## **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	CHIN	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	MÉT	HODES DI	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				i omique iniguistique de l'ETE
	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	COM	IMUNICAT	ION INTERCU	LTURELLE				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				
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP				
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	)			
	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				
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	FREPRENEUR	RIAT I			
	01			Projets				
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT II			
	01			Projets				

Page: 1/13

Date: 2021-10-10 12:33:41

## 7086 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

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.

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	<b>ENSEIGNANT</b>	<u>PRÉALABLES</u>
ENT303	PRO	JETS SPÉ	ÉCIAUX EN EN	TREPRENEUF	RIAT III			
	01			Projets				
ENT304	PRO	JETS SPÉ	ÉCIAUX EN EN	TREPRENEUF	RIAT IV			
	01			Projets				
GIA400	ANA	LYSE DE	RENTABILITÉ I	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 IN	DUSTRIEL			
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C 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		TION DU JSTRIELL	PERSONNEL E	T RELATIONS	8			
			13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GTI100	PRO	GRAMMA	TION ET RÉSE	AUTIQUE EN	GÉNIE DES TI			
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3450		
GTI210	INTR	ODUCTIO	ON AU GÉNIE D	DES TI				
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3344		
GTI311	TRA	ITEMENT	DES SIGNAUX	AUDIOVISUE	ELS			LOG121
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3220		
GTI320	PRO	GRAMMA	TION MATHÉM	IATIQUE : PA <sup>-</sup>	TRONS ET			MAT472, LOG121
	ALG 01	ORITHME Mar	S EFFICACES 08:30 - 12:00	С				

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

## **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>
GTI320			TION MATHÉM S EFFICACES 15:30 - 17:30	IATIQUE : PAT	TRONS ET	A-3346		MAT472, LOG121
	UI	iviei	15:30 - 17:30	Labo B		A-3346		
GTI350		CEPTION ISATEURS	ET ÉVALUATIO	ON DES INTE	RFACES			LOG210
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3412		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3412		
	03	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3412		
GTI411	IMAC	SERIE NUN	MÉRIQUE					MAT472, LOG121
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3446		
GTI510	GES	TION DE P	PROJETS ET A	SSURANCE [	E LA QUALITÉ			GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
	02	Jeu Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
GTI525	TECI	HNOLOGIE	ES DE DÉVELO	OPPEMENT IN	ITERNET			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3342		
GTI540		TÈMES DE IOVISUELS	E COMMUNICA S	TION ET APP	LICATIONS			GTI311
	01	Mer Ven	10:30 - 12:30 08:30 - 12:00	C Labo		A-3346		
GTI611	RÉSI	EAUX DE (	COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3346		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3346		
GTI619	SÉC	URITÉ DES	S SYSTÈMES					GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3342 A-3342		
	02	Ven Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3342 A-3342		
GTI660	BASI	ES DE DOI	NNÉES MULTI	MÉDIAS				GTI310 / GTI311, LOG320
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo		A-3230		

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>		<u>PRÉALABLES</u>
GTI723	TES	T D'INTRU	ISION						GTI619
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3346			
GTI727	PRO	GICIELS [	DE GESTION IN	ITÉGRÉE					LOG121 et GTI515
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3344			
			10.00 20.00			71 00 1 1			
GTI745	INTE	RFACES	UTILISATEURS	AVANCÉES					GTI350; MAT472
	01	Mar	13:30 - 17:00	C Labo A		A 2242			
		Jeu Jeu	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3342 A-3342			
OT1774	ADD	DENTIOO	OF MACHINE	AN/ANIOÉ					MATA72 LOCG25
GTI771			AGE MACHINE						MAT472, LOG635
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C Labo		A-3446			
GTI778	INFR	RASTRUCT	TURES ET SER	VICES INFON	IUAGIQUES				GTI611
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-3346			
GTI780		ETS ÉMEF FORMATIO	RGENTS EN TE ON	CHNOLOGIES	S DE				
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3450			
GTI791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet					
GTI795	DD∩	IET DE EI	N D'ÉTUDES E	N CÉNIE DES					Min. 99 crédits
011795	TEC	HNOLOGI	ES DE L'INFOR	MATION	,				Mill. 66 Grand
	01	Mar	22:00 - 23:00	Projet					
INF111		GRAMMA GRAMME	TION ORIENTÉ	E-OBJET (HC	PRS				
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4022			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	С					
	03	Ven Mer	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	Labo C		E-4021			
		Lun	09:00 - 12:00	Labo		E-4021			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021			
INFTEST	ACC	UEII FN II	NFORMATIQUE	<u> </u>					
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С					
		Ven	13:30 - 16:30	Labo					
ING150	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE						
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP					
	02	Mer	18:00 - 21:30	С					
	Date	· 2021-10-1	∩ 12·33· <i>/</i> 11	1.'É1 "	, , , ,			Page : 4	1/13

