

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ATE070	NEUROFOCUS							
01	Lun		08:30 - 11:30	Atelier		D		
	Lun		08:30 - 11:30	TP		D		
02	Lun		09:30 - 12:30	Atelier		D		
	Lun		09:30 - 12:30	TP		D		
03	Lun		13:30 - 16:30	Atelier		D		
	Lun		13:30 - 16:30	TP		D		
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX							
01	Jeu		09:00 - 12:30	C		D	A. Benmassaoud	
	Mar		13:30 - 16:30	TP		D	A. Benmassaoud	
02	Mer		09:00 - 12:30	C		D	A. Benmassaoud	
	Ven		09:00 - 12:00	TP		D	A. Benmassaoud	
03	Mar		09:00 - 12:30	C		D	J. Bissou Billong	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP		D	J. Bissou Billong	
04	Ven		13:30 - 17:00	C		D	D. Piotte	
	Lun		09:00 - 12:00	TP		D	D. Piotte	
05	Mer		13:30 - 17:00	C		D	X. Lavocat-Dubuis	
	Lun		13:30 - 16:30	TP		D	X. Lavocat-Dubuis	
06	Mar		13:30 - 17:00	C		D	P. Baril	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP		D	P. Baril	
07	Ven		09:00 - 12:30	C		D	X. Lavocat-Dubuis	
	Mer		09:00 - 12:00	TP		D	Z. Hamoudi	
08	Jeu		13:30 - 17:00	C		D	D. Piotte	
	Mar		09:00 - 12:00	TP		D	D. Piotte	
09	Lun		09:00 - 12:30	C		D	A. Benmassaoud	
	Ven		13:30 - 16:30	TP		D	A. Benmassaoud	
10	Lun		13:30 - 17:00	C		D	A. Benmassaoud	
	Mer		13:30 - 16:30	TP		D	A. Benmassaoud	
11	Jeu		18:00 - 21:30	C		D	P. Baril	
	Mer		18:00 - 21:00	TP		D	M. Boulay	
12	Mar		18:00 - 21:30	C		D	P. Baril	
	Lun		18:00 - 21:00	TP		D	M. Boulay	
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
								Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
01	Mer		09:00 - 12:30	C		D	M. Richard	
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B		D	M. Richard	
02	Mer		13:30 - 17:00	C		D	M. Richard	
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B		D	M. Richard	
03	Ven		09:00 - 12:30	C		D	L. Bakayoko	
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B		D	L. Bakayoko	
04	Jeu		13:30 - 17:00	C		D	M. Claveau	
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B		D	A. Podlasiewicz	
05	Ven		13:30 - 17:00	C		D	G. Nasr	
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B		D	G. Nasr	
06	Jeu		18:00 - 21:30	C		D	M. Marcil-Bergeron	
	Mer		18:00 - 22:00	TP A+B		D	J. Vianou	
07	Mar		18:00 - 21:30	C		D	J. Millette	
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B		D	P. Millet	
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE							
								Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
01	Mer		09:00 - 12:30	C		D	G. Nasr	
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B		D	G. Nasr	
02	Mer		18:00 - 21:30	C		D	M. Marcil-Bergeron	
	Lun		18:00 - 22:00	TP A+B		D	M. Marcil-Bergeron	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN100	ÉLÉMENTS DE GESTION DE PROJETS DE CONSTRUCTION							
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	D		S. de Lafontaine	
		Ven	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D		S. de Lafontaine	
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	D		C. Beauchamp	
		Mer	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	D		M. Lauzon	
CTN112	ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION DE BÂTIMENT							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	D		M. Chalifoux	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D		M. Chalifoux	
CTN114	ÉLÉMENTS DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION							
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	D		J.P. Roy	
		Mer	12:00 - 15:00	Labo A	D	A-0450, A-0510, A-1400	J.P. Roy	
		Mer	15:00 - 18:00	Labo B	D	A-1400, A-0510, A-0450	M.A. Bérubé	
