recherche. En plus de ces éléments liés à l'expertise théorique et méthodologique,

l'étudiant doit démontrer sa capacité à analyser la faisabilité d'un projet de recherche, ainsi que sa capacité à communiquer de façon claire et cohérente un problème intellectuel complexe.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert f. comodale

REA-8001 - Séminaire de doctorat

Ce séminaire est une préparation au dépôt et à la soutenance de la thèse. Il présente les principaux aspects du projet de recherche : connaissances antérieures, objectifs poursuivis, méthodes utilisées, résultats obtenus, interprétation des résultats et perspectives. Il accorde une importance particulière à l'appréhension de la valeur des résultats obtenus parmi les connaissances récentes dans le domaine.

Nombre de crédits	1
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert f. hybride
Préalables	REA 8000

REA-8002 - Enjeux de la recherche

Ce cours permet d'approfondir la réflexion sur des enjeux d'actualité concernant la recherche en réadaptation, sur les plans théorique (p. ex. dilemmes éthiques, arrimage entre les besoins du milieu de la recherche et des milieux cliniques) et pratique (p. ex. structure de financement de la recherche, technologie). Il permet aussi de développer la capacité à reconnaître les obstacles, à cibler les occasions et à mettre en place des stratégies de collaboration avec divers acteurs de l'écosystème de la recherche. Il aborde également la valorisation des connaissances ainsi que les notions de propriété intellectuelle et de brevet.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Préalables	REA 8000*

REA-8003 - Practicum pédagogique en encadrement à la recherche

Ce practicum a pour objectif le développement des habiletés d'encadrement à la recherche. Afin de pouvoir s'inscrire à ce cours, l'étudiant doit avoir obtenu l'accord d'un professeur pour co-encadrer un étudiant. L'étudiant soumet son projet pédagogique au responsable du cours et présente un plan de supervision (p. ex. étudiant supervisé, contexte, professeur-mentor). Tout au long de la session, en plus des rencontres prévues avec son mentor, l'étudiant peut discuter d'enjeux rencontrés et obtenir des conseils.

Nombre de crédits	1
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert f. hybride

REA-8004 - Practicum pédagogique en enseignement

Ce practicum a pour objectif le développement des habiletés en enseignement. Il s'articule sur le développement de deux séances d'enseignement, de la planification à l'évaluation des apprentissages. Une prestation d'enseignement en contexte réel ou en contexte simulé est prévue. La personne étudiante doit préalablement avoir choisi un cours dans lequel elle pourra effectuer une partie des activités d'apprentissage. Pour s'y inscrire, la personne-étudiante doit obtenir l'accord de la personne responsable dudit cours ou un « professeur-mentor » pour participer à l'évaluation formative du développement d'une séance. La personne étudiante soumet sa proposition de projet pédagogique au responsable du cours.

Nombre de crédits	2
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3008 - Médecine-École des sciences de la réadaptation 1
Particularités du cours	Peut être offert à distance, Peut être offert f. hybride

REA-8801 - Activité de recherche - thèse 1

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8802 - Activité de recherche - thèse 2

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8803 - Activité de recherche - thèse 3

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8804 - Activité de recherche - thèse 4

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	10
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8805 - Activité de recherche - thèse 5

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	10
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8806 - Activité de recherche - thèse 6

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8807 - Activité de recherche - thèse 7

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8808 - Activité de recherche - thèse 8

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction
Particularités du cours	Crédits de recherche

REA-8809 - Activités de recherche en cotutelle

Les activités de recherche réalisées en cotutelle dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3000 - Médecine-Direction

RLT-6000 - Théories des relations industrielles

Ce cours vise à améliorer la compréhension des concepts fondamentaux et des outils théoriques en relations industrielles. Étude et analyse critique des principales écoles qui ont marqué l'évolution des relations industrielles. Le cours porte aussi sur les renouvellements théoriques et oblige l'étudiant à formuler les questions majeures qui se posent aujourd'hui dans ce champ d'études. Le dernier module fait le point sur les implications des transformations actuelles pour la pratique professionnelle, la recherche et l'évolution du champ d'études.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-6001 - Méthodes : fondements de la recherche

