

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
BIE6016 A	Bioéthique et santé publique	EQE	Doctorat ou scolarité de doctorat en bioéthique et un (1) an d'expérience dans le domaine de la bioéthique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle; OU Maîtrise en bioéthique et trois (3) ans d'expérience dans le domaine de la bioéthique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle.	45 heures	1	2025-01-08 au 2025-04-30 : 00:00 à 00:00	VIRTUEL, Virtuel	À distance		
BIE6017 A	Bioéthique et droit	EQE	Doctorat ou scolarité de doctorat en bioéthique et un (1) an d'expérience dans le domaine de la bioéthique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle; ET Diplôme en droit et pratique professionnelle dans le domaine avec expérience de recherche ou de l'enseignement en bioéthique et droit.	45 heures	1	2025-01-13 au 2025-02-24 Lun: 16:00 à 18:59 2025-03-10 au 2025-04-14 Lun: 16:00 à 18:59 2025-04-28 au 2025-04-28 Lun: 16:00 à 18:59	Campus Montréal	En personne		
BIE6501 A	Éthique, santé publique et mégadonnées	EQE	Doctorat en bioéthique ou scolarité de doctorat complétée ; ou maîtrise en bioéthique avec expérience minimale de trois (3) ans d'expertise dans le domaine de l'éthique et les mégadonnées ou l'intelligence artificiel, sous forme de recherche ou de pratique professionnelle. ET Expérience dans le domaine de l'enseignement en bioéthique (équivalent à 3 crédits de cours) et de l'enseignement en ligne ou avoir suivi la formation qualifiante offerte par l'UdeM	45 heures	1	2025-01-08 au 2025-04-30 : 00:00 à 00:00 2025-01-08 au 2025-04-30 : 00:00 à 00:00	VIRTUEL, Virtuel	À distance		

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
MMD1046 A	Pratique professionnelle en médecine	EQE	<p>Doctorat en anthropologie de la santé, en sociologie de la santé ou en santé publique/santé mondiale, ou scolarité de doctorat complétée dans ces domaines.</p> <p>3 années d'expérience de terrain en santé publique ou en santé mondiale.</p> <p>45 heures (3 crédits) d'enseignement magistral à des étudiants de niveau universitaire.</p>	45 heures	1	<p>2025-02-21 au 2025-02-21 Ven: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-02-21 au 2025-02-21 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-24 au 2025-02-24 Lun: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-02-24 au 2025-02-24 Lun: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-26 au 2025-02-26 Mer: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-02-26 au 2025-02-26 Mer: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-03-10 au 2025-03-10 Lun: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-03-10 au 2025-03-10 Lun: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-03-12 au 2025-03-12 Mer: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-03-12 au 2025-03-12</p>	Campus Montréal	En personne		

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
						Mer: 12:30 à 15:29 2025-03-14 au 2025-03-14 Ven: 12:30 à 15:29 2025-03-17 au 2025-03-17 Lun: 08:30 à 11:29 2025-03-17 au 2025-03-17 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-19 au 2025-03-19 Mer: 12:30 à 15:29 2025-03-21 au 2025-03-21 Ven: 08:30 à 11:29 2025-03-24 au 2025-03-24 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-24 au 2025-03-24 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-24 au 2025-03-24 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-24 au 2025-03-24 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-24 au 2025-03-24 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-26 au 2025-03-26 Mer: 08:30 à 11:29 2025-03-26 au 2025-03-26 Mer: 12:30 à 15:29 2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 08:30 à 11:29 2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 08:30 à 11:29 2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 08:30 à 11:29				

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
						2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 08:30 à 11:29 2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 08:30 à 11:29 2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 08:30 à 11:29 2025-03-27 au 2025-03-27 Jeu: 12:30 à 15:29 2025-04-01 au 2025-04-01 Mar: 08:30 à 11:29 2025-04-01 au 2025-04-01 Mar: 12:30 à 15:29 Examen intra: 2025-03-14 08:30 à 11:59 Examen final: 2025-03-19 08:30 à 11:59 Examen final: 2025-04-04 12:30 à 15:59				
MMD22412 A	Épidémiologie clinique 2	EQE	<ul style="list-style-type: none"> • Ph.D. en épidémiologie ou Ph.D. en santé publique, Option épidémiologie • Trois ans (12 crédits) d'expérience en enseignement de l'épidémiologie, incluant de l'enseignement théorique à de grands groupes (35 étudiants et plus) et du tutorat en plus petits groupes (10 étudiants) • Trois années d'expérience en santé publique ou en épidémiologie des maladies infectieuses 	15 heures	1	2025-02-17 au 2025-02-17 Lun: 08:30 à 11:29 2025-02-19 au 2025-02-19 Mer: 12:30 à 15:29 2025-02-21 au 2025-02-21 Ven: 12:30 à 15:29 2025-02-25 au 2025-02-25 Mar: 12:30 à 15:29 2025-02-28 au 2025-02-28 Ven: 08:30 à 11:29 2025-03-11 au 2025-03-11 Mar: 12:30 à 15:29 Examen final: 2025-03-13 08:30 à 11:59 Examen final: 2025-03-13 08:30 à 11:59 Examen final: 2025-03-13 08:30 à 13:59	Campus Montréal	En personne		

