# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110	MÉTI	HODES DE	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
COM115	СОМ	MUNICAT	ION INTERCUI	_TURELLE				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
CTN100		MENTS DE STRUCTIO	GESTION DE	PROJETS DE				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2				
CTN112	ÉLÉN	MENTS DE	CONSTRUCT	ION DE BÂTIN	IENT			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2				
CTN114	ÉLÉN	MENTS DE	MATÉRIAUX I	DE CONSTRU	CTION			
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 12:00 - 18:00	C Labo		A-0450, A-0510, A-1400		
CTN210	MÉTHODES DE CONSTRUCTION ET PRODUCTIVITÉ							Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN112 / Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Sam	09:00 - 12:30	С				

Page: 1/13

# 7625 : Baccalauréat en génie de la construction

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN210	MÉT	HODES D	E CONSTRUC	TION ET PRO	DUCTIVITÉ			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN112 / Pr. B: CTN100 Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Sam	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-1220		,
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo		A-1226		
	03	Jeu Ven	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1212		
	05	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo		A-1222		
CTN248	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					MAT145
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo				
	02	Ven Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo				
CTN318	RÉS	ISTANCE	DES MATÉRIA	UX				CTN248
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo		A-1430		
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo		A-1430		
	03	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo		A-1430		
	04	Mar Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1430		
CTN320		NIFICATION ISTRUCTION IN TRUCT	ON ET CONTRÔ	LE DES PRO	JETS DE			CTN210, INF130
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1560 A-1214		
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1220 A-1214		
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo		A-1432 A-1432		
CTN336	MÉC	ANIQUE	DES FLUIDES					MAT145, CTN248
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1472		
	02	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1472		
	03	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1472		
	04	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1472		
CTN404	SCIE	ENCE ET	TECHNOLOGIE	DES MATÉR	IAUX			CHM131, CTN114 / Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-0450, A-0510		
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-0450, A-0510		
	03	Ven	08:30 - 12:00	С		·		
	Date	: 2021-10-	10 12:33:25	L'École se i	réserve un droit d	ans préavis	Page : 2/13	

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN404	SCIE	ENCE ET 1	ECHNOLOGIE	DES MATÉRI	IAUX			CHM131, CTN114 / Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	03	Ven	13:30 - 17:30	TP/Labo		A-0450, A-0510		
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-0450, A-0510		
CTN408			STRUCTURE					CTN308 et MAT165 / CTN318, MAT165
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1500, A-1560		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo		A-1500, A-1504		
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo		A-1222, A-1500		
CTN446	HYD	RAULIQU	E ET HYDROLO	OGIE				CTN336, MAT350
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo		A-1472		
	02	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1472		
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo		A-1472		
CTN504	MÉC	CANIQUE [	DES SOLS					Pr. A et B: CTN114, CTN318, CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1400		
	02	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-1400		
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo		A-1400		
	04	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo		A-1400		
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo		A-1400		
CTN508	STR	UCTURES	DE BÉTON					CTN404 et CTN408
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	03	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo				
	04	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
CTN603	THE	RMIQUE E	ET SCIENCE DU	J BÂTIMENT				CTN336, MAT265
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP				
CTN609	DRC	OIT DE LA	CONSTRUCTIO	DN				Minimum 70 Cr
	01	Sam Sam	09:00 - 11:00 11:15 - 12:15	C TP				

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN609	DRC	IT DE LA	CONSTRUCTION	ON				Minimum 70 Cr
	02	Lun Lun	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP				
	03	Mar Mar	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP				
			20.10					
CTN610	GES	STION DES	S CONTRATS D	E CONSTRUC	CTION			CTN609
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/2				
	02	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2				
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2				
CTN626	GÉN	IIE DE L'E	NVIRONNEMEI	NT				CTN504*
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	03	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	04	Mar	18:00 - 21:30	С				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo				
CTN647	CON	ICEPTION	I ROUTIÈRE					CTN446, GIA400
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		A-1214		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		A-1214		
CTN701	RÉA	LISATION	DES PROJETS	S DE CONSTR	RUCTION			CTN600 / CTN610
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		A-1560		
CTN702	CON	ITRÔLE E ISTRUCTI	T PERFORMAN ON	NCE DES PRO	JETS DE			CTN200 / CTN320
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		A-1214		
CTN703	QUA	LITÉ DAN	IS LA CONSTRI	UCTION				MAT350
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2				
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2				
CTN705	PRC	IETS INT	ERNATIONAUX	( D'INGÉNIER	IE DE			
0111700		ISTRUCTI Mar		C		A-3346		
	0.	Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-3346		
CTN731	ENV	ELOPPE I	DU BÂTIMENT					CTN603 / Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2				
	02	Lun	18:00 - 21:30	С				
	Date	: 2021-10-1	10 12:33:25	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire s	sans préavis	Page : 4/13

