

Description des cours

Responsable: Pr Pascal Daleau

PHA-6001 Projet de recherche (2 crédits)

Ce cours se divise en deux parties. D'une part, l'étudiant(e) doit rédiger un texte de trois pages, références et figures non comprises, portant sur son projet de recherche. Le document doit comprendre une revue de littérature, une description du projet de recherche ainsi qu'une section incluant l'hypothèse de recherche, les objectifs, la méthodologie et les résultats attendus. Il devra également inclure un échéancier pour la réalisation du protocole de recherche. D'autre part, ce travail doit faire l'objet d'une présentation orale de 30 minutes, suivie d'une période de questions de 15 minutes. Ce cours est habituellement suivi à la première session de la maîtrise.

PHA-6000 Séminaire de maîtrise (1 crédit)

Ce séminaire a pour but d'initier les étudiant(e)s à présenter une problématique de recherche, à développer un sens critique au sujet des données existantes pertinentes à leur projet de recherche et à présenter et discuter leurs résultats de recherche par rapport aux connaissances actuelles. La durée de la présentation doit être de 30 minutes; elle sera suivie d'une période de questions de 15 minutes. Une partie de l'évaluation visera plus spécifiquement la discussion des résultats et les perspectives pour la suite du projet, en particulier dans le cadre d'un passage accéléré au doctorat.

PHA-8001 Séminaire de doctorat (1 crédit)

L'étudiant(e) au doctorat en Sciences pharmaceutiques est tenu(e) de présenter, dans un exposé de 40 minutes, la problématique, l'hypothèse, la méthodologie, ainsi qu'une partie importante ou la totalité de ses résultats de recherche. Les résultats devront faire l'objet d'une partie discussion et perspectives. Une période de questions de 20 minutes fera suite à la présentation. Ce cours doit être suivi avant le dépôt initial de la thèse de l'étudiant(e).

PHA-7000 Sujets spéciaux (pharmacie) (1 crédit)

Ce cours est un complément de formation scientifique ou technique pertinent à la formation de l'étudiant(e) en recherche. Les objectifs, la description, le contenu et le mode d'évaluation du cours doivent être approuvés par la directrice ou le directeur de recherche ainsi que par le responsable du cours avant le début de la session d'inscription. Le contenu pédagogique du cours ne doit pas faire partie du mémoire ou de la thèse de l'étudiant. Ce travail devra être une revue de la littérature de 10 pages portant sur un sujet différent, mais complémentaire, de celui du projet de recherche. Il peut inclure un volet expérimental d'initiation à de nouvelles techniques, être consécutif à un séjour de formation dans un laboratoire ou à un séminaire de formation scientifique. Une présentation orale de 10 minutes résumant le travail écrit sera demandée; celle-ci sera suivie d'une brève période de questions.

PHA-7001 Sujets spéciaux (pharmacie) (2 crédits)

Ce cours est un complément de formation scientifique ou technique pertinent à la formation de l'étudiant(e) en recherche. Les objectifs, la description, le contenu et le mode d'évaluation du cours doivent être approuvés par la directrice ou le directeur de recherche ainsi que par le responsable du cours avant le début de la session d'inscription. Le contenu pédagogique du cours ne doit pas faire partie intégrante du mémoire ou de la thèse de l'étudiant. Ce travail devra être une revue de la littérature de 20 pages portant sur un sujet différent, mais complémentaire, de celui du projet de recherche. Il peut inclure un volet expérimental d'initiation à de nouvelles techniques, être consécutif à un séjour de formation dans un laboratoire ou à un séminaire de formation scientifique. Une présentation orale de 15 minutes résumant le travail écrit sera demandée; celle-ci sera suivie d'une brève période de questions.

PHA-7002 Sujets spéciaux (pharmacie) (3 crédits)

Ce cours est un complément de formation scientifique ou technique pertinent à la formation de l'étudiant(e) en recherche. Les objectifs, la description, le contenu et le mode d'évaluation du cours doivent être approuvés par la directrice ou le directeur de recherche ainsi que par le responsable du cours avant le début de la session d'inscription. Le contenu pédagogique du cours ne doit pas faire partie du mémoire ou de la thèse de l'étudiant(e). Ce travail devra être une revue de la littérature de 30 pages portant sur un sujet différent, mais complémentaire, de celui du projet de recherche. Il peut inclure un volet expérimental d'initiation à de nouvelles techniques, être consécutif à un séjour de formation dans un laboratoire ou à un séminaire de formation scientifique. Une présentation orale de 20 minutes résumant le travail écrit sera demandée; celle-ci sera suivie d'une brève période de questions.