

Affichage de cours | Standard | Tardif (2e période) Hiver 2024

Chargé(e) de cours | Optométrie | R0100U École d'optométrie

Direction : Julie-Andrée Marinier 514/343-2390

Date début : 2023-11-13 Date limite dépôt candidature : 2023-11-14

Dates affichages tardifs : 2023-11-06 2023-11-13 2023-12-11

										AUTORISÉ
Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du	
OPM1152 A	Amétropies	EQE	<p>EXIGENCES</p> <ol style="list-style-type: none"> Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.) Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années dans le domaine. <p>ÉQUIVALENCES</p> <ol style="list-style-type: none"> Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.) ou un permis d'exercice de l'optométrie délivré par l'Ordre des optométristes du Québec. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années dans le domaine ou une des qualifications suivantes : <ol style="list-style-type: none"> Détenir un certificat de résidence de 2e cycle en optométrie Deux ans d'expérience pratique dans le domaine et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue. Deux ans d'expérience pratique dans le domaine et détenir une maîtrise en sciences de la vision. Deux ans d'expérience pratique dans le domaine et détenir un PhD en sciences de la vision. 	15 heures	1	<p>2024-01-08 au 2024-01-19 Ven: 12:30 à 03:29</p> <p>2024-01-29 au 2024-02-02 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2024-02-05 au 2024-02-16 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>Examen final: 2024-02-23 12:30 à 15:29</p>	Campus Montréal	Inclut une séance de TP (acuité visuelle) Exclut l'astigmatisme		
OPM3352 A	Lentilles cornéennes de spécialité	EQE	<p>EXIGENCES</p> <ol style="list-style-type: none"> Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.) Détenir une expérience pertinente de trois (3) années en lentilles cornéennes de spécialité. <p>ÉQUIVALENCES</p> <ol style="list-style-type: none"> Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.) ou un permis d'exercice de l'optométrie délivré par l'Ordre des optométristes du Québec. Détenir une expérience pertinente de trois (3) années en lentilles cornéennes de spécialité ou une des qualifications suivantes : <ol style="list-style-type: none"> Détenir un certificat de résidence de 2e cycle en optométrie, option physiologie cornéenne et lentilles cornéennes. Deux ans d'expérience pratique dans le domaine spécifique des lentilles cornéennes de spécialité et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue. Deux ans d'expérience pratique dans le domaine et détenir une maîtrise en sciences de la vision. Deux ans d'expérience pratique dans le domaine et détenir un PhD en sciences de la vision. 	33 heures	1	<p>2024-01-08 au 2024-02-23 Jeu: 12:30 à 15:29</p> <p>2024-03-11 au 2024-04-12 Jeu: 12:30 à 15:29</p> <p>Examen intra: 2024-02-29 12:30 à 15:29 Examen final: 2024-04-18 12:30 à 15:29</p>	Campus Montréal			

Affichage de cours | Standard | Tardif (2e période) Hiver 2024

Chargé(e) de clinique | Optométrie | R0100U École d'optométrie

Direction : Julie-Andrée Marinier 514/343-2390

Date début : 2023-11-13 Date limite dépôt candidature : 2023-11-14

Dates affichages tardifs : 2023-11-06 2023-11-13 2023-12-11

										AUTORISÉ
Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du	
OPM4752 A107	Stage en optométrie de 1re ligne 4.2	EQE	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine.</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	36 heures	1	<p>2024-01-12 au 2024-04-28 Ven: 09:00 à 12:00</p> <p>2024-01-12 au 2024-04-28 Ven: 13:00 à 16:00</p>	Campus Montréal	Clinique générale : Vendredi AM-PM 1 semaine sur 2		
OPM4752 A108	Stage en optométrie de 1re ligne 4.2	EQE	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine.</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	39 heures	1	<p>2024-01-19 au 2024-04-26 Ven: 09:00 à 12:00</p> <p>2024-01-19 au 2024-04-26 Ven: 13:00 à 16:00</p>	Campus Montréal	Clinique générale : Vendredi AM-PM 1 semaine sur 2		
OPM4851 A106	Stage en optométrie spécialisée 4.1	EQE2 - Orthoptique	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine spécifique et spécialisé de la clinique identifiée.</p> <p>ORTHOPTIQUE</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique spécifique et spécialisé de la clinique identifiée ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie dans le domaine spécifique et spécialisé de la clinique identifiée.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	27 heures	1	<p>2024-01-12 au 2024-03-22 Ven: 13:00 à 16:00</p>	Campus Montréal	Clinique orthoptique : Vendredi PM Date : 12, 19 et 26 janvier, 2, 9, 16 et 23 février, 15 et 22 mars		

