

HORAIRE AUTOMNE 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TCH001	SCIENCE ET TECHNOLOGIE						
01		Ven	12:15 - 13:15	C	B-0904	P. Terrier	
03		Lun	12:15 - 13:15	C	B-0904	N. Dabin-Voix	
05		Mar	12:15 - 13:15	C	B-0904	P. Terrier	
07		Mer	12:15 - 13:15	C	B-0904	P. Terrier	
09		Jeu	12:15 - 13:15	C	B-0904	N. Dabin-Voix	
TCH005	COMMUNICATION GRAPHIQUE						
01		Mar Mar	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0906, B-2402 B-0906, B-2402	Y.A. Crête A. Quenneville-Langis / Y.A. Crête	
02		Mar Mar	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0908, B-2404 B-0908, B-2404	A. Li A. Li / J. Blair	
03		Mer Mer	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0906, B-2402 B-0906, B-2402	Y.A. Crête Y.A. Crête	
04		Mer Mer	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0908, B-2404 B-0908, B-2404	A. Quenneville-Langis A. Li	
05		Jeu Jeu	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0906, B-2402 B-0906, B-2402	J. Blair A. Quenneville-Langis / J. Blair	
06		Jeu Jeu	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0908, B-2404 B-0908, B-2404	A. Li A. Li / P. Jean	
07		Ven Ven	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0906, B-2402 B-0906, B-2402	J.H. Liu J.H. Liu	
08		Ven Ven	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0908, B-2404 B-0908, B-2404	G. Boivin G. Boivin / A. Beaumont	
09		Lun Lun	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0906, B-2402 B-0906, B-2402	J. Blair A. Li / J. Blair	
10		Lun Lun	08:00 - 10:00 10:30 - 12:30	C Labo	B-0908, B-2404 B-0908, B-2404	C. Leclerc A. Quenneville-Langis	
TCH006	MATÉRIAUX						
01		Ven Ven	15:45 - 17:45 08:00 - 12:00	C Labo A+B	B-1504 B-2206	A. Nadon J. Baillargeon-Paquette	
02		Ven Lun	13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B	B-1504 B-2206	A. Nadon	
03		Lun Lun	15:45 - 17:45 08:00 - 12:00	C Labo A+B	B-1506 B-2206	J. Houle A. Bellavance	
04		Lun Mar	13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B	B-1506 B-2206	J. Houle D. Vinet / O. Miclette	
05		Mar Mar	15:45 - 17:45 08:00 - 12:00	C Labo A+B	B-3428 B-2206	J. Houle A. Bellavance / W. Minville	
06		Mar Mer	13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B	B-3428 B-2206	J. Houle D. Vinet	
07		Mer Mer	15:45 - 17:45 08:00 - 12:00	C Labo A+B	B-1504 B-2206	F. Avendano D. Massimo / O. Miclette / M. Bergeron-Briek	
08		Mer Jeu	13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B	B-1504 B-2206	F. Avendano A. Quenneville-Langis / M. Devar / D. Massimo	
09		Jeu Jeu	15:45 - 17:45 08:00 - 12:00	C Labo A+B	B-1502 B-2206	M. Bergeron-Briek W. Minville / M. Bergeron-Briek	
10		Jeu Ven	13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B	B-1502 B-2206	M. Bergeron-Briek J. Baillargeon-Paquette / M. Bergeron-Briek	
TCH010	INFORMATIQUE						
01		Mer Mer	13:30 - 15:30 16:00 - 18:00	C Labo	B-4408 B-2402	F. Bourdeau F. Bourdeau	
02		Mer Mer	15:45 - 17:45 18:15 - 20:15	C Labo	B-4408 B-2404	Y. Roy S. Leclerc	
03		Jeu	13:30 - 15:30	C	A-4408	J. Le Roux	