CTN210	MÉTHODES DE CONSTRUCTION ET PRODUCTIVITÉ							
	01	Sam	08:30 - 12:00	C	D		K. Mazouzi	Pr. B: CTN100, Pr. A et C:
		Sam	13:30 - 15:30	TP/Labo	D	A-1560	M.A. Ndiaye	CTN100, CTN112 / Pr. B: CTN100,
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	D		S. Drainville	Pr. A et C: CTN100, CTN113
		Ven	08:30 - 10:30	TP/Labo	D	A-1504	S. Lachance / L. Govoeiy	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	D		S. Drainville	
		Ven	10:30 - 12:30	TP/Labo	D	A-1504	S. Lachance / L. Govoeiy	
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		K. Mazouzi	
		Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo	D	A-1220	M.A. Ndiaye	
CTN248	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	D		B. Renaud / S. Youance	MAT145
		Mer	08:30 - 10:30	TP/Labo	D		J. Toulouse	
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	D		B. Renaud / J.C. Carret	
		Ven	15:30 - 17:30	TP/Labo	D		A. Bélanger	
	04	Lun	18:00 - 21:30	C	D		S. Youance / A. Ferjani	
		Mer	18:00 - 20:00	TP/Labo	D		A. Moniot	
CTN318	RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX							
	01	Sam	09:00 - 12:30	C	D		M. Moradiankhabiri	CTN248
		Sam	13:30 - 15:30	TP/Labo	D	A-1430	S. Ross	
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C	D		J.C. Carret	
		Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo	D	A-1430		
	03	Mer	08:30 - 12:00	C	D		R. Assi	
		Ven	08:30 - 10:30	TP/Labo	D	A-1430	A. Ramadan	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	D		M. Moradiankhabiri	
		Jeu	08:30 - 10:30	TP/Labo	D	A-1430	A. Ramadan	
CTN320	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES PROJETS DE CONSTRUCTION							
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	D	A-1560	S. Morin-Pépin / A. Francis	CTN210, INF130
		Mar	13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1560	X. Servant	
	02	Lun	08:30 - 12:00	C	D	A-1560	M. Chalifoux / A. Francis	
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1560	V. Roy	
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	D	A-1560	L.M. Desjardins / A. Francis	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	D	A-1560	I. Pramatarov	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN336	MÉCANIQUE DES FLUIDES							MAT145, CTN248
01	Ven		08:30 - 12:00	C	D		R. Arsenault	
	Ven		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1472	L. Soucy	
02	Lun		08:30 - 12:00	C	D		R. Arsenault	
	Lun		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1472	B. Renaud / T. Cardinal	
03	Mer		08:30 - 12:00	C	D		B. Renaud / R. Arsenault	
	Mer		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1472	T. Cardinal	
04	Jeu		08:30 - 12:00	C	D		B. Renaud / R. Arsenault	
	Mar		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1472	E. Beaudry	
CTN404	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX							CHM131, CTN114 / Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
01	Lun		08:30 - 12:00	C	D		D. Perraton	
	Mar		13:30 - 17:30	TP/Labo	D	A-0510, A-0450	S. Lamothe / C.T. Kakpo / A. Daoudi	
02	Mar		08:30 - 12:00	C	D		T. Agal	
	Jeu		13:30 - 17:30	TP/Labo	D	A-0450, A-0510	S. Lamothe / C.T. Kakpo / A. Daoudi	
03	Mer		08:30 - 12:00	C	D		É. Lachance-Tremblay / D. Perraton	
	Ven		13:30 - 17:30	TP/Labo	D	A-0510, A-0450	É. Lachance-Tremblay / Y. Berraha / A. Daoudi	
04	Jeu		18:00 - 21:30	C	D		T. Agal	
	Lun		18:00 - 22:00	TP/Labo	D	A-0450, A-0510	É. Lachance-Tremblay / Y. Berraha / C.T. Kakpo	
CTN408	ANALYSE DES STRUCTURES							CTN308 et MAT165 / CTN318, MAT165
01	Sam		09:00 - 12:30	C	D		S. Youance	
	Sam		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1504, A-1500	R.A. Ahoussi	
