

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PAP1131 A	Soins pharmaceutiques : infectiologie	EQE	1. Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; 2. Diplôme de Maîtrise en pharmacothérapie avancée option pratique en établissement de santé ou option pratique ambulatoire ou jugé équivalent; 3. Être membre d'un ordre professionnel canadien en pharmacie; 4. Expérience clinique active, d'au moins 3 ans, en milieu communautaire ou établissement de santé et dans la gestion de la pharmacothérapie de patients ayant des problèmes de santé en infectiologie. 5. Expérience d'enseignement d'au moins 30 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	27	1	2022-02-07 au 2022-02-07 Lun: 08:30 à 11:30 2022-02-15 au 2022-02-15 Mar: 08:30 à 11:30 2022-02-21 au 2022-02-21 Lun: 08:30 à 11:29 2022-02-21 au 2022-02-21 Lun: 13:00 à 16:00 2022-03-11 au 2022-03-11 Ven: 13:00 à 16:00 2022-03-14 au 2022-03-14 Lun: 08:30 à 11:30 2022-03-14 au 2022-03-14 Lun: 13:00 à 15:59 Examen intra: 2022-03-07 09:00 à 11:59 Examen final: 2022-04-01 13:00 à 15:59	Campus Montréal	Ancien PAP2110	
PAP1135 A	Soins pharmaceutiques : héma-to-cardiologie	Portion Hématologie	Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; Diplôme de Maîtrise en pharmacothérapie avancée option pratique en établissement de santé ou option pratique ambulatoire ou jugé équivalent; Être membre d'un ordre professionnel canadien en pharmacie; Expérience clinique active, d'au moins 3 ans, en milieu communautaire ou établissement de santé et dans la gestion de la pharmacothérapie de patients ayant des problèmes de santé en cardiologie ou hématologie. Expérience d'enseignement d'au moins 30 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	7,5	1	2022-02-11 au 2022-02-11 Ven: 08:30 à 11:30 2022-02-11 au 2022-02-11 Ven: 13:00 à 16:00 2022-02-23 au 2022-02-23 Mer: 13:00 à 14:30	Campus Montréal	Ancien PAP1130	

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PAP1135 A	Soins pharmaceutiques : hémo cardio	Portion Cardiologie	Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; Diplôme de Maîtrise en pharmacothérapie avancée option pratique en établissement de santé ou option pratique ambulatoire ou jugé équivalent; Être membre d'un ordre professionnel canadien en pharmacie; Expérience clinique active, d'au moins 3 ans, en milieu communautaire ou établissement de santé et dans la gestion de la pharmacothérapie de patients ayant des problèmes de santé en cardiologie ou hématologie. Expérience d'enseignement d'au moins 30 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	19,5	1	2022-02-18 au 2022-02-18 Ven: 08:30 à 11:30 2022-02-18 au 2022-02-18 Ven: 13:00 à 16:00 2022-03-09 au 2022-03-09 Mer: 08:30 à 11:30 2022-03-09 au 2022-03-09 : 13:00 à 16:00 2022-03-25 au 2022-03-25 Ven: 13:00 à 14:30 Examen intra: 2022-02-25 13:00 à 15:59 Examen final: 2022-03-28 08:30 à 11:30	Campus Montréal	Ancien PAP2120	
PAP1137 A	Soins pharmaceutiques : néphrologie-endocrinologie	EQE	1. Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; 2. Diplôme de Maîtrise en pharmacothérapie avancée option pratique en établissement de santé ou option pratique ambulatoire ou jugé équivalent; 3. Être membre d'un ordre professionnel canadien en pharmacie; 4. Expérience clinique active, d'au moins 3 ans, en milieu communautaire ou établissement de santé et dans la gestion de la pharmacothérapie de patients ayant des problèmes de santé de néphrologie ou endocrinologie. 5. Expérience d'enseignement d'au moins 30 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	45 heures	1	2022-02-09 au 2022-02-16 Mer: 08:30 à 11:29 2022-02-09 au 2022-02-16 Mer: 13:00 à 15:59 2022-02-22 au 2022-02-25 Mar, Jeu,Ven: 08:30 à 11:29 2022-03-15 au 2022-03-18 Mar, Ven: 08:30 à 11:29 2022-03-18 au 2022-03-18 Ven: 13:00 à 15:59 2022-03-21 au 2022-03-25 Lun, Mer, Ven: 08:30 à 11:29 Examen intra: 2022-03-11 09:00 à 11:59 Examen final: 2022-03-30 09:00 à 11:59	Campus Montréal	Anciens PAP1130 (néphrologie) et PAP3110 (endocrinologie)	