#### **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>
ING150			DYNAMIQUE	TD				
	02 03	Lun Mer	18:00 - 21:00 09:00 - 12:30	TP C				
	04	Ven Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500	OUTI L'ING	LS DE DÉ SÉNIEUR						
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B		E-4022		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		E-4023		
LOG121	CONCEPTION ORIENTÉE OBJET							GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3344		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3344		
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3344		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3344		
LOG210	ANAI	YSE ET (	CONCEPTION	DE LOGICIEL	8			LOG121
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3342		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3342		
LOG320	STRI	JCTURES	DE DONNÉES	ET ALGORIT	HMES			MAT210, LOG121
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3342		
	02	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3342		
	03	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3230		
LOG430	ARCI	HITECTUF	RE LOGICIELLI	≣				LOG210
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3342		
	02	Mar	13:30 - 17:00	С				

## **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>
LOG430	ARCI	HITECTUF	RE LOGICIELLE	Ē				LOG210
	02	Lun	13:30 - 16:30	Labo		A-3220		
LOG450	CON	CEPTION	D'APPLICATIC	NS MOBILES				GTI350, LOG121
	01	Lun	08:30 - 12:00	С		4 0000		
		Mer Mer	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3230 A-3230		
LOG460	SÉCI	JRITÉ DE:	S LOGICIELS					LOG121
	01	Lun	18:00 - 21:30	С				
		Mer Mer	18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	Labo A Labo B		A-3346 A-3346		
LOG530	RÉIN	GÉNIERIE	DU LOGICIEL	-				LOG210
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo				
1.00550	CON	CEDTION	DE CVCTÈME		OUEC EN			100040
LOG550		PS RÉEL Mar	DE SYSTÈMES	C C	QUES EN			LOG210
	U1	Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	Labo		A-3446		
LOG635	SYS1	ΓÈMES IN'	TELLIGENTS E	T ALGORITHI	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350,
				_				LOG320
	01	Mar Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3446 A-3446		
		Jeu	10.30 - 12.30	Labo B		A-3440		
LOG645	ARCI	HITECTUF	RES DE CALCU	JLS PARALLÈ	LES			
	01	Lun	13:30 - 17:00	С		4 0 4 4 0		
		Ven Ven	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3446 A-3446		
LOG680	INTR	ODUCTIO	N À L'APPROC	HE DEVOPS				STA204 ou STA206
20000								
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C Labo		A-3346		
LOG710	DDIN	CIDES SV	'STÈMES D'EX	DI ET DDOC	DAMMATION			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
LOG/10	SYST	CIFLS S Ι ΓÈΜΕ	STEINIES DEX	FL. LT FROG	RAWWATION			011010 (0.11) ; £00020 (0.£0g)
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo A		A-3450		
		Mar	20:00 - 22:00	Labo B		A-3450		
LOG725	INGÉ	NIERIE E	T CONCEPTIO	N DE JEUX VI	DÉO			GTI320
	01	Mar	13:30 - 17:00	С				
		Jeu Jeu	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3446 A-3446		
1.00753	IN 155	OD 4 5: ::=						OTIOGO / MATAZO
LOG750	INFO 01	GRAPHIE Ven	08:30 - 12:00	С				GTI320 / MAT472
	01	Lun	08:30 - 10:30	Labo		A-3344		

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>
LOG780	SUJE	ETS ÉMEF	RGENTS EN GE	ÉNIE LOGICIE	L			
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3220		
LRC100	LEA	DERSHIP	ET RESPONS <i>A</i>	ABILITÉ COLLI	ECTIVE			
	Hors Pour	-programm plus d'info	ne ormations : https	s://www.etsmtl	.ca/etudes/leade	rship-et-respons	sabilite-collective.	
	01	Sam 15 janvie 22 janvie 29 janvie 05 février 12 février 16 février 26 février 17 mars 2 19 mars 2 Dates lim	r 2022 r 2022 - 2022 - 2022 - 2022 - 2022 2022 2	C /ec (AX) / sans (2	XX) remboursemer	nt : 21 janvier 2022	: / 18 février 2022	
MAT144		ODUCTIO	ON AUX MATHÉ )	ÉMATIQUES D	U 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	CAL	CUL DIFFE	ÉRENTIEL ET I	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				
	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				
MAT210	LOG	IQUE ET N	MATHÉMATIQU	JES DISCRÈT	ES			MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Ven	09:00 - 12:30	С				