02	Jeu		08:30 - 12:00	C	D		S. Youance	
	Ven		08:30 - 11:30	TP/Labo	D	A-1212, A-1500	K. Fontaine	
04	Mar		18:00 - 21:30	C	D		B.R. Galy	
	Jeu		18:00 - 21:00	TP/Labo	D	A-1500, A-1222	B.R. Galy / A. Bonne	
CTN446	HYDRAULIQUE ET HYDROLOGIE							CTN336, MAT350
01	Mer		08:30 - 12:00	C	D		M. Baraer	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1472		
02	Mar		13:30 - 17:00	C	D		A. Poulin	
	Lun		08:30 - 11:30	TP/Labo	D	A-1472	M. Castaneda-Gonzalez	
04	Lun		18:00 - 21:30	C	D		J.L. Martel	
	Mer		18:00 - 21:00	TP/Labo	D	A-1472	J. Davidson-Chaput	
CTN504	MÉCANIQUE DES SOLS							Pr. A et B : CTN114, CTN318 et CTN336; Pr. C : CTN318 et CTN336
01	Mar		08:30 - 12:00	C	D		J.S. Dubé	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1400	M. Sona / K. El Mekari	
02	Mer		08:30 - 12:00	C	D		F. Duhaime	
	Lun		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1400	M. Sona / C. Bouin / K. El Mekari	
03	Lun		13:30 - 17:00	C	D		J.P. Roy	
	Mer		08:30 - 11:30	TP/Labo	D	A-1400	M. Sona / K. El Mekari / V. Brial	
04	Lun		08:30 - 12:00	C	D		J.P. Roy	
	Mar		13:30 - 16:30	TP/Labo	D	A-1400	M. Sona / K. El Mekari / V. Brial	
06	Mar		18:00 - 21:30	C	D		F. Duhaime	
	Mer		18:00 - 21:00	TP/Labo	D	A-1400	M. Sona / M. St-Jean / K. El Mekari	
CTN508	STRUCTURES DE BÉTON							CTN404 et CTN408
01	Sam		09:00 - 12:30	C	D		S. Martin	
	Sam		13:30 - 16:30	TP/Labo	D		F. Thibodeau	
02	Ven		08:30 - 12:00	C	D		G. El-Saikaly	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN508	STRUCTURES DE BÉTON							CTN404 et CTN408
	02	Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo	D		M. Nassar	
	03	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	D D		L. Guizani M. Nassar	
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	D D		G. El-Saikaly M. Nassar	
CTN603	THERMIQUE ET SCIENCE DU BÂTIMENT							CTN336, MAT265
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	D D		S. Jacquet / M.H. Talbot / K. D'Avignon S. Jacquet / P.L. Huot	
CTN609	DROIT DE LA CONSTRUCTION							Minimum 70 Cr
	01	Mar Mar	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	D D		M. Frenière	
	02	Mer Mer	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	D D		A. Lévesque A. Lévesque	
	03	Jeu Jeu	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	D D		A. Lévesque A. Lévesque	
CTN610	GESTION DES CONTRATS DE CONSTRUCTION							CTN609
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2	D D		S. de Lafontaine S. de Lafontaine	
	02	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	D D		G. Lefebvre / M. Chalifoux M. Chalifoux	
	03	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2	D D		S. Tassé S. Tassé	
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	D D		S. Tassé S. Tassé	
CTN626	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT							CTN504*
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	D D		V. Chevalier R. Leblanc	
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	D D		V. Chevalier V. Chevalier	
	03	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	D D		V. Chevalier R. Leblanc	
	04	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	D D		V. Chevalier	
	05	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	D D		V. Chevalier P. Benoit	
CTN647	CONCEPTION ROUTIÈRE							CTN446, GIA400
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	D D	A-1504	T. Agal J. Al Arbaji Alsayegh	
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	D D	A-1432	T. Agal J. Al Arbaji Alsayegh	