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PHA1170 A	LADMER 3 - Médicaments en interaction	Portion Chimie thérapeutique	Diplôme de Baccalauréat en pharmacie ou dans une discipline connexe; Diplôme d'études supérieures en pharmacologie ou dans une discipline pertinente; Connaissance approfondie des mécanismes de réponse aux médicaments (modes d'actions, cibles thérapeutiques, pharmacodynamie quantitative) et d'interactions pharmacodynamiques (inhibition, synergie, additivité); capacité d'appliquer ces connaissances à des situations concrètes en pharmacie.	14	1	2022-01-06 au 2022-01-20 Jeu: 08:30 à 11:29 2022-01-14 au 2022-01-14 Ven: 14:00 à 16:59 Examen intra: 2022-01-27 08:30 à 10:29	Campus Montréal		
PHA1170 A	LADMER 3 - Médicaments en interaction	Portion Pharmacologie	Diplôme de Baccalauréat en pharmacie ou dans une discipline connexe; Diplôme d'études supérieures en pharmacologie ou dans une discipline pertinente; Connaissance approfondie des mécanismes de réponse aux médicaments (modes d'actions, cibles thérapeutiques, pharmacodynamie quantitative) et d'interactions pharmacodynamiques (inhibition, synergie, additivité); capacité d'appliquer ces connaissances à des situations concrètes en pharmacie.	14	1	2022-02-03 au 2022-02-24 Jeu: 08:30 à 11:29 Examen final: 2022-03-10 08:30 à 10:29	Campus Montréal		
PHA1220 A	Le pharmacien et le patient	EQE	Diplôme de Baccalauréat en pharmacie; Diplômes d'études supérieures dans une discipline reliée à la communication ou l'équivalent Expérience en communication, en counselling et en pratique pharmaceutique Expérience pertinente en enseignement universitaire dans le domaine de la santé	25,5	1	2022-01-13 au 2022-01-13 Jeu: 13:00 à 16:00 2022-01-20 au 2022-01-20 Jeu: 15:00 à 16:00 2022-01-27 au 2022-01-27 Jeu: 13:00 à 17:00 2022-02-03 au 2022-02-03 Jeu: 13:00 à 16:00 2022-02-10 au 2022-02-10 Jeu: 13:00 à 14:59 2022-03-10 au 2022-03-10 Jeu: 13:00 à 18:00 2022-03-31 au 2022-03-31 Jeu: 13:00 à 15:00 2022-04-07 au 2022-04-07 Jeu: 13:00 à 15:00 Examen intra: 2022-02-18 16:00 à 17:29 Examen final: 2022-04-27 08:30 à 10:29	Campus Montréal		