Affichage de cours | Standard | Tardif (2e période) Hiver 2024

Chargé(e) de clinique | Optométrie | R0100U École d'optométrie

Direction : Julie-Andrée Marinier 514/343-2390

Date début : 2023-11-13 Date limite dépôt candidature : 2023-11-14

Dates affichages tardifs : 2023-11-06 2023-11-13 2023-12-11

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	AUTORISÉ Annulé en date du
OPM4851 A107	Stage en optométrie spécialisée 4.1	EQE3 - Lentilles cornéennes	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine spécifique et spécialisé de la clinique identifiée.</p> <p>LENTILLES CORNÉENNES</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique spécifique et spécialisé de la clinique identifiée ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie dans le domaine spécifique et spécialisé de la clinique identifiée.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	21 heures	1	2024-01-12 au 2024-04-26 Ven: 08:30 à 12:00	Campus Montréal	Clinique de lentilles cornéennes : Vendredi AM 1 semaine sur 2	
OPM4851 A108	Stage en optométrie spécialisée 4.1	EQE3 - Lentilles cornéennes	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine spécifique et spécialisé de la clinique identifiée.</p> <p>LENTILLES CORNÉENNES</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique spécifique et spécialisé de la clinique identifiée ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie dans le domaine spécifique et spécialisé de la clinique identifiée.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	52 heures	1	2024-01-09 au 2024-04-30 Mar: 09:00 à 12:30	Campus Montréal	Clinique de lentilles cornéennes : Mardi AM	

Affichage de cours | Standard | Tardif (2e période) Hiver 2024

Chargé(e) de clinique | Optométrie | R0100U École d'optométrie

Direction : Julie-Andrée Marinier 514/343-2390

Date début : 2023-11-13 Date limite dépôt candidature : 2023-11-14

Dates affichages tardifs : 2023-11-06 2023-11-13 2023-12-11

										AUTORISÉ
Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du	
OPM5752 A105	Stage en optométrie de 1re ligne 5.2	EQE	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine.</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	48 heures	1	<p>2024-01-08 au 2024-04-29 Lun: 09:00 à 12:00</p> <p>2024-01-08 au 2024-04-29 Lun: 13:30 à 16:30</p>	Campus Montréal	Clinique générale : Lundi AM-PM 1 semaine sur 2		
OPM5752 A106	Stage en optométrie de 1re ligne 5.2	EQE	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine.</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	48 heures	1	<p>2024-01-15 au 2024-04-29 Lun: 09:00 à 12:00</p> <p>2024-01-15 au 2024-04-29 Lun: 13:30 à 16:30</p>	Campus Montréal	Clinique générale : Lundi AM-PM 1 semaine sur 2		
OPM5752 A107	Stage en optométrie de 1re ligne 5.2	EQE	<p>EXIGENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine.</p> <p>ÉQUIVALENCES</p> <p>1. Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.)</p> <p>2. Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs:</p> <p>a) Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie.</p> <p>b) Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue .</p> <p>c) Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p> <p>d) Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu).</p>	48 heures	1	<p>2024-01-08 au 2024-04-29 Lun: 13:30 à 16:30</p>	Campus Montréal	Clinique générale : Lundi PM		

Affichage de cours | Standard | Tardif (2e période) Hiver 2024

Chargé(e) de clinique | Optométrie | R0100U École d'optométrie

Direction : Julie-Andrée Marinier 514/343-2390

Date début : 2023-11-13 Date limite dépôt candidature : 2023-11-14

Dates affichages tardifs : 2023-11-06 2023-11-13 2023-12-11

										AUTORISÉ
Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	Annulé en date du	
OPM5752 A108	Stage en optométrie de 1re ligne 5.2	EQE	<p>EXIGENCES</p> <ol style="list-style-type: none"> Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.) Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine. <p>ÉQUIVALENCES</p> <ol style="list-style-type: none"> Détenir un diplôme de doctorat en optométrie (O.D.) Détenir une expérience pratique d'au moins trois (3) années, dans le domaine clinique ou les combinaisons suivantes d'expériences pratiques et d'études de cycles supérieurs: <ol style="list-style-type: none"> Détenir un certificat de 2e cycle de résidence en optométrie. Deux ans d'expérience pratique et être Fellow d'une organisation professionnelle reconnue . Deux ans d'expérience pratique et maîtrise en sciences de la vision (diplôme obtenu). Deux ans d'expérience pratique et PHD en sciences de la vision (diplôme obtenu). 	54 heures	1	<p>2024-01-09 au 2024-04-30 Mar: 09:00 à 12:00</p> <p>2024-01-09 au 2024-04-30 Mar: 13:00 à 16:00</p>	Campus Montréal	Clinique de téléoptométrie : Mardi AM-PM Dates : 9 janv. 23 janv., 6 fév. 20 fév, 5 mars, 19 mars, 2 avril, 16 avril et 30 avril		