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
MSO2160 A	Introduction aux méthodes quantitatives	EQE	<p>Doctorat en biostatistiques ou en statistiques ou en santé communautaire ou scolarité de doctorat et un (1) an d'expérience dans le domaine de l'analyse biostatistique ou statistique avec application en santé sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle.</p> <p>OU</p> <p>Maîtrise en biostatistiques ou en statistiques ou en santé communautaire et trois (3) an d'expérience dans le domaine de l'analyse biostatistique ou statistique avec application en santé sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle.</p>	45 heures	1	<p>2025-01-14 au 2025-02-25 Mar: 15:30 à 18:29</p> <p>2025-03-11 au 2025-04-29 Mar: 15:30 à 18:29</p>	Campus Montréal	En personne		
MSO3001 A	Introduction à l'épidémiologie	EQE	<p>Doctorat en épidémiologie ou en santé communautaire (santé publique) ou scolarité de doctorat et 1 an d'expérience dans le domaine de l'épidémiologie ou de la santé publique avec composante épidémiologique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle.</p> <p>OU</p> <p>Maîtrise en épidémiologie ou en santé communautaire (santé publique) et 3 ans d'expérience dans le domaine de l'épidémiologie ou de la santé publique avec composante épidémiologique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle.</p>	30 heures	1	<p>2025-01-08 au 2025-02-26 Mer: 12:30 à 14:29</p> <p>2025-03-12 au 2025-04-30 Mer: 12:30 à 14:29</p>	Campus Montréal	En personne		
MSO6011 A	Concepts et méthodes en épidémiologie	EQE	<p>Diplôme : Ph.D. en épidémiologie ou Ph.D. en santé publique, option épidémiologie</p> <p>Expérience requise:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Expérience de l'enseignement en épidémiologie -Expertise dans l'application des méthodes épidémiologiques en santé publique -Expérience dans la conduite de recherches épidémiologiques basées sur l'analyse de données primaires, démontrée par des articles publiées 	45 heures	1	<p>2025-01-10 au 2025-02-28 Ven: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-03-14 au 2025-04-11 Ven: 08:30 à 11:29</p> <p>2025-04-25 au 2025-04-25 Ven: 08:30 à 11:29</p>	Campus Montréal	En personne		
MSO6061 A	Introduction à la biostatistique	EQE-1	<p>Doctorat ou scolarité de doctorat en biostatistique, en statistiques ou en santé publique avec concentration en biostatistique ou un (1) an d'expérience dans le domaine de l'analyse biostatistique ou statistiques avec application en santé publique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle;</p> <p>OU</p> <p>Maîtrise en biostatistique ou en statistiques et trois (3) ans d'expérience dans le domaine de l'analyse biostatistique ou statistiques avec application en santé publique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle.</p> <p>Précision: 5 années d'expérience avec le logiciel R.</p> <p>Précision: 60h d'expérience en préparation de cours en ligne. L'enseignement de MSO6061 est asynchrone et le ou la chargé(e) de cours doit enregistrer le matériel.</p>	45 heures	1	<p>2025-01-08 au 2025-02-26 Mer: 15:30 à 18:29</p> <p>2025-03-12 au 2025-04-30 Mer: 15:30 à 18:29</p>	Campus Montréal	En personne		
MSO6067 A	Régressions linéaire et logistique, et ANOVA	EQE	<p>Doctorat en statistique ou biostatistique. Minimum de cinq (5) ans d'expérience en enseignement de la statistique au niveau universitaire. Connaissance approfondie des modèles linéaires. Connaissance du logiciel SPSS.</p>	45 heures	1	<p>2025-01-08 au 2025-02-26 Mer: 12:30 à 15:29</p> <p>2025-03-12 au 2025-04-30 Mer: 12:30 à 15:29</p>	Campus Montréal	En personne		