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PHA2150 A	Soins pharmaceutiques : cardiologie 1	EQE	1. Diplôme universitaire en pharmacie 2. Diplôme de 2e cycle en pharmacie 3. Expérience pertinente en enseignement universitaire 4. Expérience dans les sujets touchant la cardiologie	14	1	2022-01-19 au 2022-01-19 Mer: 16:00 à 17:00 2022-01-26 au 2022-01-26 Mer: 08:30 à 09:30 2022-01-26 au 2022-01-26 Mer: 13:00 à 15:59 2022-02-01 au 2022-02-02 Mar,Mer: 08:30 à 10:00 2022-02-01 au 2022-02-01 Mar: 13:00 à 15:59 2022-02-02 au 2022-02-02 Mer: 13:00 à 14:30 Examen final: 2022-02-08 08:30 à 10:00	Campus Montréal		
PHA2160 A	Soins pharmaceutiques : cardiologie 2	EQE	Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; Diplôme de 2e cycle en pharmacie (M. Sc. en pharmacothérapie avancée ou équivalent); Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte; Expérience clinique active d'au moins 2 ans dans les sujets touchant la cardiologie; Être membre d'un ordre professionnel canadien en pharmacie.	25	1	2022-03-16 au 2022-03-16 Mer: 13:00 à 14:00 2022-03-23 au 2022-03-23 Mer: 13:00 à 15:59 2022-03-25 au 2022-03-25 Ven: 13:00 à 15:59 2022-03-29 au 2022-03-29 Mar: 08:30 à 11:29 2022-04-05 au 2022-04-05 Mar: 13:00 à 16:00 2022-04-06 au 2022-04-06 Mer: 08:30 à 11:30 2022-04-07 au 2022-04-07 Jeu: 14:00 à 16:59 Examen intra: 2022-04-05 08:30 à 11:29 Examen final: 2022-04-27 13:00 à 15:59	Campus Montréal		

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PHA3140 A	Soins pharmaceutiques : dermatologie	EQE	Diplôme de Baccalauréat en pharmacie; Diplôme d'études supérieures dans une discipline reliée à la pratique de la pharmacie; Expérience clinique dans le domaine de la dermatologie; Expérience pertinente en enseignement universitaire dans le domaine de la santé.	36	1	2022-01-06 au 2022-01-06 Jeu: 08:30 à 11:29 2022-01-06 au 2022-01-06 Jeu: 13:00 à 16:00 2022-01-07 au 2022-01-07 Ven: 08:30 à 11:30 2022-01-11 au 2022-01-11 Mar: 13:00 à 15:59 2022-01-13 au 2022-01-13 Jeu: 13:00 à 16:00 2022-01-14 au 2022-01-14 Ven: 08:30 à 11:29 2022-01-18 au 2022-01-18 Mar: 13:00 à 16:00 2022-01-20 au 2022-01-20 Jeu: 13:00 à 16:00 2022-01-25 au 2022-01-25 Mar: 13:00 à 16:00 2022-01-28 au 2022-01-28 Ven: 08:30 à 11:29 Examen intra: 2022-01-18 08:30 à 11:29 Examen final: 2022-02-01 08:30 à 11:29	Campus Montréal		
PHM6009 A	Applications pharmacoéconomiques	EQE	Maîtrise en administration des affaires ou en gestion ou dans une discipline connexe. Un minimum de 5 ans d'expérience pertinente en commercialisation (marketing) dans le secteur pharmaceutique, dont au moins 2 à titre de gestionnaire; Expérience en entreprise des médias ou de publicité un atout; Expérience pertinente en enseignement universitaire dans le domaine de la santé.	16	1	2022-01-11 au 2022-02-22 Mar: 20:00 à 22:00 Examen final: 2022-03-08 20:00 à 21:59	Campus Montréal		
PHM6011 A	Médicament : aspects cliniques	EQE	Diplôme ou grade de 2e ou 3e cycle universitaire en sciences pharmaceutiques ou dans un domaine relié au développement clinique des médicaments; Expérience de travail en milieu pharmaceutique d'au moins 3 ans associée au développement clinique des médicaments; Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	15	1	2022-01-06 au 2022-01-13 Jeu: 16:30 à 19:30 2022-02-17 au 2022-02-17 Jeu: 16:30 à 16:30 Examen intra: 2021-02-24 16:30 à 19:29 Examen final: 2021-04-21 16:30 à 19:29	Campus Montréal		

