

# DESI

<http://www.desi.umontreal.ca>

Direction de l'Enseignement de Service en Informatique

## HORAIRE DES COURS

### AUTOMNE 2019

Pour les informations complémentaires sur un cours, cliquez sur le sigle du cours

<a href="#">IFT 1135</a>	<b>INTRODUCTION AUX APPLICATIONS MOBILES</b> (Android SDK)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mer 16:30 à 18:30	TP1 : Mer 14:30 à 16:30 S-118 TP2 : Mer 18:30 à 20:30 S-118
<a href="#">IFT 1142</a>	<b>PROGRAMMATION CÔTÉ CLIENT</b>		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mer 18:30 à 20:30	Mer 20:30 à 22:30 X-117
<a href="#">IFT 1144</a>	<b>INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION INTERNET</b>		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mar 18:30 à 20:30	TP1 : Mar 16:30 à 18:30 X-115 TP2 : Mar 20:30 à 22:30 X-115
	B	Jeu 16:30 à 18:30	Jeu 18:30 à 20:30 X-117
<a href="#">IFT 1147</a>	<b>PROGRAMMATION SERVEUR AVEC PHP</b> (Langage de programmation PHP)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mar 18:30 à 20:30	Mar 20:30 à 22:30 X-117
<a href="#">IFT 1166</a>	<b>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET EN C++</b> (Visual C++)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mar 16:30 à 18:30	TP1 : Mar 14:30 à 16:30 S-118 TP2 : Mar 18:30 à 20:30 S-118
<a href="#">IFT 1169</a>	<b>PROGRAMMATION AVANCÉE EN C++</b>		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mar 16:30 à 18:30	Mar 18:30 à 20:30 X-115
<a href="#">IFT 1170</a>	<b>PROGRAMMATION JAVA ET APPLICATIONS</b> (JDK)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Jeu 18:30 à 20:30	Jeu 20:30 à 22:30 S-118
<a href="#">IFT 1175</a>	<b>PROGRAMMATION EN VISUAL BASIC</b> (VB.NET 2017)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Lun 18:30 à 20:30	Lun 20:30 à 22:30 X-117

<b>CHIFFRIERS-BASES DE DONNÉES : COMPLÉMENTS</b> (Excel 2016, Access 2016 et MySQL)			
<a href="#"><u>IFT 1177</u></a>	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Lun 16:30 à 18:30	Lun 18:30 à 20:30 <b>X-117</b>
<b>INITIATION À L'INFORMATIQUE</b> (Microsoft Office 2016, Word et Excel 2016, Expression Web 4)			
<a href="#"><u>IFT 1800</u></a>	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Lun 10:30 à 12:30	<b>TP1</b> : Lun 08:30 à 10:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Lun 12:30 à 14:30 <b>X-115</b>
	B	Mar 10:30 à 12:30	<b>TP1</b> : Mar 08:30 à 10:30 <b>X-117</b> <b>TP2</b> : Mar 12:30 à 14:30 <b>X-117</b>
	C	Mer 08:30 à 10:30	<b>TP1</b> : Mer 10:30 à 12:30 <b>X-117</b> <b>TP2</b> : Mer 10:30 à 12:30 <b>X-115</b>
	D	Jeu 18:30 à 20:30	Jeu 20:30 à 22:30 <b>X-117</b>
<b>INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION</b> (C et Java)			
<a href="#"><u>IFT 1810</u></a>	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Lun 18:30 à 20:30	<b>TP1</b> : Lun 16:30 à 18:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Lun 20:30 à 22:30 <b>X-115</b>
	B	Mer 16:30 à 18:30	<b>TP1</b> : Mer 14:30 à 16:30 <b>X-117</b> <b>TP2</b> : Mer 18:30 à 20:30 <b>X-117</b>
	C	Jeu 12:30 à 14:30	Jeu 14:30 à 16:30 <b>X-115</b>
<b>INITIATION : OUTILS INFORMATIQUES</b> (Word, Powerpoint, Excel 2016)			
<a href="#"><u>IFT 1901</u></a>	SECTION	COURS PRATIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Lun 10:30 à 12:30	Lun 12:30 à 14:30 <b>S-118</b>
<b>INITIATION AUX CHIFFRIERS ÉLECTRONIQUES</b> (Excel 2016)			
<a href="#"><u>IFT 1912</u></a>	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mar 18:30 à 20:30	<b>TP1</b> : Mar 16:30 à 18:30 <b>S-118</b> <b>TP2</b> : Mar 20:30 à 22:30 <b>S-118</b>
<b>INITIATION AUX BASES DE DONNÉES</b> (Access 2016)			
<a href="#"><u>IFT 1931</u></a>	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mer 16:30 à 18:30	<b>TP1</b> : Mer 14:30 à 16:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Mer 18:30 à 20:30 <b>X-115</b>
<b>INITIATION AU GRAPHISME PAR ORDINATEUR</b>			
<a href="#"><u>IFT 1935</u></a>	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	A	Mer 18:30 à 20:30	Mer 20:30 à 22:30 <b>X-115</b>
	B	Ven 10:30 à 12:30	<b>TP1</b> : Ven 08:30 à 10:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Ven 12:30 à 14:30 <b>X-115</b>