Ce cours vise à familiariser l'étudiant avec les différents courants de recherche dans le champ des relations industrielles et à l'amener à décoder correctement la littérature scientifique. Après avoir étudié les fondements de la démarche scientifique et les principaux

courants de recherche empirique en relations industrielles, le cours porte sur la construction d'un problème de recherche, sur les différents devis de recherche et sur les diverses façons dont peuvent être traitées les données, qu'elles soient quantitatives ou qualitatives.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-6002 - Essai

L'essai constitue l'activité terminale par laquelle l'étudiant fait état de ses connaissances dans un domaine particulier des relations industrielles ainsi que de sa capacité de traiter systématiquement d'une question bien définie et d'en rendre compte par écrit d'une façon claire et cohérente. Il s'agit de faire l'analyse et la synthèse des connaissances acquises sur cette question à partir d'une revue de littérature, y compris la critique méthodologique. La préparation de l'essai n'implique pas de collecte et d'analyse de nouvelles données empiriques.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-6003 - Intervention professionnelle en milieu de travail

L'intervention professionnelle en milieu de travail vise à développer chez l'étudiant les habiletés nécessaires à une participation efficace à la gestion de divers dossiers stratégiques dans les organisations. En mettant l'accent sur les habiletés, l'objectif est de parfaire la formation par l'intégration des différentes disciplines de base en relations industrielles et par l'arrimage avec la pratique. Cette activité terminale donne lieu à un rapport final détaillé.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-6010 - Relations du travail : industrie québécoise de la construction

Ce cours vise à familiariser l'étudiant avec le régime de relations du travail propre à l'industrie québécoise de la construction, et à lui fournir une occasion de réfléchir à certaines problématiques de fond en relations du travail à travers les particularités de ce régime. Il traite plus spécifiquement des origines et du développement de ce régime particulier, de la représentation collective des salariés de la

construction et de leurs employeurs, de l'intervention de l'État, des conflits en matière de travail et d'emploi, ainsi que de la prévention et de la résolution de ces derniers. L'étudiant qui a réussi le cours RLT-4010 ne peut s'inscrire à ce cours.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance
Cours équivalents	RLT-3104 Depuis l'automne 2010 RLT-4010 Depuis l'hiver 2020

RLT-6029 - Télétravail

Ce cours vise à mettre en lumière les différents enjeux théoriques et pratiques reliés au télétravail. Dans une perspective multidisciplinaire, critique et appliquée à la réalité concrète des organisations du 21^e siècle, ce cours aborde les enjeux du télétravail en termes de gestion des ressources humaines, de politiques publiques, de relations du travail et de santé et sécurité du travail. Il prépare les étudiants à intervenir de manière professionnelle dans les organisations aux prises avec ces questions.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-6030 - Transformation numérique et gestion des ressources humaines

Ce cours vise à mettre en lumière les différents enjeux théoriques et pratiques reliés à la transformation numérique, à la numérisation du travail et à l'émergence de l'intelligence artificielle et de l'automatisation cognitive. Dans une perspective multidisciplinaire, critique et appliquée à la réalité concrète des organisations du 21^e siècle, ce cours aborde les effets des récentes évolutions technologiques sur la conception de l'humain au travail et sur la fonction RH. Il prépare les étudiants à intervenir de manière professionnelle dans les organisations aux prises avec ces questions.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle

Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance, Peut être offert f. hybride

RLT-6031 - Fondements de la régulation du travail et de l'emploi

Ce cours présente les différents dispositifs de régulation du travail humain et des relations d'emploi, qu'ils proviennent des acteurs de l'entreprise et de la société civile ou de l'État. Il adopte une approche comparatiste et historique afin d'analyser divers régimes nationaux de régulation du travail et de l'emploi. Il se penche enfin sur les défis contemporains posés à ces régimes de régulation par la mondialisation, la redéfinition du rôle de l'État, la restructuration des entreprises, la précarisation de l'emploi, la diversification de la main-d'oeuvre et la crise environnementale.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-6801 - Activité de recherche - mémoire 1

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-6802 - Activité de recherche - mémoire 2

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-6803 - Activité de recherche - mémoire 3

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	8
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-6804 - Activité de recherche - mémoire 4

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de maîtrise visent à préparer la rédaction du mémoire, qui a pour objectif de permettre à l'étudiante ou l'étudiant, par un contact soutenu avec la pratique de la recherche ou de la création, d'acquérir la méthodologie appropriée à l'exploration et à la synthèse d'un domaine du savoir et de démontrer sa connaissance des écrits et des travaux se rapportant à son objet d'études.