CTN701	RÉALISATION DES PROJETS DE CONSTRUCTION							CTN600 / CTN610
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	D D	A-1560	L. Martin S. Morin-Pépin	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN702	CONTRÔLE ET PERFORMANCE DES PROJETS DE CONSTRUCTION							CTN200 / CTN320
01	Mer		18:00 - 21:30	C	D		É. Rioux / P. Moretti	
	Ven		18:00 - 22:00	TP-Labo/2	D	A-1504	P. Moretti	
CTN703	QUALITÉ DANS LA CONSTRUCTION							MAT350
01	Jeu		08:30 - 12:00	C	D		C. Beauchamp	
	Jeu		13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D		C. Beauchamp	
02	Ven		08:30 - 12:00	C	D		C. Beauchamp	
	Ven		13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D		C. Beauchamp	
CTN705	PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE DE CONSTRUCTION							
01	Lun		08:30 - 12:00	C	D	A-1504	A. Paré	
	Lun		13:30 - 15:30	TP/Labo	D	A-1504	A. Paré	
CTN731	ENVELOPPE DU BÂTIMENT							CTN603 / Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
01	Mer		08:30 - 12:00	C	D		W. Maref	
	Jeu		13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D			
02	Mer		18:00 - 21:30	C	D		S. Ciarlo / C. Guertin	
	Mar		18:00 - 22:00	TP-Labo/2	D		C. Guertin	
CTN734	ÉLÉMENTS DE CHAUFFAGE, VENTILATION ET CLIMATISATION							CTN732
01	Mar		08:30 - 12:00	C	D		D. Monfet / K. D'Avignon	
	Mar		13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D	A-1226	T. Lalonde	
CTN735	ENVIRONNEMENT ET BÂTIMENTS DURABLES							CTN603
01	Ven		08:30 - 12:00	C	D		S. Jacquet	
	Ven		13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D	A-1560	H. Proulx	
CTN736	CONCEPTION INTÉGRÉE DE BÂTIMENTS DURABLES							
01	Mer		08:30 - 12:00	C	D		D. Forgues / I. Iordanova	
	Sam		09:00 - 18:30	TP	D			
	06 janvier 2021							
	09 janvier 2021							
	13 janvier 2021							
	16 janvier 2021							
	20 janvier 2021							
	23 janvier 2021							
	27 janvier 2021							
	30 janvier 2021							
	03 février 2021							
	06 février 2021							
	10 février 2021							
	13 février 2021							
	17 février 2021							
	20 février 2021							
	27 février 2021							
	03 mars 2021							
	06 mars 2021							
	10 mars 2021							
	13 mars 2021							
	17 mars 2021							
	20 mars 2021							
	24 mars 2021							
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021							
CTN741	FONDATIONS							CTN504
01	Mer		08:30 - 12:00	C	D		M. Vaillancourt	
	Mer		13:30 - 17:30	TP-Labo/2	D	A-1560	Y. Berraha	
CTN752	OUVRAGES EN REMBLAI							CTN504
01	Mar		18:00 - 21:30	C	D		P. Hébert	

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CTN752	OUVRAGES EN REMBLAI							CTN504
	01	Jeu	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	D		P. Hébert / S.A. Ross	
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	D		P. Hébert	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	D		P. Hébert	
CTN768	DOMAINES ÉMERGENTS EN GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT							
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		F. Monette / H. Degroote / V. Chevalier / S. Jedrzejak	
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo	D	A-1432	H. Degroote / V. Chevalier / S. Jedrzejak	
CTN769	RESSOURCES HYDRIQUES							CTN446
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	D	A-1560	J.L. Martel	
		Mar	15:30 - 17:30	TP/Labo	D	A-1432	J. Davidson-Chaput / L. Corbin	
CTN774	AMÉNAGEMENTS ROUTIERS							CTN426 / CTN647
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	D		S. Drainville	
		Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo	D		S. Drainville	
CTN783	CHARPENTES D'ACIER							CTN408