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>		
CTN731	ENVI	ELOPPE D	U BÂTIMENT					CTN603 / Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103		
	02	Jeu	18:00 - 22:00	TP-Labo/2						
CTN734		MENTS DE ATISATIO	CHAUFFAGE N	, VENTILATIO	N ET			CTN732		
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		A-1222				
CTN735	ENVI	RONNEM	ENT ET BÂTIM		CTN603					
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		A-1432				
CTN736	CONCEPTION INTÉGRÉE DE BÂTIMENTS DURABLES									
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 18:00 - 21:30	C TP		A-1214				
CTN741	FON	DATIONS						CTN504		
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		A-1226				
CTN752	OUV	CTN504								
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2						
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2						
CTN768		AINES ÉM VIRONNEI	IERGENTS EN MENT	GÉNIE DE						
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo		A-1432				
CTN769	RES	SOURCES	HYDRIQUES					CTN446		
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1226 A-1432				
CTN774	AMÉ	NAGEMEN	NTS ROUTIERS	6				CTN426 / CTN647		
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		A-1212				
CTN783	CHA	RPENTES	D'ACIER					CTN408		
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo		A-1432 A-1504				
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo		A-1432 A-1220				
CTN784	CON	CEPTION	ET ANALYSE I	DES PONTS				CTN508		
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo		A-1432				
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1226				

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
CTN791	PRO	JETS SPE	ÉCIAUX					Autorisation du directeur de	
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet				département	
CTN793		JET DE F STRUCTI	IN D'ÉTUDES E ON	N GÉNIE DE	LA			Minimum 99 Cr	
	01	Jeu	08:30 - 17:00	Projet					
ENT201	GES <sup>1</sup>	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410	
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP					
ENT202	INTR	ODUCTIO	ON À L'ENTREF	RENEURSHI	o .				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP					
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP					
		000	10.00 20.00						
ENT601			ET VENTES						
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C					
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS								
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP					
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP					
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP					
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP					
	05	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP					
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP					
GIA602	ERG	ONOMIE	ET SÉCURITÉ	EN MILIEU INI	DUSTRIEL				
	01	Mar	08:30 - 12:00	С					
	00	Jeu	13:30 - 17:30	TP/Labo		A-1220, A-2230			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1222, A-2230			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1504, A-2230			
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS								
	01	ISTRIELL Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP					
	03	Jeu	18:00 - 21:30	С					
		Lun	18:00 - 20:00	TP					

Page: 6/13

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

				<u>En sa</u>	<u>voir plus sur</u>	les mode	s d'enseignement					
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>				
INF130	ORD	INATEUR	S ET PROGRAI	MMATION								
	01	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021 E-4021						
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4021 E-4021						
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4023 E-4021						
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4023 E-4021						
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4022 E-4023						
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		E-4021 E-4021						
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		E-4021 E-4021						
LRC100	LEAD	DERSHIP I	ET RESPONSA	BILITÉ COLL	ECTIVE							
	Hors-	Hors-programme Pour plus d'informations : https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective.										
	01	Sam 15 janviel 22 janviel 29 janviel 05 février 12 février 19 février 05 mars 2 12 mars 2 Dates lim	r 2022 r 2022 - 2022 - 2022 - 2022 - 2022 2022 2	C ec (AX) / sans (	XX) remboursemer	nt : 21 janvier 2	022 / 18 février 2022					
MAT144		ODUCTIO	ON AUX MATHÉ )	MATIQUES [	OU GÉNIE							
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
MAT145	CALC	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET II	NTÉGRAL								
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								

Page: 7/13

Date: 2021-10-10 12:33:25

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	10	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT165	ALG	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	ES.				MAT145
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	80	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	Date	: 2021-10-1	0 12:33:25	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire sa	ns préavis	Page: 8/13