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PHM6014 A	Évaluation critique de l'essai clinique	EQE	Doctorat ou Maîtrise en biostatistique, en épidémiologie ou dans un domaine connexe; Expérience de travail en milieu pharmaceutique d'au moins 5 ans et connaissance de la méthodologie statistique de l'essai clinique; Connaissance pratique de développement de protocole d'essais cliniques dans le milieu pharmaceutique; Expérience pertinente en enseignement universitaire dans le domaine de la santé.	15	1	2022-02-10 au 2022-02-24 Jeu: 13:00 à 15:59 2022-03-10 au 2022-03-17 Jeu: 13:00 à 15:59	Campus Montréal		
PHM6015 A	Médicament : réglementation canadienne	EQE	Doctorat ou maîtrise en sciences pharmaceutiques ou dans une discipline pertinente, et un minimum de trois ans d'expérience pertinente dans le domaine des affaires réglementaires, dont au moins une année à titre de gestionnaire; ou Baccalauréat en pharmacie ou dans une discipline pertinente, et au moins 5 ans d'expérience pertinente dans le domaine des affaires réglementaires, dont au moins 3 à titre de gestionnaire; Expérience dans l'enseignement universitaire souhaitée; Certification professionnelle dans le domaine des affaires réglementaires souhaitée.	30	1	2022-01-10 au 2022-01-17 Lun: 16:30 à 19:30 2022-01-31 au 2022-02-21 Lun: 16:30 à 19:30 2022-03-07 au 2022-03-14 Lun: 16:30 à 19:30 2022-04-04 au 2022-04-04 Lun: 16:30 à 19:30 2022-05-02 au 2022-05-02 Lun: 16:30 à 19:30	Campus Montréal		
PHM6084 A	Bonnes pratiques de fabrication	EQE	Doctorat ou maîtrise en sciences pharmaceutiques ou dans une discipline pertinente, et un minimum de trois ans d'expérience pertinente dans le secteur manufacturier des médicaments, dont au moins une année à titre de gestionnaire OU diplôme de 1er cycle en pharmacie ou dans une discipline pertinente, et au moins 5 ans d'expérience pertinente dans le secteur manufacturier des médicaments, dont au moins 3 ans à titre de gestionnaire; Expérience d'enseignement universitaire : un atout. Aptitude à interagir dans un contexte de cours magistral.	30	1	2022-01-12 au 2022-02-23 Mer: 16:30 à 18:29 2022-03-09 au 2022-04-20 Mer: 16:30 à 18:30 Examen final: 2021-04-27 19:00 à 20:59	Campus Montréal		
PHM6424WA	Soins pharmaceutiques: néphrologie-cardiologie	EQE	1. Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; 2. Diplôme universitaire de 2e cycle en pharmacothérapie avancée ou l'équivalent; 3. Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte. 4. Avoir une pratique professionnelle active de pharmacien, depuis au moins 2 ans, dans le domaine de la néphrologie ou de la cardiologie; 5. Expérience d'au moins un cours dans la conception de matériel pédagogique pour des cours à distance ou l'équivalent.	15	1	2022-03-15 au 2022-04-11	VIRTUEL, Virtuel	Cours en ligne du 15 mars au 11 avril 2022	
PHM6429WA	Soins pharmaceutiques - Néphrologie-Endocrinologie	EQE	1. Diplôme de 1er cycle en pharmacie; 2. Maîtrise en pharmacothérapie avancée ou équivalent; 3. Expérience pertinente en enseignement universitaire dans le domaine de la néphrologie et de l'endocrinologie serait un atout; 4. Au moins deux ans d'expérience pratique en pharmacie dans un domaine lié à la néphrologie et l'endocrinologie. 5. Aptitude à interagir, encadrer et superviser les étudiants dans un contexte de cours à distance. Connaissance et application de la démarche des soins pharmaceutiques.	15	1	2022-01-06 au 2022-02-07	VIRTUEL, Virtuel	Cours en ligne du 6 janvier au 7 février 2022	