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	D	A-1504	D.B. Bauer	
		Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo	D	A-1504		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C	D	A-1560	D.B. Bauer	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP/Labo	D	A-1560		
CTN784	CONCEPTION ET ANALYSE DES PONTS							CTN508
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	D		A. Khaled	
		Jeu	15:30 - 17:30	TP/Labo	D	A-1560	M. Germain	
	02	Ven	08:30 - 12:00	C	D		A. Khaled	
		Mer	10:30 - 12:30	TP/Labo	D	A-1432	M. Germain	
CTN791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01			Projet	D			
CTN793	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DE LA CONSTRUCTION							Minimum 99 Cr
	01	Jeu	08:30 - 17:00	C	D	A-1504		
	02	Jeu	08:30 - 17:00	C	D	A-1504		
	03	Jeu	08:30 - 17:00	C	D	A-1504		
ENT601	MARKETING ET VENTES							
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	D		N. Morin	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	D		N. Morin	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	D		B.L. Agba	
		Mer	08:30 - 10:30	TP	D		M. Larouche-Tremblay	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	D		R. Jeannotte	
		Lun	10:30 - 12:30	TP	D		R. Jeannotte	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	D		Y. Wagner	
		Ven	13:30 - 15:30	TP	D		Y. Wagner	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		K. Lagacé	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GIA400								ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS
	04	Mar	13:30 - 15:30	TP	D		K. Lagacé	
	05	Lun	13:30 - 17:00	C	D		M. Boucher-Rochon	
		Ven	08:30 - 10:30	TP	D		M. Boucher-Rochon	
	06	Mer	09:00 - 12:30	C	D		K. Lagacé	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP	D		K. Lagacé	
	07	Lun	09:00 - 12:30	C	D		K. Lagacé	
		Mar	10:30 - 12:30	TP	D		K. Lagacé	
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	D		R. Jeannotte	
		Mar	18:00 - 20:00	TP	D		C. Séguin	
	09	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		M. Boucher-Rochon	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	D		M. Boucher-Rochon	
	10	Mar	18:00 - 21:30	C	D		R. Jeannotte	
		Mer	18:00 - 20:00	TP	D		C. Séguin	
INF130								ORDINATEURS ET PROGRAMMATION
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	C	B-1506, E-4022	S. Pichette / L. Boyadjieva	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau	
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau / L. Boyadjieva	
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	D	E-4021	M. Abdellatif	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	D	E-4022	W. Champoux / A. Hentati	
	04	Mer	09:00 - 12:30	C	D	E-4021	P. Tremblay	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	D	E-4021	H. Errahmouni	
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	D	E-4023	P. Tremblay	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	D	E-4021	A. Gunarathinam	
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau	
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau / S. Pichette	
	07	Mar	18:00 - 21:30	C	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau	
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	C	B-1506, E-4022	F. Bourdeau / S. Pichette	
	08	Lun	13:30 - 17:00	C	D	E-4023	F. Hernandez	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	D	E-4023	V. Vervondel / F. Hernandez	
LRC100								LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE
								Hors-programme
								Pour plus d'informations : https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective .
