

Affichage de cours | Standard | Régulier Été 2025

Chargé(e) de cours | Arts et sciences | N0200U École de bibliothéconomie et des sciences de l'information

Direction : Lyne Da Sylva 514 343 7400

Date début : 2025-02-01 Date limite dépôt candidature : 25-02-15

Dates affichages tardifs : 2025-03-06 2025-03-27

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
ARV1061 A	Archives non textuelles	EQE	- Diplôme de 2e cycle en sciences de l'information ou dans une discipline appropriée - 2 ans d'expérience pertinente et récente en archives non textuelles OU - Diplôme de 1er cycle incluant une formation en archivistique - 3 ans d'expérience pertinente et récente en archives non textuelles ET - Expérience d'enseignement démontrées par une ou des prestations de cours, de conférences ou séances d'animation à l'université ou au collège	45 heures	1	2025-05-01 au 2025-06-19 Mar, Jeu: 18:30 à 21:30	Campus Montréal	En personne		
INU3052 A	Gestion de systèmes d'information en réseau	EQE	- Maîtrise en sciences de l'information ou dans une discipline appropriée - Expérience d'enseignement démontrée par une ou des prestations de cours, de conférences ou séances d'animation à l'université ou au collège - 2 années d'expérience pertinente et récente dans le domaine de la gestion de systèmes d'information en réseau	45 heures	1	2025-05-20 au 2025-06-19 Mar,Mer,Jeu: 17:30 à 21:30	VIRTUEL, Virtuel	À distance		
SCI6137 A	Architecture d'information, expérience utilisateur	EQE	- Maîtrise en sciences de l'information ou dans une discipline appropriée - Expérience d'enseignement démontrée par ou des prestations de cours, de conférences ou séances d'animation à l'université ou au collège - 2 années d'expérience pertinente et récente en architecture de systèmes d'information et en design d'interfaces centrées utilisateurs	45 heures	1	2025-05-05 au 2025-06-23 Lun, Mer: 18:00 à 21:00	VIRTUEL, Virtuel	À distance		