

Affichage de cours | Standard | Régulier Été 2025

Chargé(e) de cours | Arts et sciences | N3100U Direction de l'enseignement de service en informatique

Direction : Michel Boyer 514/343-7220

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
IFT1144 A	Introduction à la programmation internet	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-02 au 2025-05-23 Ven: 16:30 à 19:29 2025-06-06 au 2025-06-27 Ven: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-05-30 16:30 à 18:29 Examen final: 2025-07-04 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		
IFT1147 A	Programmation serveur avec PHP	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-05 au 2025-05-12 Lun: 16:30 à 19:29 2025-05-26 au 2025-06-02 Lun: 16:30 à 19:29 2025-06-16 au 2025-07-07 Lun: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-06-09 16:30 à 18:29 Examen final: 2025-07-14 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		
IFT1166 A	Programmation orientée objet en C++	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-02 au 2025-05-23 Ven: 16:30 à 19:29 2025-06-06 au 2025-06-27 Ven: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-05-30 17:30 à 19:29 Examen final: 2025-07-04 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		
IFT1170 A	Programmation Java et applications	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-07 au 2025-05-28 Mer: 16:30 à 19:29 2025-06-11 au 2025-07-02 Mer: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-06-04 16:30 à 18:29 Examen final: 2025-07-09 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		

Affichage de cours | Standard | Régulier Été 2025

Chargé(e) de cours | Arts et sciences | N3100U Direction de l'enseignement de service en informatique

Direction : Michel Boyer 514/343-7220

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
IFT1176 A	Aspects avancés de Java	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-01 au 2025-05-22 Jeu: 16:30 à 19:29 2025-06-05 au 2025-06-26 Jeu: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-05-29 16:30 à 18:29 Examen final: 2025-07-03 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		
IFT1800 A	Initiation à l'informatique	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-05 au 2025-05-12 Lun: 10:30 à 13:29 2025-05-06 au 2025-06-03 Mar: 10:30 à 13:29 2025-05-26 au 2025-06-02 Lun: 10:30 à 13:29 Examen intra: 2025-05-20 10:30 à 12:30 Examen final: 2025-06-09 10:30 à 13:30	Campus Montréal	En personne		
IFT1810 A	Introduction à la programmation	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-01 au 2025-05-22 Jeu: 16:30 à 19:29 2025-06-05 au 2025-06-26 Jeu: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-05-29 16:30 à 18:29 Examen final: 2025-07-03 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		
IFT1912 A	Initiation aux chiffreurs électroniques	EQE	CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe. Et CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.	45 heures	1	2025-05-01 au 2025-05-22 Jeu: 16:30 à 19:29 2025-06-05 au 2025-06-26 Jeu: 16:30 à 19:29 Examen intra: 2025-05-29 16:30 à 18:29 Examen final: 2025-07-03 16:30 à 19:29	Campus Montréal	En personne		

Affichage de cours | Standard | Régulier Été 2025

Chargé(e) de cours | Arts et sciences | N3100U Direction de l'enseignement de service en informatique

Direction : Michel Boyer 514/343-7220

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
IFT1931 A	Initiation aux bases de données	EQE	<p>CONDITION A : M.Sc. ou diplôme équivalent en informatique ou M.Sc. ou diplôme équivalent dans un domaine connexe jugé approprié et un an d'expérience pertinente démontrée ou Diplôme universitaire et expérience pertinente correspondant au niveau de connaissances du M.Sc. en informatique ou dans un domaine connexe.</p> <p>Et</p> <p>CONDITION B : Expérience ou expertise dans la spécialité du cours selon la description longue établie par le Département.</p>	45 heures	1	<p>2025-05-07 au 2025-05-28 Mer: 16:30 à 19:29</p> <p>2025-06-11 au 2025-07-02 Mer: 16:30 à 19:29</p> <p>Examen intra: 2025-06-04 17:30 à 19:29 Examen final: 2025-07-09 16:30 à 19:29</p>	Campus Montréal	En personne		