	01	Sam	09:00 - 17:00	C	D		H. Smidi	
								15 janvier 2021 16 janvier 2021 30 janvier 2021 13 février 2021 27 février 2021 12 mars 2021 13 mars 2021 27 mars 2021 10 avril 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 janvier 2021 / 14 mars 2021 Séance du vendredi 15 janvier : 17h00 à 18h00 Séance du vendredi 12 mars : 12h00 à 13h00
MAT144								INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	D		O. Foutlane	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	D		O. Foutlane	
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		P. Choquette	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	D		P. Choquette	
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	D		K. Pineau	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	D		K. Pineau	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		K. Pineau	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	04	Lun	13:30 - 16:30	TP		D	K. Pineau	
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C		D	V. Gouaillier	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP		D	V. Gouaillier	
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C		D	J.B. Lévesque	
		Mar	18:00 - 21:00	TP		D	J.B. Lévesque	
	03	Ven	13:30 - 17:00	C		D	K. Mahni	
		Mer	09:00 - 12:00	TP		D	S. Hamadache	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C		D	A. Bergeron-Brlek	
		Lun	13:30 - 16:30	TP		D	A. Bergeron-Brlek	
	05	Mar	18:00 - 21:30	C		D	P. Mbaraga	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP		D	P. Mbaraga	
	06	Mer	09:00 - 12:30	C		D	V. Gouaillier	
		Ven	13:30 - 16:30	TP		D	V. Gouaillier	
	07	Mar	09:00 - 12:30	C		D	A. Bergeron-Brlek	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP		D	A. Bergeron-Brlek	
	08	Lun	09:00 - 12:30	C		D	G. Roy-Fortin	
		Mar	13:30 - 16:30	TP		D	G. Roy-Fortin	
	09	Jeu	13:30 - 17:00	C		D	J.B. Lévesque	
		Mar	09:00 - 12:00	TP		D	J.B. Lévesque	
	10	Lun	13:30 - 17:00	C		D	K. Mahni	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP		D	S. Hamadache	
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C		D	M. Morel	
		Mar	18:00 - 21:00	TP		D	M. Morel	
	12	Ven	13:30 - 17:00	C		D	Z. Coulibaly	
		Mer	09:00 - 12:00	TP		D	M. Abdelhamit	
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE							
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C		D	J. Bélaïr	MAT145
		Mar	13:30 - 16:30	TP		D	J. Bélaïr	
	02	Ven	09:00 - 12:30	C		D	J. Bélaïr	
		Mar	09:00 - 12:00	TP		D	J. Bélaïr	
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C		D	O. Foutlane	
		Mer	09:00 - 12:00	TP		D	R. Hassani	
	04	Ven	13:30 - 17:00	C		D	M. Groiez	
		Lun	13:30 - 16:30	TP		D	Z. Coulibaly	
	05	Lun	09:00 - 12:30	C		D	I. Ndiaye	
		Mer	13:30 - 16:30	TP		D	M. Abdelhamit	
	06	Mar	13:30 - 17:00	C		D	A. Lacasse	
		Jeu	09:00 - 12:30	TP		D	A. Lacasse	
	07	Mar	09:00 - 12:30	C		D	A. Lacasse	
		Ven	09:00 - 12:00	TP		D	A. Lacasse	
	08	Mer	09:00 - 12:30	C		D	A. Lacasse	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP		D	A. Lacasse	
	09	Mer	18:00 - 21:30	C		D	M. Groiez	
		Mar	18:00 - 21:00	TP		D	Z. Coulibaly	
	10	Jeu	18:00 - 21:30	C		D	M. Groiez	
		Lun	18:00 - 21:00	TP		D	Z. Coulibaly	
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							
	01	Mer	09:00 - 12:30	C		D	S. Hilal	MAT145
		Lun	09:00 - 12:00	TP		D	A. Beljadid	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES							MAT145
02	Mer		13:30 - 17:00	C	D		G. Picard	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	D		G. Picard	
03	Jeu		09:00 - 12:30	C	D		S. Hilal	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	D		A. Beljadid	
04	Ven		09:00 - 12:30	C	D		K. Mahni	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	D		M. Abdelhamit	
05	Ven		13:30 - 17:00	C	D		I. Ndiaye	
	Mar		13:30 - 16:30	TP	D		M. Abdelhamit	
06	Lun		09:00 - 12:30	C	D		S. Lafrance	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	D		S. Lafrance	
07	Lun		13:30 - 17:00	C	D		S. Lafrance	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	D		S. Lafrance	
08	Mar		09:00 - 12:30	C	D		S. Lafrance	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	D		S. Lafrance	
09	Jeu		13:30 - 16:30	C	D		S. Hilal	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	D		A. Beljadid	
10	Mar		13:30 - 17:00	C	D		G. Picard	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	D		G. Picard	
11	Mer		18:00 - 21:30	C	D		R. Persechino	
	Mar		18:00 - 21:00	TP	D		R. Persechino	
12	Jeu		18:00 - 21:30	C	D		R. Persechino	
	Lun		18:00 - 21:00	TP	D		R. Persechino	
13	Mar		18:00 - 21:30	C	D		F. Bédard	
	Mer		18:00 - 21:00	TP	D			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
01	Ven		09:00 - 12:30	C	D		S. Ayad	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	D		I. Himmich	
02	Ven		13:30 - 17:00	C	D		S. Ayad	
	Mar		13:30 - 16:30	TP	D		O. Foutlane	
03	Jeu		09:00 - 12:30	C	D		K. Dhoub	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	D		S. Hamadache	