Nombre de crédits	8
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-6902 - Fondements en politiques publiques

Description globale du marché du travail au Québec et au Canada. Éléments d'analyse théorique et conceptuelle du système d'emploi. Nature et portée des politiques publiques du travail et principaux champs couverts par elles. Historique des politiques publiques

d'emploi et dispositifs légaux des normes de travail au Québec et au Canada. Analyse des idéologies et du système des acteurs impliqués dans l'élaboration, l'adoption et la mise en oeuvre des politiques publiques du travail.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-6904 - Fondements en santé et sécurité au travail et en ergonomie

Ce cours présente les notions fondamentales de la relation entre l'emploi et le travail ainsi que de la relation entre la santé (physique et psychologique) et la sécurité. Il vise l'intégration des connaissances de base de la législation en ce domaine (prévention et indemnisation) et offre une initiation aux principes et aux principales activités en prévention en milieu de travail. Il utilise l'analyse ergonomique des situations de travail, ses fondements et ses concepts comme approche pour aborder, notamment, les différents risques potentiels dans les situations de travail, y compris les risques liés à l'environnement psychosocial. Il fait aussi appel aux connaissances issues des disciplines contributives aux relations industrielles pour situer le contexte et les conditions d'efficacité des politiques publiques et des interventions préventives.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-7000 - Méthodes : projet de recherche empirique

Ce cours vise l'acquisition de connaissances pratiques sur la production de la recherche empirique en relations industrielles. Tout en favorisant l'échange et l'apprentissage collectif, l'objectif consiste à faire progresser chaque étudiant dans la préparation de sa propre recherche, en insistant d'abord sur la problématique et, ensuite, sur l'articulation entre celle-ci, le devis de recherche et le plan d'analyse des données.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7002 - Sujets spéciaux (relations industrielles)

Cours thématique à sujet variable qui permet d'offrir, de manière ponctuelle et exceptionnelle, une formation particulière à un ou plusieurs étudiants.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7004 - Lectures dirigées (relations industrielles)

L'étudiant choisit un professeur avec lequel il s'entend sur le sujet d'études. Règle générale, les lectures ne chevauchent pas la matière donnée dans un cours régulier. Afin de procéder à l'inscription, l'étudiant soumet au directeur du programme une courte description du contenu du cours et de la liste de lectures convenue, ce document portant la signature du professeur responsable de cette activité. L'activité inclut la rédaction d'un travail à partir de ces lectures.

Nombre de crédits	1
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 3, Total : 3 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7005 - Lectures dirigées (relations industrielles)

L'étudiant choisit un professeur avec lequel il s'entend sur le sujet d'études. Règle générale, les lectures ne chevauchent pas la matière donnée dans un cours régulier. Afin de procéder à l'inscription, l'étudiant soumet au directeur du programme une courte description du contenu du cours et de la liste de lectures convenue, ce document portant la signature du professeur responsable de cette activité. L'activité inclut la rédaction d'un travail à partir de ces lectures.

Nombre de crédits	2
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 6 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7006 - Lectures dirigées (relations industrielles)

L'étudiant choisit un professeur avec lequel il s'entend sur le sujet d'études. Règle générale, les lectures ne chevauchent pas la matière donnée dans un cours régulier. Afin de procéder à l'inscription, l'étudiant soumet au directeur du programme une courte description du contenu du cours et de la liste de lectures convenue, ce document portant la signature du professeur responsable de cette activité. L'activité inclut la rédaction d'un travail à partir de ces lectures.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 9, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7013 - Gestion des ressources humaines: aspects stratégiques

Ce cours se veut une revue des processus de base de la gestion des ressources humaines à la lumière des recherches récentes conduites en gestion stratégique des RH. Il accorde une place importante aux compétences que requiert la pratique de la GRH dans un cadre élargi aux aspects stratégiques d'organisations diverses et de leur environnement. Une sélection de réflexions critiques menées sur la GRH stimule l'étude de certains thèmes. Le cours se conclut par un examen des défis contemporains posés à la GRH exercée dans une perspective stratégique.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 1, Travail personnel : 5, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-7014 - Innovations en entreprise et ergonomie