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PHM6433WA	Soins pharmaceutiques: néphrologie-hématologie	EQE	1. Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; 2. Diplôme universitaire de 2e cycle en pharmacothérapie avancée ou l'équivalent; 3. Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte; 4. Avoir une pratique professionnelle active de pharmacien, depuis au moins 2 ans, dans le domaine de la néphrologie ou de l'hématologie; 5. Expérience d'au moins un cours dans la conception de matériel pédagogique pour des cours à distance ou l'équivalent.	15	1	2022-02-08 au 2022-03-14	VIRTUEL, Virtuel	Cours en ligne du 8 février au 14 mars 2022	
PHM6501 A	Soins pharmaceutiques mère-enfant	EQE	Diplôme universitaire de 1er cycle en pharmacie; Diplôme de 2e cycle en pharmacie (M. Sc. pharmacothérapie avancée ou équivalent); Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte; Expérience clinique active d'au moins 2 ans dans les sujets touchant la périnatalogie.	16	1	2022-01-10 au 2022-01-10 Lun: 08:30 à 09:00 2022-01-10 au 2022-01-10 Lun: 13:00 à 14:00 2022-01-10 au 2022-01-10 Lun: 14:15 à 15:00 2022-01-24 au 2022-01-24 Lun: 08:30 à 10:15 2022-01-24 au 2022-01-24 Lun: 14:15 à 15:00 2022-01-24 au 2022-01-24 Lun: 15:00 à 15:30 2022-02-14 au 2022-02-14 Lun: 13:00 à 15:59 2022-03-07 au 2022-03-07 Lun: 09:00 à 12:00 2022-03-28 au 2022-03-28 Lun: 08:30 à 09:00 2022-03-28 au 2022-03-28 Lun: 14:45 à 15:30 2022-04-11 au 2022-04-11 Lun: 11:30 à 12:00 2022-04-11 au 2022-04-11 Lun: 13:00 à 15:59	Campus Montréal		
PHM6621 A	Soins pharm. communautaires : infectiologie	EQE	1. Diplôme de 1er cycle en pharmacie; 2. Maîtrise en pharmacothérapie avancée ou l'équivalent; 3. Expérience pertinente en enseignement dans le domaine des soins pharmaceutiques; 4. Au moins deux ans d'expérience pratique dans le domaine de l'infectiologie.	15	1	2022-02-01 au 2022-04-25	VIRTUEL, Virtuel	Cours à distance du 1er février au 25 avril 2022 avec une journée en présence en mars.	