04	Mar		09:00 - 12:30	C	D		K. Dhoub	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	D		S. Hamadache	
05	Mer		09:00 - 12:30	C	D		K. Dhoub	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	D		S. Hamadache	
06	Jeu		13:30 - 17:00	C	D		A. Régnier	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	D			
07	Mar		13:30 - 17:00	C	D		E.M. Frih	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	D		A. Beljadid	
08	Mer		13:30 - 17:00	C	D		S. Ayad	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	D		I. Himmich	
09	Lun		09:00 - 12:30	C	D		M. Forest	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	D		M. Forest	
10	Lun		13:30 - 17:00	C	D		M. Forest	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	D		M. Forest	
11	Mer		18:00 - 21:30	C	D		A. Régnier	
	Mar		18:00 - 21:00	TP	D			
12	Jeu		18:00 - 21:30	C	D		A. Régnier	
	Lun		18:00 - 21:00	TP	D			

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
01	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		C. Ebnoether	
			11 janvier 2021 18 janvier 2021 25 janvier 2021 01 février 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 10 janvier 2021 / 24 janvier 2021					
02	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			08 février 2021 15 février 2021 25 février 2021 01 mars 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 février 2021 / 24 février 2021					
03	Lun		09:00 - 12:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			15 mars 2021 22 mars 2021 29 mars 2021 10 avril 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 21 mars 2021 / 28 mars 2021 Note: la séance du 5 avril est reportée au 10 avril 2021					
04	Mar		13:30 - 17:00	Atelier	D		D.T. Leblanc	
			12 janvier 2021 19 janvier 2021 26 janvier 2021 02 février 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2021 / 25 janvier 2021					
05	Mar		13:30 - 17:00	Atelier	D		D.T. Leblanc	
			09 février 2021 16 février 2021 02 mars 2021 09 mars 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 février 2021 / 01 mars 2021					
06	Mar		13:30 - 17:00	Atelier	D		D.T. Leblanc	
			16 mars 2021 23 mars 2021 30 mars 2021 06 avril 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 mars 2021 / 29 mars 2021					
07	Mer		18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Desbiens Lamarre	
			13 janvier 2021 20 janvier 2021 27 janvier 2021 03 février 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2021 / 26 janvier 2021					
08	Mer		18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Desbiens Lamarre	
			10 février 2021 17 février 2021 03 mars 2021 10 mars 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 février 2021 / 02 mars 2021					
09	Mer		18:00 - 21:30	Atelier	D		C. Desbiens Lamarre	
			17 mars 2021 24 mars 2021 31 mars 2021 07 avril 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 23 mars 2021 / 30 mars 2021					
10	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			14 janvier 2021 21 janvier 2021 28 janvier 2021 04 février 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 janvier 2021 / 27 janvier 2021					
11	Jeu		18:00 - 21:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			11 février 2021 18 février 2021 04 mars 2021 11 mars 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 février 2021 / 03 mars 2021					

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110								
				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
	12	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D		T. Mekhaël	
			18 mars 2021 25 mars 2021 01 avril 2021 08 avril 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 24 mars 2021 / 31 mars 2021					
	13	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	D		T. Mekhaël	
			09 janvier 2021 16 janvier 2021 23 janvier 2021 30 janvier 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 janvier 2021 / 22 janvier 2021					
	14	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	D		T. Mekhaël	
			06 février 2021 13 février 2021 20 février 2021 27 février 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 février 2021 / 19 février 2021					
	15	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	D		T. Mekhaël	
			06 mars 2021 13 mars 2021 20 mars 2021 27 mars 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 mars 2021 / 19 mars 2021					
PHY144								
				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	D		I. Desjardins-David	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	D		H. Proulx	
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	D		D. Benhachmi	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	D		D. Benhachmi	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	D		M. Clisson	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	D		M. Clisson	