Ce cours porte sur les apports de l'ergonomie dans les projets d'innovation en entreprise. Les projets de conception y sont considérés en tant que processus générant de nouvelles situations de travail. Plusieurs propositions de l'ergonomie sont présentées comme des moyens de créer des conditions de réalisation du travail qui permettent d'atteindre des objectifs de production tout en contribuant à la santé des travailleurs.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

Préalables

RLT 7025 OU EGN 6000 à 7999, Crédits exigés : 6

RLT-7017 - Rapports collectifs du travail

Ce cours porte sur la négociation et l'administration des conventions collectives par les syndicats et les employeurs. Il comprend deux parties, portant respectivement (1) sur la négociation collective, son organisation et son déroulement, et (2) sur les contenus et la mise en oeuvre de la convention collective de travail, produit de cette négociation.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7018 - Évaluation de la gestion des ressources humaines

Étude des aspects de l'évaluation de la gestion des ressources humaines et des services offerts en la matière. Analyse des finalités et des différentes approches pour évaluer la fonction RH; approches en diagnostic organisationnel (audit, ISO, qualimètre, etc.); évaluation de la GRH et contrôle de gestion; « benchmarking ».

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7019 - Principes de rémunération

Ce cours a pour objectif général de familiariser l'étudiant avec les composantes d'un système de rémunération. Il aborde entre autres les notions de rémunération globale et de modèle de rémunération, les questions relatives aux divers types d'équité (interne, salariale, externe, individuelle et collective) et à la gestion de la rémunération. Il s'adresse principalement aux personnes qui n'ont pas de formation de base dans ce domaine.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7020 - Organisation de la production et du travail

Étude de l'entreprise et des rapports sociaux qui s'y développent. On met l'accent sur les innovations observées en matière de gestion de la production et d'organisation du travail, en considérant leurs liens avec la technologie. Les séminaires permettent de comprendre les mutations en cours et leurs effets sur la nature du travail, la dynamique sociale et l'efficacité productive. Le cours s'appuie sur la littérature scientifique internationale et sur des recherches réalisées en entreprise au Québec.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7021 - Analyse économique institutionnaliste et féministe de l'emploi

Ce séminaire porte sur l'approche « hétérodoxe » en économie, c'est-à-dire celle qui s'oppose au courant dominant dans cette discipline. La théorie institutionnaliste « des origines », marquante en relations industrielles, et la théorie féministe y sont particulièrement examinées. La richesse de ces théories est expérimentée par le développement des habiletés nécessaires, d'une part, à l'analyse économique des problèmes complexes caractérisant le travail et l'emploi ainsi que, d'autre part, à la conception de politiques publiques appropriées. Ces habiletés sont requises pour intervenir dans les milieux liés aux relations industrielles (gouvernemental, syndical, patronal, communautaire).

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7022 - Thèmes contemporains en relations industrielles

Ce cours, donné sous forme d'ateliers, a pour objectif de permettre à l'étudiant d'approfondir ses connaissances en relations industrielles à partir de thématiques actuelles qui émergent de la pratique et de la recherche. Il vise à aiguïser son sens critique et analytique par l'appréhension de questions majeures sous l'angle de leur interdisciplinarité et de leur complémentarité.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7023 - Aspects juridiques de la gestion des ressources humaines

Ce cours a pour objectif d'amener l'étudiant à procéder à une analyse critique des règles juridiques concernant les activités opérationnelles de la gestion des ressources humaines. Il interroge notamment la conformité des pratiques de GRH par rapport aux normes prééminentes, tout en visant à approfondir les connaissances en ce qui concerne les règles spéciales. Il s'intéresse plus particulièrement à ces activités : recrutement, sélection et embauche; rémunération; gestion du temps de travail; santé et sécurité au travail; éthique, loyauté et fidélité; discipline et gestion des départs; aménagement et surveillance des instruments et des lieux du travail; gestion des dossiers. Ce corpus des règles juridiques est scruté, tant sous l'angle des normes que sous celui des mécanismes de représentation des travailleurs, ainsi que des modes de régulation et de sanction des conflits.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7024 - Éthique et prise de décision en entreprise

Ce séminaire explore des modèles décisionnels éthiques présents dans la littérature. À partir d'études de cas, choisies en fonction de leur actualité et de leur portée éthique (conflits de normativités, d'obligations, de devoirs et de rôles), une réflexion est entamée afin de mettre en évidence les obstacles à l'acquisition et à l'actualisation d'une telle démarche dans les organisations.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-7025 - Apport de l'ergonomie à la prévention et à l'efficacité