<a href="#"><u>IFT 1941</u></a>	TRAITEMENT ET MONTAGE VIDÉO		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	<b>A</b>	Lun 16:30 à 18:30	<b>TP1</b> : Lun 14:30 à 16:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Lun 18:30 à 20:30 <b>X-115</b>
<b>B</b>	Jeu 16:30 à 18:30	Jeu 18:30 à 20:30 <b>X-115</b>	
<a href="#"><u>IFT 1945</u></a>	INTERNET ET CRÉATION DE PAGES WEB (Microsoft Expression Web 4)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	<b>A</b>	Mar 10:30 à 12:30	<b>TP1</b> : Mar 08:30 à 10:30 <b>S-118</b> <b>TP2</b> : Mar 12:30 à 14:30 <b>S-118</b>
<b>B</b>	Mer 18:30 à 20:30	Mer 20:30 à 22:30 <b>S-118</b>	
<a href="#"><u>IFT 1969</u></a>	PROGRAMMATION SCIENTIFIQUE EN LANGAGE C (C et C++)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	<b>A</b>	Jeu 16:30 à 18:30	<b>TP1</b> : Jeu 14:30 à 16:30 <b>S-118</b> <b>TP2</b> : Jeu 18:30 à 20:30 <b>S-118</b>
<a href="#"><u>IFT 1986</u></a>	TRAITEMENT INFORMATIQUE DES TEXTES (Word 2016)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	<b>A</b>	Mar 16:30 à 18:30	<b>TP1</b> : Mar 14:30 à 16:30 <b>X-117</b> <b>TP2</b> : Mar 18:30 à 20:30 <b>X-117</b>
	<b>B</b>	Mer 10:30 à 12:30	<b>TP1</b> : Mer 12:30 à 14:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Mer 12:30 à 14:30 <b>X-117</b>
<b>C</b>	Jeu 10:30 à 12:30	<b>TP1</b> : Jeu 12:30 à 14:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Jeu 12:30 à 14:30 <b>X-117</b>	
<a href="#"><u>IFT 2720</u></a>	INTRODUCTION AU MULTIMÉDIA (Unity)		
	SECTION	COURS THÉORIQUES	TRAVAUX PRATIQUES
	<b>A</b>	Jeu 18:30 à 20:30	<b>TP1</b> : Jeu 16:30 à 18:30 <b>X-115</b> <b>TP2</b> : Jeu 20:30 à 22:30 <b>X-115</b>

Informations utiles :

## DESI : Direction de l'Enseignement de Service en Informatique

Secrétariat : pavillon André-Aisenstadt, 2920 ch. de la Tour, local 2194

Téléphone : (514) 343-5805

Courriel : [information-desi@iro.umontreal.ca](mailto:information-desi@iro.umontreal.ca)

Site Web : <http://www.desi.umontreal.ca>

### Modalités d'inscription :

Étudiants réguliers : s'adresser à votre département ou votre Faculté pour votre inscription.

Étudiants libres : 3150 rue Jean-Brillant, porte C-1010 (métro Côte-des-Neiges)

Tél. : (514) 343-6521 ou 343-6111 poste 5561 : [etudeslibres@regis.umontreal.ca](mailto:etudeslibres@regis.umontreal.ca)

Web : <http://www.etudes.umontreal.ca/etudes-libres/index.html> pour les dates d'inscription, etc.