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT350	PROE	BABILITÉS	ET STATISTIC	UES				MAT145
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MATEST	ACCL	JEIL EN MA	ATHÉMATIQUE	ES .				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PEP110			T DE LA PROF	ESSION ET É	THIQUE			
	01	ESSIONN Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		10 janvier : 17 janvier : 24 janvier : 31 janvier : Dates limit	2022 2022 2022	ec (AX) / sans (X	X) remboursemer	nt : 16 janvier 202	2 / 23 janvier 2022	
	02	10, 17, 24, Lun	31 janvier et 07 f 09:00 - 12:30	évrier 2022 Atelier				
			2022 022 022 022		X) remboursemer	nt : 20 février 202	2 / 06 mars 2022	
	03	Lun 10 janvier : 17 janvier : 24 janvier : 31 janvier : 07 février : Dates limit	13:30 - 17:00 2022 2022 2022 2022 2022 es d'abandon ave	Atelier	X) remboursemer	nt : 16 janvier 202	<sup>1</sup> 2 / 23 janvier 2022	
	04	10, 17, 24, Mar	31 janvier et 07 f 13:30 - 17:00	évrier 2022 Atelier				
			2022 2022 2022 2022 es d'abandon ave		X) remboursemer	nt : 17 janvier 202	2 / 24 janvier 2022	
	05	11, 18, 25 Mar	janvier, 01 et 08 f 13:30 - 17:00	evrier 2022 Atelier				
		15, 22 févr	2022 022 022 022 es d'abandon ave ier, 08, 15 et 22 n	nars 2022	X) remboursemer	nt : 21 février 202	2 / 07 mars 2022	
	06		2022 2022 2022 2022		X) remboursemer	nt : 17 janvier 202	22 / 24 janvier 2022	

Page: 9/13

# **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>					
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE 07 Mer 18:00 - 21:30 Atelier												
		Mer 12 janvier 2 19 janvier 2 26 janvier 2 02 février 2 09 février 2 Dates limite	18:00 - 21:30 2022 2022 2022 2022 022 022	c (AX) / sans (X.	X) remboursement	t : 18 janvier 2022 / 25	janvier 2022						
	08 Mer 18:00 - 21:30 Atelier  16 février 2022 23 février 2022 09 mars 2022 16 mars 2022 23 mars 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 février 2022 / 08 mars 2022 16, 23 février, 09, 16 et 23 mars 2022 09 Jeu 18:00 - 21:30 Atelier 13 janvier 2022 20 janvier 2022 20 janvier 2022 21 janvier 2022 22 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 janvier 2022 / 26 janvier 2022 13, 20, 27 janvier, 03 et 10 février 2022 13, 20, 27 janvier, 03 et 10 février 2022 15 janvier 2022 25 janvier 2022 26 janvier 2022 27 janvier 2022 28 janvier 2022 29 janvier 2022 29 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 janvier 2022 / 21 janvier 2022												
	08, 15, 22, 29 janvier et 05 février 2022  11 Sam 13:30 - 17:00 Atelier  12 février 2022 19 février 2022 26 février 2022 12 mars 2022 19 mars 2022 19 mars 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 25 février 2022												
	12	Sam 08 janvier 2 15 janvier 2 22 janvier 2 29 janvier 2 05 février 2 Dates limite	2022 2022 2022 022	Atelier c (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 14 janvier 2022 / 21	janvier 2022						
PHY144		DUCTION	I À LA PHYSIQ	UE DU GÉNIE	(HORS								
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo									
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo									
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo									
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo									
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME CTN258 / ING150												
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo									
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo									

Page: 10/13

#### **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN258 / ING150
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN258 / ING150
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHYEST	ACC	UFII EN P	PHYSIQUE					
201	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP/Labo				

# PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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

```
Ven
                      18:00 - 21:30
        Sam
                     09:00 - 16:00
                                        С
        21 janvier 2022
22 janvier 2022
29 janvier 2022
        Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022
02
        Ven
                     18:00 - 21:30
                                        Atelier
        Sam
                     09:00 - 16:00
        04 février 2022
05 février 2022
        Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022
                     18:00 - 21:30 Atelier
03
        Ven
```

#### **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ Mode d'ens. LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

# PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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.

réservé. 03 Sam 09:00 - 16:00 18 février 2022 19 février 2022 26 février 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022 18:00 - 21:30 04 Ven Atelier 09:00 - 16:00 11 mars 2022 12 mars 2022 19 mars 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022 18:00 - 21:30 Atelier 17 janvier 2022 24 janvier 2022 31 janvier 2022 07 février 2022 14 février 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022 18:00 - 21:30 20 janvier 2022 27 janvier 2022 03 février 2022 10 février 2022 17 février 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022 08 22:00 - 23:00 Atelier

#### TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01 Mer 13:30 - 17:00 C

Page: 12/13

#### **HORAIRE HIVER 2022**

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**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ									
	01	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B						
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B						
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B						
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B						
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B						
	06	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B						
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B						
	80	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B						
	09	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B						
	10	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B						

### NOTES

#### a) <u>Programmes d'études</u>

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 technologie de la santé

) <u>Activités</u>

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).

#### 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.

Page: 13/13