Ce cours porte sur la contribution de l'ergonomie à la prévention en santé et en sécurité du travail. Il aborde également la notion de l'efficacité fondée sur une meilleure connaissance de l'activité de travail des personnes et sa prise en compte dans la conception des situations de travail. Il s'adresse à d'éventuels gestionnaires en gestion des ressources humaines ou en santé et en sécurité du travail ainsi qu'à d'éventuels concepteurs techniques. Plusieurs études de cas et bilans d'intervention (consultation ou recherche-action) permettent de comprendre cet apport dans divers secteurs d'activités économiques ainsi que les dynamiques des milieux de travail qui la rendent possible.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-7027 - Séminaire sur la culture organisationnelle

Ce cours permet à l'étudiant d'aborder l'étude rigoureuse de la dimension culturelle des organisations. Il a aussi pour objectif de sensibiliser l'étudiant aux diverses facettes de la diversité culturelle et de lui enseigner comment réaliser ce type de recherche pour ultérieurement jeter un regard critique sur les études actuelles et la gestion de la culture dans les organisations où il peut être appelé à intervenir.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7028 - Créativité et résolutions de problèmes complexes

Ce cours vise à développer chez l'étudiant une meilleure capacité créatrice dans la résolution de problèmes en gestion des ressources humaines et en relations de travail (motivation, mobilisation, absentéisme, grief, négociation collective, etc.) par des mises en situation et des exercices faisant appel aux techniques génératrices d'idées originales telles le « brainstorming », la synectique et les six chapeaux de Bono.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-7029 - Les relations du travail dans les pays capitalistes

Ce cours se consacre à l'analyse comparée internationale des relations du travail dans les sociétés capitalistes modernes d'Amérique du Nord et d'Eurasie. Il cherche notamment à cerner les effets de la mondialisation du capitalisme sur la pratique et l'étude des relations du travail au sein des principaux capitalismes « avancés » (Canada, États-Unis, Grande-Bretagne, France, Allemagne et Japon) et « émergents » (Russie et en Chine).

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7030 - Innovations dans les politiques publiques de l'emploi

Ce cours porte sur les recherches et les pratiques novatrices dans le domaine des politiques publiques de l'emploi (« flexicurité », « marchés transitionnels », « mobilité protégée », etc.). Une réflexion sur les avantages et les limites de l'importation de « bonnes pratiques » en milieu québécois est également favorisée.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7031 - Emploi atypique et défi de représentation collective

Ce cours a pour objectif d'amener l'étudiant à réfléchir aux fondements, objectifs et formes de la représentation collective des travailleurs dans le contexte de la diversification des statuts d'emploi et de son corollaire l'individualisation de la relation de travail. À travers l'étude des obstacles à la représentation, mais aussi des pratiques innovantes de divers groupes d'acteurs, il vise à établir et à analyser les pistes de diversification et de renouvellement des institutions et des acteurs de la représentation collective.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert f. hybride

RLT-7032 - Enjeux des régimes de retraite

Ce cours présente les différents systèmes de retraite en place au niveau gouvernemental et dans les organisations, ainsi que les enjeux qu'ils représentent dans le contexte actuel pour les organisations et les travailleurs. Ce cours veut permettre le développement d'un esprit critique sur les modalités d'applications des différents systèmes dans le contexte actuel et les impacts sur les organisations et les travailleurs, notamment sur le plan de la représentation collective, de la responsabilité des fiduciaires, de la gouvernance des organisations et des liens avec les objectifs des parties lors de la négociation collective.

Nombre de crédits	3
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7036 - Méthodes alternatives de résolution de conflits en milieu de travail

Ce cours présente une analyse critique des méthodes de résolution et de prévention des conflits en milieu de travail. À partir du constat que la conclusion de la négociation collective n'est que le début de la relation entre les parties syndicales et patronales, le cours se penche sur le rôle, les méthodes et les processus des tierces parties afin de résoudre les conflits de négociation. Les modalités, méthodes et processus permettant de trouver des solutions aux divers conflits qui émergent en milieu de travail sont abordés.