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		S. Baune	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	D		A. Ben Amar	
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	D		I. Desjardins-David	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	D		H. Proulx	
PHY332								CTN258 / ING150
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	D		T. Ait Ahcene	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	D		A.S. Bajamigni Gbambie	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	D		T. Ait Ahcene	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	D		T. Ait Ahcene	
	03	Mar	09:00 - 12:30	C	D		M. Boulé	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	D		M. Boulé	
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	D		T. Ait Ahcene	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	D		Z. Hamoudi	
	05	Mer	09:00 - 12:30	C	D		O. Landon-Cardinal	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	D		O. Landon-Cardinal	
	06	Lun	13:30 - 17:00	C	D		G. Paquin	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	D		G. Paquin	
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C	D		G. Paquin	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	D		G. Paquin	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	D		Z. Hamoudi	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	D		A.S. Bajamigni Gbambie	
	09	Mar	18:00 - 21:30	C	D		G. Paquin	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	D		G. Paquin	
	10	Ven	13:30 - 17:00	C	D		M. Perrault	

HORAIRE HIVER 2021

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

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

Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William

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

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés

P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150
	10	Mer	09:00 - 12:00	TP	D		M. Perrault	
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	D D		J.S. Closson-Duquette J.S. Closson-Duquette	
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	D D		C. Dahmoune Z. Hamoudi	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	D D		A. Bordeleau A. Bordeleau	
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	D D		A. Bordeleau A. Bordeleau	
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	D D		C. Dahmoune Z. Hamoudi	
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	D D		C. Dahmoune Z. Hamoudi	
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	D D		X. Lavocat-Dubuis X. Lavocat-Dubuis	
	08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	D D		X. Daxhelet X. Daxhelet	
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ							
	Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.							
	01	Ven Sam	09:00 - 12:30 09:00 - 17:00	Atelier TP	D D		D. Leclerc	
		05 février 2021 06 février 2021						
	02	Ven Sam	09:00 - 12:30 09:00 - 17:00	Atelier TP	D D		D. Leclerc	
		22 janvier 2021 23 janvier 2021						
	03	Ven Sam	09:00 - 12:30 09:00 - 17:00	Atelier TP	D D		D. Leclerc	
		29 janvier 2021 30 janvier 2021						
	04	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP	D D		D. Leclerc	
		12 février 2021 13 février 2021						
	05	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP	D D		D. Leclerc	
		19 février 2021 20 février 2021						
	06	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP	D D		É. Dupont	
		26 février 2021 27 février 2021						
	07			Atelier	D			
		Ce cours est offert en ligne. Le groupe 07 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625.						
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	D D		L. Arel O. Litvinski	
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	D D		M. Monette M. Monette	

HORAIRE HIVER 2021

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Différents modes d'enseignement sont proposés
P: présence - C: co-modal - D: distance - H: hybride [En savoir plus](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
	03	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	D D		J. Rivera J. Rivera	
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	D D		L. Arel O. Litvinski	
	05	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	D D		M. Monette M. Monette	
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	D D		M.K. Daoust M.K. Daoust	
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	D D		L. Arel O. Litvinski	
	08	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	D D		M. Monette M. Monette	
	09	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	D D		J. Rivera J. Rivera	
	10	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	D D		J. Rivera J. Rivera	
	11	Mer Jeu	18:00 - 22:00 18:00 - 21:30	C TP A+B	D D		S. Meunier S. Meunier	

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 BACCALAURÉAT :
- 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.