HORAIRE AUTOMNE 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TCH010		INFORMATIQUE					
	03	Jeu	16:00 - 18:00	Labo	B-2402		
	04	Jeu	15:45 - 17:45	C	E-4025	J. Le Roux	
		Jeu	18:15 - 20:15	Labo	B-2404		
	05	Ven	13:30 - 15:30	C	B-4408	F. Bourdeau	
		Ven	16:00 - 18:00	Labo	B-2402	F. Bourdeau / R. Barriault	
	06	Ven	15:45 - 17:45	C	B-4408	Y. Roy	
		Ven	18:15 - 20:15	Labo	B-2404	S. Leclerc	
	07	Lun	13:30 - 15:30	C	B-3432	J. Le Roux	
		Lun	16:00 - 18:00	Labo	B-2402	R. Rail / A. Lemelin-Poulin	
	08	Lun	15:45 - 17:45	C	B-4408	J. Le Roux	
		Lun	18:15 - 20:15	Labo	B-2404	R. Rail / A. Lemelin-Poulin	
	09	Mar	13:30 - 15:30	C	B-4410	F. Bourdeau	
		Mar	16:00 - 18:00	Labo	B-2402	F. Bourdeau	
	10	Mar	15:45 - 17:45	C	B-1504	M. Nayrolles	
		Mar	18:15 - 20:15	Labo	B-2404	M. Nayrolles	
TCH012		CIRCUITS					
	01	Jeu	15:45 - 17:45	C	E-2025	P. Salois	
		Mer	08:00 - 10:00	Labo A	B-2204	D.G. Yan	
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	B-2204	P. Salois	
	02	Mer	10:30 - 12:30	C	B-1502	I. Savard Colbert	
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	B-2204	I. Savard Colbert	
		Jeu	16:00 - 18:00	Labo B	B-2204	I. Letarte	
	03	Ven	13:30 - 15:30	C	E-4025	P. Salois	
		Jeu	08:00 - 10:00	Labo A	B-2204	P. Salois	
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo B	B-2204	R. Takla	
	04	Jeu	08:00 - 10:00	C	B-1706	I. Savard Colbert	
		Ven	13:30 - 15:30	Labo A	B-2204	I. Savard Colbert	
		Ven	16:00 - 18:00	Labo B	B-2204		
	05	Lun	15:45 - 17:45	C	B-1502	P. Salois	
		Ven	08:00 - 10:00	Labo A	B-2204	P. Salois	
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	B-2204	C. Grégoire	
	06	Ven	08:00 - 10:00	C	E-2021	I. Savard Colbert	
		Lun	13:30 - 15:30	Labo A	B-2204	I. Savard Colbert	
		Lun	16:00 - 18:00	Labo B	B-2204	D.G. Yan	
	07	Mar	15:45 - 17:45	C	B-1506	H. Langlois	
		Lun	08:00 - 10:00	Labo A	B-2204	A. Blais	
		Lun	10:30 - 12:30	Labo B	B-2204	D.G. Yan	
	08	Lun	08:00 - 10:00	C	E-4024	M. Ducharme	
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A	B-2204	L. Marceau	
		Mar	16:00 - 18:00	Labo B	B-2204	M. Ducharme	
	09	Mer	13:30 - 15:30	C	B-1708	I. Savard Colbert	
		Mar	08:00 - 10:00	Labo A	B-2204	I. Savard Colbert	
		Mar	10:30 - 12:30	Labo B	B-2204		
	10	Mar	08:00 - 10:00	C	B-1708	H. Langlois	
		Mer	13:30 - 15:30	Labo A	B-2204	H. Lemoine St-André	
		Mer	16:00 - 18:00	Labo B	B-2204		
TCH015		AUTOMATES PROGRAMMABLES ET LOGIQUE SÉQUENTIELLE					
	01	Jeu	13:30 - 15:30	C	E-2025	V. Catineau	
		Mer	10:30 - 12:30	Labo A	B-2222	M. Dumais	
		Mer	08:00 - 10:00	Labo B	B-2222	V. Catineau	
	02	Mer	08:00 - 10:00	C	B-1502	C. Théorêt	
		Jeu	16:00 - 18:00	Labo A	B-2222	C. Théorêt	
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo B	B-2222	R. Takla	
	03	Ven	15:45 - 17:45	C	E-4025	B. Pilon	
		Jeu	10:30 - 12:30	Labo A	B-2222	A. Blais	
		Jeu	08:00 - 10:00	Labo B	B-2222	D. Bisson	
	04	Jeu	10:30 - 12:30	C	B-1706	C. Théorêt	
		Ven	16:00 - 18:00	Labo A	B-2222	R. Takla	
		Ven	13:30 - 15:30	Labo B	B-2222		
	05	Lun	13:30 - 15:30	C	B-1502	B. Pilon	
		Ven	10:30 - 12:30	Labo A	B-2222	R. Takla	
		Ven	08:00 - 10:00	Labo B	B-2222		