Nombre de crédits 3

Répartition hebdomadaire Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures

Cycle d'études Deuxième cycle, Troisième cycle

Type de cours Régulier

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7037 - Les futurs de l'emploi

Ce cours examine les débats centraux entourant les nouvelles technologies et les futurs possibles de l'emploi. Pour ce faire, la première section du cours est consacrée à l'identification et à la description des principales classes de nouvelles technologies productives et à ce qu'elles peuvent signifier pour la structure de l'emploi futur. La deuxième partie du cours porte sur la présentation des débats centraux : différencier le travail et l'emploi; chômage technologique; surveillance, productivité et santé des employés; régimes alternatifs de protection du travail; modèles alternatifs pour l'État-providence.

Nombre de crédits 3

Répartition hebdomadaire Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures

Cycle d'études Deuxième cycle, Troisième cycle

Type de cours Régulier

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Peut être offert à distance

RLT-7039 - Relations du travail dans les secteurs publics : aspects comparés

Présentation et discussion des éléments de base dans l'étude et la comparaison des relations de travail dans les secteurs public et parapublic : définition des secteurs public et parapublic, des régimes nationaux de relations de travail, nouvelle gestion publique et restructuration de l'État, et catégorisations nationales. Présentation de quelques modèles d'analyse et discussion de ce qu'il convient d'identifier comme employeur-modèle associé à l'État-providence. Analyse des distinctions entre les régimes de représentation et de

négociation de quelques pays et juridictions en commençant par le Québec et les autres provinces canadiennes, les EUA, l'Australie, la Grande-Bretagne et quelques pays européens.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7040 - Travail, emploi et immigration

Ce séminaire aborde les aspects économiques et sociaux du travail et de l'emploi des personnes immigrantes, principalement au Québec. Il s'agit d'explorer les enjeux en lien avec cette thématique selon une perspective à trois niveaux d'analyse. Au niveau macro, il est question des politiques publiques d'immigration et d'emploi. Le niveau méso s'intéresse aux réseaux, aux acteurs, ainsi qu'à la régionalisation de l'immigration. Enfin, le niveau micro questionne les approches de gestion des ressources humaines en matière de gestion des diversités.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7041 - Handicap, travail et emploi

Le cours amène l'étudiant à développer sa compréhension du handicap en lien avec l'emploi et le travail ainsi que des pistes d'intervention possibles, afin qu'il puisse les intégrer dans sa pratique professionnelle. Il sensibilise l'étudiant aux situations de handicap en contexte d'emploi et de travail, aux principaux concepts et cadres d'analyse ainsi qu'à l'outiller pour l'intervention. Il aborde notamment les thèmes suivants : politiques publiques et acteurs clés, discrimination, recrutement et insertion, maintien et développement, aménagements et adaptations du milieu de travail, environnements capacitants, etc.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7042 - EDI, travail et emploi

Ancré dans des fondements multidisciplinaires, ce cours amène l'étudiant à faire les distinctions sémantiques appropriées (notamment entre équité et égalité) et à saisir les « différences internationales » dans les définitions. Il présente divers concepts théoriques et approches (notamment l'approche féministe, l'approche de l'intersectionnalité, les paradigmes de discrimination et les théories de la précarité au travail) afin de nourrir les réflexions sur les différentes dimensions de l'EDI. Enfin, le cours permet d'intégrer les champs d'application en EDI à différents niveaux d'analyse et de connaître les acteurs et les parties prenantes concernés.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-7043 - Bien-être, autogestion de la santé et travail

Le bien-être (physique, psychologique, social) au travail est un objet d'étude et d'intervention de plus en plus saillant. Ce cours permet de faire un survol critique des principaux concepts et résultats empiriques liés au bien-être, de découvrir leurs applications au domaine du travail et de saisir leurs apports et limites. En plus de reconnaître le rôle des organisations, le cours aborde le soutien à l'autonomisation des travailleurs en matière de santé à travers la notion d'autogestion. Le cours s'appuie sur des approches centrées sur l'épanouissement humain en psychologie et en développement organisationnel.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7044 - Parcours de vie, travail, emploi et politiques publiques