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PHM6894 A	Comptabilité pharmaceutique	EQE	1. Diplôme de 1er cycle en sciences comptables; 2. Titre de CPA; 3. Au moins 5 ans d'expérience pertinente en gestion des opérations comptables et financières dans le domaine pharmaceutique; 4. MBA en gestion avec option Finance serait un atout. Équivalence du diplôme universitaire 1. Aptitude à interagir et superviser les étudiants dans un contexte de cours à distance. 2. Aptitude à appliquer les principes de la gestion financière au domaine pharmaceutique.	15	1	2022-02-08 au 2022-04-11	VIRTUEL, Virtuel	Cours à distance du 8 février au 11 avril 2022 avec une journée en présence en mars.	
PHM6897 A	Les contrats en pharmacie	EQE	1. Diplôme de 1er cycle en pharmacie; 2. Diplôme d'études supérieures en gestion; 3. Expérience pertinente en enseignement dans le domaine de la gestion en pharmacie; 4. Avoir une pratique professionnelle active de gestionnaire, depuis au moins deux ans, dans la domaine de la pharmacie, plus précisément dans la gestion des contrats en pharmacie.	15	1	2022-01-18 au 2022-03-14	VIRTUEL, Virtuel	Cours à distance du 18 janvier au 14 mars 2022 avec une journée en présence en février.	
SBP1030 A	Éléments de chimie pour sciences biopharmaceutiques 3	EQE	Diplôme de 3e cycle dans une discipline pertinente Expérience relative aux aspects de chimie analytique dans le domaine du développement du médicament Expérience pertinente en enseignement universitaire Connaissance du développement du médicament.	39	1	2022-01-10 au 2022-02-14 Lun: 13:00 à 15:59 2022-03-07 au 2022-03-14 Lun: 13:00 à 16:00 2022-03-28 au 2022-03-28 Lun: 13:00 à 16:00 2022-04-11 au 2022-04-11 Lun: 13:00 à 16:00 2022-04-19 au 2022-04-19 Mar: 13:00 à 16:00 Examen intra: 2022-02-21 13:00 à 15:59 Examen final: 2022-04-25 13:00 à 15:59	Campus Montréal		
SBP2010 A	Pharmacologie fonctionnelle et expérimentale	Portion APM	Portion Approches de pharmacologie moléculaire Diplôme de premier cycle en biochimie ou l'équivalent et de troisième cycle en sciences pharmaceutiques ou l'équivalent; Excellent intégration des connaissances en physiologie et pharmacologie dans la perspective du développement du médicament et capacité de les rendre accessibles à des étudiants de première année du baccalauréat en sciences biopharmaceutiques (BSBP). Expérience d'enseignement universitaire : un atout. En équivalence au diplôme de troisième cycle en sciences pharmaceutiques : un diplôme de deuxième cycle en sciences pharmaceutiques ou l'équivalent, combiné à une expérience de 8 ans ou plus au sein d'une équipe de recherche dans le domaine de la pharmacologie des médicaments cardiovasculaires ou l'équivalent.	11	1	2022-01-06 au 2022-01-06 Jeu: 13:00 à 15:59 2022-01-10 au 2022-01-10 Lun: 08:30 à 11:29 2022-01-12 au 2022-01-12 Mer: 13:00 à 16:00 2022-01-18 au 2022-01-18 Mar: 08:30 à 10:29	Campus Montréal		

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
SBP2010 A	Pharmacologie fonctionnelle et expérimentale	Portion TODEV	Portion Thérapies de l'obésité, dyslipidémies et endothélium vasculaire Diplôme de premier cycle en biochimie ou l'équivalent et de troisième cycle en sciences pharmaceutiques ou l'équivalent; Excellent intégration des connaissances en physiologie et pharmacologie dans la perspective du développement du médicament et capacité de les rendre accessibles à des étudiants de première année du baccalauréat en sciences biopharmaceutiques (BSBP). Expérience d'enseignement universitaire : un atout. En équivalence au diplôme de troisième cycle en sciences pharmaceutiques : un diplôme de deuxième cycle en sciences pharmaceutiques ou l'équivalent, combiné à une expérience de 8 ans ou plus au sein d'une équipe de recherche dans le domaine de la pharmacologie des médicaments cardiovasculaires ou l'équivalent.	6	1	2022-03-08 au 2022-03-08 Mar: 08:30 à 10:30 2022-04-04 au 2022-04-04 Lun: 08:30 à 10:29 2022-04-06 au 2022-04-06 Mer: 13:00 à 14:59	Campus Montréal		
SBP2052 A	Innocuité préclinique et toxicité	EQE	Diplôme de 1er cycle en biochimie ou l'équivalent et de 3e cycle en sciences pharmaceutiques ou l'équivalent; Excellent intégration des connaissances en toxicologie dans la perspective du développement du médicament et capacité de les rendre accessibles à des étudiants de première année du baccalauréat en sciences biopharmaceutiques (BSBP). Expérience d'enseignement universitaire : un atout.	6	1	2022-02-23 au 2022-02-23 Mer: 13:00 à 16:00 2022-02-25 au 2022-02-25 Ven: 08:30 à 11:30	Campus Montréal		