HORAIRE AUTOMNE 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TCH015	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET LOGIQUE SÉQUENTIELLE						
06	Ven		10:30 - 12:30	C	E-2021	V. Catineau	
	Lun		16:00 - 18:00	Labo A	B-2222	V. Catineau	
	Lun		13:30 - 15:30	Labo B	B-2222	M. Dumais	
07	Mar		13:30 - 15:30	C	B-1506	B. Pilon	
	Lun		10:30 - 12:30	Labo A	B-2222	R. Renaud	
	Lun		08:00 - 10:00	Labo B	B-2222		
08	Lun		10:30 - 12:30	C	E-4024	V. Catineau	
	Mar		16:00 - 18:00	Labo A	B-2222	V. Catineau	
	Mar		13:30 - 15:30	Labo B	B-2222	M. Dumais	
09	Mer		15:45 - 17:45	C	B-1708	P. Salois	
	Mar		10:30 - 12:30	Labo A	B-2222	P. Salois	
	Mar		08:00 - 10:00	Labo B	B-2222		
10	Mar		10:30 - 12:30	C	B-1708	V. Catineau	
	Mer		16:00 - 18:00	Labo A	B-2222	V. Catineau	
	Mer		13:30 - 15:30	Labo B	B-2222		
TCH096	TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES						
01	Lun		08:30 - 12:30	C	B-1502, B-2210A	M. Blondin	
	Mar		13:30 - 15:30	C	B-1502, B-2210A	M. Blondin	
	Mar		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	M. Blondin	
	Jeu		10:30 - 12:30	Labo B	B-2210A	N. Mailhot / J. Houle	
02	Lun		08:30 - 12:30	C	B-1504, B-2210A	Y.A. Crête	
	Mar		13:30 - 15:30	C	B-1504, B-2210A	Y.A. Crête	
	Mar		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	Y.A. Crête / J. Fournier	
	Jeu		08:00 - 10:00	Labo B	B-2210A	C. Liu	
03	Mar		08:30 - 12:30	C	E-4026, B-2210A	S. Helle	
	Mer		13:30 - 15:30	C	E-4026, B-2210A	S. Helle	
	Mer		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	S. Helle / M. Blondin	
	Ven		10:30 - 12:30	Labo B	B-2210A	N. Mailhot	
04	Mar		08:30 - 12:30	C	E-4025, B-2210A	C. Liu	
	Mer		13:30 - 15:30	C	E-4025, B-2210A	C. Liu	
	Mer		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	F. Simard / J. Houle / Y.A. Crête / C. Liu	
	Ven		08:00 - 10:00	Labo B	B-2210A		
05	Mer		08:30 - 12:30	C	B-1504, B-2210A	N. Mailhot	
	Jeu		13:30 - 15:30	C	B-1504, B-2210A	N. Mailhot	
	Jeu		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	N. Mailhot / M. Blondin / O. Allard	
	Lun		10:30 - 12:30	Labo B	B-2210A		
06	Mer		08:30 - 12:30	C	B-4408, B-2210A	N. Dabin-Voix	
	Jeu		13:30 - 15:30	C	B-4408, B-2210A	N. Dabin-Voix	
	Jeu		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	N. Dabin-Voix	
	Lun		08:00 - 10:00	Labo B	B-2210A	V. Romero-Rosales / Y.A. Crête / C. Liu	
07	Jeu		08:30 - 12:30	C	E-4024, B-2210A	N. Mailhot	
	Ven		13:30 - 15:30	C	E-4024, B-2210A	N. Mailhot	
	Ven		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	N. Mailhot / S. Helle / C. Liu / M. Blondin	
	Mar		10:30 - 12:30	Labo B	B-2210A		
08	Jeu		08:30 - 12:30	C	E-2025, B-2210A	C. Jomphe	
	Ven		13:30 - 15:30	C	E-2025, B-2210A	C. Jomphe	
	Ven		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	C. Liu	
	Mar		08:00 - 10:00	Labo B	B-2210A	C. Jomphe / Y.A. Crête	
09	Ven		08:30 - 12:30	C	B-1504, B-2210A	M. Blondin	
	Lun		13:30 - 15:30	C	B-1504, B-2210A	M. Blondin	
	Lun		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	M. Blondin / C. Lanthier	
	Mer		10:30 - 12:30	Labo B	B-2210A	N. Mailhot / S. Helle	
10	Ven		08:30 - 12:30	C	B-4408, B-2210A	C. Liu	
	Lun		13:30 - 15:30	C	B-4408, B-2210A	C. Liu	
	Lun		15:30 - 17:30	Labo A	B-2210A	Y.A. Crête / C. Liu	

HORAIRE AUTOMNE 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TCH096	TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES						
	10	Mer	08:00 - 10:00	Labo B	B-2210A	J.D. Morin	

NOTES

a)

Programmes d'études

B : baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC : certificat en gestion de la construction

GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements

PI : certificat en production industrielle

CT : certificat en télécommunication

TS : certificat spécialisé en génie des technologies de la santé

b)

Activités

C : cours

TP : travaux pratiques

LABO : laboratoires

TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines

LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

c)

À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.

Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.