Passerelle entre les perspectives objectiviste et subjectiviste, l'approche des parcours de vie est une perspective générale et interdisciplinaire permettant de concevoir les questions de recherche de façon systématique, en regroupant dans un cadre cohérent de nombreuses dimensions de la vie sociale. Ce séminaire aborde cette approche et démontre sa pertinence pour l'étude de plusieurs enjeux liés au travail, à l'emploi et aux politiques publiques. Après avoir présenté les grands concepts au coeur de cette approche, le séminaire illustre la variété des champs auxquels cette approche peut être appliquée et discute des défis méthodologiques.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7052 - Travail, santé mentale et société

Ce cours aborde les liens entre, d'un côté, les transformations du travail (intensification du travail, nouvelles formes d'organisation du travail, exigences du travail, etc.) et de la société (individualisation, rapport au travail, etc.) et, de l'autre côté, les problématiques contemporaines relatives à la santé mentale des travailleurs (dépression, épuisement professionnel, stress, bien-être au travail, stigmatisation, etc.). Il traite aussi de l'évolution des formes de « pathologies » du travail dans l'histoire récente et du traitement social, médical, moral et juridique de la souffrance au travail en tant que produit d'une construction sociale.

Nombre de crédits 3

Répartition hebdomadaire Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures

Cycle d'études Deuxième cycle, Troisième cycle

Type de cours Régulier

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7053 - Femmes, genre et travail

Ce cours traite des connaissances historiques, théoriques et empiriques sur les femmes, le genre et le travail. Il aborde la construction du genre, les courants féministes actuels et la théorie queer ainsi que les enjeux épistémologiques et méthodologiques liés aux études féministes. Le contexte de pandémie, la conciliation entre la vie professionnelle et la vie personnelle, l'intersectionnalité, le harcèlement, le leadership et l'intelligence spirituelle au féminin, les spécificités biologiques des femmes et la place des hommes dans le mouvement féministe sont des exemples d'enjeux contemporains et de tabous abordés pour réfléchir sur le mieux-être des femmes au travail et hors-travail.

Nombre de crédits 3

Répartition hebdomadaire Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures

Cycle d'études Deuxième cycle, Troisième cycle

Type de cours Régulier

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Peut être offert à distance

RLT-7054 - Droits de la personne et enjeux contemporains du travail

Ce cours porte sur les interactions entre les droits de la personne et le droit du travail. Il vise à étudier la mobilisation des droits fondamentaux (libertés d'expression, de religion et d'association, droits à la vie privée, à la dignité et à l'égalité) pour répondre aux enjeux contemporains du travail et aux questions de l'actualité. Il contribue à une réflexion critique de l'influence des Chartes sur les pratiques en gestion des ressources humaines, la dynamique des relations du travail et la protection de l'emploi. Les principes d'interprétation, les recours et les conflits de compétence en la matière sont aussi approfondis.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-7055 - Transition climatique et travail

Ce séminaire vise à réfléchir aux enjeux liés à la crise climatique et à leurs conséquences sur le travail et l'emploi. Il examine différentes problématiques qui accompagnent la transition écologique et la manière dont celle-ci se répercute sur les plans politique et économique ainsi que pour les acteurs du travail. Il aborde les débats sur la transition environnementale, les conséquences pour l'emploi, le développement des compétences « vertes » et les différentes stratégies étatiques, des employeurs et des travailleurs-euses. Ce séminaire est une occasion privilégiée de réfléchir à l'avenir du travail et de l'emploi dans le contexte de cette transition.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Deuxième cycle, Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8003 - Examen de synthèse

L'objectif de l'examen-synthèse est de vérifier la compréhension qu'a l'étudiant des fondements théoriques des relations industrielles, ses connaissances dans le champ majeur et le champ mineur de ses études, sur la méthodologie de recherche et sur les méthodes d'analyse. L'étudiant doit montrer sa capacité de communiquer le tout efficacement par écrit et oralement.

Nombre de crédits	2
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 6 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8004 - Projet de thèse

Les objectifs du volet prospectif de l'examen de doctorat sont de vérifier la capacité de l'étudiant de définir son projet de recherche, de le situer dans son domaine de recherche et d'en déterminer la portée scientifique. Il doit aussi montrer sa maîtrise des connaissances

récentes les plus pertinentes à son projet de recherche et sa capacité de mener à bien ce projet dans un délai jugé raisonnable pour réaliser une thèse.