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
MSO6150 A	Investigation d'éclotions	EQE	Diplôme : Maîtrise en Santé publique (avec spécialisation en épidémiologie des maladies infectieuses) OU Candidat au doctorat en Santé Publique Expérience: - Maîtriser les concepts de l'investigation d'éclotions d'étiologie infectieuse - Avoir déjà participé à des investigations d'éclotion - Expérience de création et de prestation de cours en ligne OU Maîtrise dans les disciplines ci-haut mentionnées avec 5 ans d'expérience de pratique en santé publique.	22,5 heures	1	2025-01-08 au 2025-04-30 : 00:00 à 00:00 2025-03-25 au 2025-03-25 Mar: 09:00 à 15:00	Campus Montréal	Hybride	Cours en présence le mardi 25 mars, les autres cours sont à distance.	
MSO6331 A	Introduction à l'évaluation d'impact sur la santé	EQE	Doctorat en santé publique ou scolarité de doctorat en santé publique complétée, option Promotion de la santé. ET Un an d'expérience dans le domaine de la promotion de la santé sous forme de travaux de recherche ou de pratique professionnelle. Expérience en prestation de cours en ligne (3 crédits) ou avoir suivi la formation qualifiante offerte par l'UdeM.	15 heures	1	2025-01-08 au 2025-04-30 : 00:00 à 00:00	VIRTUEL, Virtuel	À distance		
MSO6350 A	Communication et santé publique	EQE	Maîtrise en communication ou l'équivalent. Avoir deux années d'expérience en communication. Avoir œuvré dans le milieu de la santé publique pendant deux années. Détenir une expérience de 45 heures de prestation de cours en ligne avec la plateforme utilisée dans le cours (précisé dans l'affichage). Avoir 45 heures d'expérience d'enseignement en milieu universitaire. OU Baccalauréat en communication ou l'équivalent. Avoir cinq années d'expérience en communication. Avoir œuvré dans le milieu de la santé publique pendant cinq années. Détenir une expérience de 45 heures de prestation de cours en ligne avec la plateforme utilisée dans le cours (précisé dans l'affichage). Avoir 45 heures d'expérience d'enseignement en milieu universitaire.	15 heures	1	2025-01-08 au 2025-04-30 : 00:00 à 00:00	VIRTUEL, Virtuel	À distance		
MSO6619 A	Introduction à l'analyse de survie	EQE	Doctorat en biostatistique ou en statistique ou scolarité de doctorat en biostatistique ou en statistique complétée, comprenant au moins un cours d'analyse de survie. Un (1) an d'expérience dans le domaine de l'analyse biostatistique ou statistique avec application en santé publique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle. Expérience d'utilisation du logiciel d'analyse enseigné dans le cours (précisé dans l'affichage). OU Maîtrise en biostatistique ou en statistique, comprenant au moins un cours d'analyse de survie. Trois (3) ans d'expérience dans le domaine de l'analyse biostatistique ou statistique avec application en santé publique sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle. Expérience d'utilisation du logiciel d'analyse enseigné dans le cours (précisé dans l'affichage).	15 heures	1	2025-03-17 au 2025-04-14 Lun: 12:30 à 15:29	Campus Montréal	En personne		

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2025

Chargé(e) de cours | École de santé publique | T0200U ESPUM - Médecine sociale et préventive

Direction : Bryn Williams-Jones 5143436111 p.2441

Date début : 2024-10-01 Date limite dépôt candidature : 24-10-15

Dates affichages tardifs : 2024-11-06 2024-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
MSO6624 A	Science des données de santé publique	EQE	Formation universitaire de cycle supérieur combinant santé et informatique, incluant un doctorat dans l'un ou l'autre des domaines. Exemples: Maîtrise en informatique + Doctorat en épidémiologie, Maîtrise en santé publique + Doctorat en informatique ou en "health informatics", Maîtrise en informatique biomédicale + Doctorat en santé publique ET Un (1) an d'expérience dans le domaine du traitement et d'analyse de données en santé sous forme de travaux de recherche, d'enseignement ou de pratique professionnelle. Expérience d'utilisation d'une base de donnée de type SQL. Expérience d'utilisation d'un environnement logiciel permettant l'apprentissage automatique (Python ou R).	22,5 heures	1	2025-01-13 au 2025-02-24 Lun: 12:30 à 15:29 2025-03-10 au 2025-04-14 Lun: 12:30 à 15:29 2025-04-28 au 2025-04-28 Lun: 12:30 à 15:29	Campus Montréal	En personne		