Page: 7/13

Date: 2021-10-10 12:33:41

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>
MAT210	LOG	IQUE ET N	MATHÉMATIQU	IES DISCRÈT	ES			MAT145
	02	Mer	09:00 - 12:00	Labo				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
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				
	08	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				
	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				
MAT472	ALG	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

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>				
MATEST	ACCL	JEIL EN M	ATHÉMATIQU	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		ADREMEN' FESSIONN		FESSION ET É	THIQUE							
	01		2022 2022 2022		X) remboursemen	t : 16 janvier 2022	2 / 23 janvier 2022					
	02	Lun 14 février 2 21 février 2 07 mars 20 14 mars 20 21 mars 20 Dates limit	09:00 - 12:30 2022 2022 022 022 022 022 es d'abandon av	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 20 février 2022	! / 06 mars 2022					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 février 2022 / 06 mars 2022  14, 21 février, 07, 14 et 21 mars 2022  03 Lun 13:30 - 17:00 Atelier											
			2022 2022 2022 2022		X) remboursemen	t : 16 janvier 2022	2 / 23 janvier 2022					
	04	Mar 11 janvier 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février Dates limit	2022 2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2022	2 / 24 janvier 2022					
	05	Mar 15 février 2 22 février 2 08 mars 20 15 mars 20 22 mars 20 Dates limit	2022 022 022 022	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 21 février 2022	:/07 mars 2022					
	06	Mar 11 janvier 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février Dates limit	09:00 - 12:30 2022 2022 2022 2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2022	2 / 24 janvier 2022					
	07	Mer 12 janvier 19 janvier 26 janvier 02 février 09 février Dates limit	18:00 - 21:30 2022 2022 2022 2022 2022 2022 es d'abandon av	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 18 janvier 2022	2 / 25 janvier 2022					
	08	Mer 16 février 2 23 février 2 09 mars 20 16 mars 20 23 mars 20	2022 022 022 022	Atelier	X) remboursemen	t : 22 février 2022	. / 08 mars 2022					

16, 23 février, 09, 16 et 23 mars 2022

Page: 9/13

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>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>						
PEP110		DREMEN'	T DE LA PROF ELLE	ESSION ET É	THIQUE									
	09	Jeu 13 janvier 2 20 janvier 2 27 janvier 2 03 février 2 10 février 2 Dates limit	2022 2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	ıt : 19 janvier 202	2 / 26 janvier 2022							
	13, 20, 27 janvier, 03 et 10 février 2022 10 Sam 13:30 - 17:00 Atelier 08 janvier 2022 15 janvier 2022 22 janvier 2022 29 janvier 2022 29 janvier 2022 05 février 2022													
	11	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, 19, 26 février, 12 et 19 mars 2022  Sam 09:00 - 12:30 Atelier  08 janvier 2022 15 janvier 2022 22 janvier 2022 29 janvier 2022 05 février 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													
PHY144		ODUCTION GRAMME)	NÀ LA PHYSIC	QUE DU GÉNIE	E (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	ÉLEC	TRICITÉ E	T MAGNÉTISM	ME				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										
	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										

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>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	SONDES					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	ACCL	JEIL EN PI	HYSIQUE					
	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.

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

#### **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>

## PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

22:00 - 23:00 Atelier

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.

06 Jeu 18:00 - 21:30 Atelier

20 janvier 2022
27 janvier 2022
03 février 2022
10 février 2022
17 février 2022
21 février 2022
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022

#### TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Mer	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
02	Mer	09:00 - 12:30	C
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B
03	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
04	Ven	09:00 - 12:30	C
	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B
05	Ven	13:30 - 17:00	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
06	Mer	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
07	Mer	09:00 - 12:30	C
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B
08	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
09	Mer	18:00 - 21:30	C
	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B
10	Jeu	18:00 - 21:30	С

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	ENVI	IVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	10	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B					
NOTES									
a)	Programmes d'études								
	B :	3 : 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						
b)	Activit	<u>tés</u>							
	C : co	urs	TP : travaux pratio	lues			LABO : laboratoires		
			TP/2 : travaux pra	tiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) se	emaines	
	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								

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. 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.

Page: 13/13