Nombre de crédits	2
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 6 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8005 - Examen de synthèse

L'objectif de l'examen de synthèse est de vérifier la compréhension qu'a l'étudiant des fondements théoriques des relations industrielles, ses connaissances dans le champ majeur et le champ mineur de ses études, sur la méthodologie de recherche et sur les méthodes d'analyse. L'étudiant doit montrer sa capacité de communiquer le tout efficacement par écrit et oralement.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 9, Total : 9 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8006 - Projet de thèse

Les objectifs du volet prospectif de l'examen de doctorat sont de vérifier la capacité de l'étudiant de définir son projet de recherche, de le situer dans son domaine de recherche et d'en déterminer la portée scientifique. L'étudiant doit aussi montrer sa maîtrise des connaissances récentes les plus pertinentes à son projet de recherche et sa capacité de mener à bien ce projet dans un délai jugé raisonnable pour réaliser une thèse.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 0, Laboratoire : 0, Travail personnel : 9, Total : 9 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8010 - Séminaire de doctorat I : théories

Ce cours a pour objectif d'examiner la nature de la construction théorique et de tracer l'évolution historique de la pensée en relations industrielles ainsi que dans les disciplines connexes. On y analyse également les principales approches et les principaux débats

théoriques qui caractérisent le contexte contemporain, tant en Amérique du Nord qu'en Europe. Une attention particulière est accordée aux conséquences méthodologiques des choix théoriques.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Peut être offert à distance

RLT-8011 - Séminaire de doctorat II : méthodes

Ce cours a pour objectif de se familiariser avec les questions théoriques et épistémologiques que pose l'utilisation des méthodologies en sciences du travail et de l'emploi ainsi qu'à permettre de réviser et d'approfondir sa connaissance des méthodes de recherche les plus utilisées. Étude des méthodes de collecte et d'analyse de données quantitatives (analyse factorielle, multivariée et de régression, etc.) et qualitatives (études de cas, observation directe, analyse de discours, etc.)

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8012 - Séminaire de doctorat III : développement

Sous la responsabilité d'un professeur du département, ce séminaire constitue une occasion de réflexion sur les problèmes contemporains et les tendances de la recherche scientifique en relations industrielles. Le thème du séminaire est défini annuellement.

Nombre de crédits	3
Répartition hebdomadaire	Cours : 3, Laboratoire : 0, Travail personnel : 6, Total : 9 heures
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Régulier
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8809 - Activités de recherche en cotutelle

Les activités de recherche réalisées en cotutelle dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour but de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du

savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

RLT-8811 - Activité de recherche - thèse 1

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	4
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8812 - Activité de recherche - thèse 2

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	6
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8813 - Activité de recherche - thèse 3

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	7
--------------------------	---

Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8814 - Activité de recherche - thèse 4

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	10
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8815 - Activité de recherche - thèse 5

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	10
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8816 - Activité de recherche - thèse 6

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	11
Cycle d'études	Troisième cycle

Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8817 - Activité de recherche - thèse 7

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8818 - Activité de recherche - thèse 8

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8821 - Activité de recherche - thèse 1

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	7
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8822 - Activité de recherche - thèse 2

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits 7

Cycle d'études Troisième cycle

Type de cours Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8823 - Activité de recherche - thèse 3

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits 7

Cycle d'études Troisième cycle

Type de cours Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8824 - Activité de recherche - thèse 4

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits 8

Cycle d'études Troisième cycle

Type de cours Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8825 - Activité de recherche - thèse 5

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits 8

Cycle d'études Troisième cycle

Type de cours Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8826 - Activité de recherche - thèse 6

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits 11

Cycle d'études Troisième cycle

Type de cours Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8827 - Activité de recherche - thèse 7

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits 12

Cycle d'études Troisième cycle

Type de cours Activités de recherche

Département responsable 3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles

Particularités du cours Crédits de recherche

RLT-8828 - Activité de recherche - thèse 8

Les activités de recherche réalisées dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles
Particularités du cours	Crédits de recherche

RLT-8829 - Activités de recherche en cotutelle

Les activités de recherche réalisées en cotutelle dans le cadre d'un programme de doctorat visent à préparer la rédaction de la thèse, qui a pour objectif de démontrer que l'étudiant peut apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine du savoir ou de l'art et qu'il est apte à poursuivre des travaux de façon autonome.

Nombre de crédits	12
Cycle d'études	Troisième cycle
Type de cours	Activités de recherche
Département responsable	3304 - Sciences sociales-Département des relations industrielles