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
SBP3011 A	Développement du médicament 1	EQE	Diplôme universitaire de 1er cycle en sciences biopharmaceutiques ou l'équivalent; Diplôme de 3e cycle en sciences pharmaceutiques ou d'un domaine connexe; Expérience d'au moins cinq ans dans l'industrie pharmaceutique au niveau de l'élaboration, la conduite et l'analyse des études cliniques de phase I; Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	45 heures	1	2022-01-11 au 2022-01-11 Mar: 13:00 à 15:59 2022-01-13 au 2022-01-13 Jeu: 13:00 à 15:59 2022-01-17 au 2022-01-17 Lun: 13:00 à 15:59 2022-01-24 au 2022-01-24 Lun: 08:30 à 11:30 2022-03-29 au 2022-03-29 Mar: 13:00 à 16:00 2022-03-31 au 2022-03-31 Jeu: 08:30 à 10:30 2022-03-31 au 2022-03-31 Jeu: 10:30 à 12:30 2022-03-31 au 2022-03-31 Jeu: 13:30 à 14:30 2022-04-05 au 2022-04-05 Mar: 08:30 à 11:30 2022-04-05 au 2022-04-05 Mar: 13:00 à 16:00 2022-04-07 au 2022-04-07 Jeu: 08:30 à 10:30 2022-04-07 au 2022-04-07 Jeu: 10:30 à 12:30 2022-04-13 au 2022-04-13 Mer: 13:00 à 15:00 2022-04-21 au 2022-04-21 Jeu: 13:00 à 15:00 2022-04-22 au 2022-04-22 Ven: 08:30 à 10:30 Examen intra: 2022-02-07 09:00 à 11:59 Examen intra: 2022-03-28 09:00 à 11:59	Campus Montréal		

Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

Chargé(e) de cours | Pharmacie | K0100U Pharmacie

Direction : Lyne Lalonde martine.girard.3@

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-11-03 2021-11-17 2021-12-01

Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du
						Examen final: 2022-04-26 09:00 à 11:59			
SBP3420 A	Introduction à la cosmétologie	EQE	Diplôme universitaire de 1er cycle en sciences biopharmaceutiques ou l'équivalent; Diplôme d'études supérieures de 2e cycle dans une discipline relative aux aspects biopharmaceutiques des produits cosmétiques ou l'équivalent. Expérience d'au moins 1 an dans l'industrie cosmétique ou l'équivalent.	30	1	2022-01-06 au 2022-01-27 Jeu: 16:00 à 18:59 2022-02-17 au 2022-02-24 Jeu: 16:00 à 18:59 2022-03-10 au 2022-03-17 Jeu: 16:00 à 18:59 Examen intra: 2022-02-10 16:00 à 18:59 Examen final: 2022-03-31 16:00 à 18:59	Campus Montréal		
SBP6106 A	Mentorat, apprentissage et plan carrière	EQE	Diplôme de 2e cycle dans une discipline appropriée; Minimum de 6 ans d'expérience en gestion des personnes; Minimum de 4 ans d'expérience de travail en industrie pharmaceutique dont 2 dans un poste cadre; Bonne connaissance des concepts, théories et outils touchant les compétences transversale; Habileté à «coachier» des personnes; Expérience d'enseignement universitaire un atout.	15	1	2022-01-11 au 2022-02-08 Mar: 17:00 à 19:59	Campus Montréal		
SBP6120 A	Monographie de produits et étiquetage	EQE	Diplôme de 1er cycle en sciences dans une discipline reliée au développement du médicament ou l'équivalent; Expérience d'au moins 5 ans dans le milieu pharmaceutique dans le domaine de la réglementation; Expérience d'au moins 3 ans dans la rédaction ou la révision de monographie de produits canadiens et dans l'étiquetage de produits pharmaceutiques; Expérience d'au moins 15 heures dans une fonction impliquant le contact avec une clientèle étudiante adulte.	18	1	2022-01-24 au 2022-01-24 Lun: 13:00 à 16:00 2022-02-07 au 2022-02-07 Lun: 13:00 à 16:00 2022-02-21 au 2022-02-21 Lun: 13:00 à 16:00 2022-03-07 au 2022-03-14 Lun: 13:00 à 16:00 Examen final: 2021-03-21 13:00 à 15:59	Campus Montréal		