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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>PRÉSENTIEL</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ATE070		ROFOCUS						
	01	Lun Lun	08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	Atelier TP				
	02	Lun Lun	08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	Atelier TP				
	03	Lun Lun	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	Atelier TP				
CHM131	CHIM	IE ET MA	ΓÉRIAUX					
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	80	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110	MÉTH	HODES DE	E COMMUNICA	TION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	07	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
COM115	СОМ	MUNICAT	ION INTERCUL	TURELLE				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				2 - 4-2 - Queenque 20 - 2-0
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ELE747	ANA	LYSE ET T	RAITEMENT D	'IMAGES				
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2		A-3334		
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'ENT	REPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202	INTR	ODUCTION	N À L'ENTREPI	RENEURSHIP				
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 21:30	C TP				
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 21:30	C TP				
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT I			
	01			Projets				
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT II			
	01			Projets				
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT III			
	01			Projets				
ENT304	PRO	JETS SPÉ(CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT IV			
	01			Projets				
ENT601	MAR	KETING ET	T VENTES					
	01	Mar Lun	18:30 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400	ANAI	LYSE DE R	RENTABILITÉ D	E PROJETS				
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	08	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	Date	: 2020-10-18	3 12:34:55	L'École se ré	serve un droit d	le modifier l'horaire s	sans préavis	Page : 2/14

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>PRÉSENTIEL</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ I	DE PROJETS				
	10	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1220, A-2230		
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1214, A-2230		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1214, A-2230		
GPA659	VISIO	ON ARTIFI	CIELLE					
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3566		
GPE450		TION DU F JSTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GPO602		LUATION I JSTRIEL	ET CONTRÔLE	DE L'ENVIRO	DNNEMENT			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1222, A-2220, A-2230		
GTI320			TION MATHÉM	ATIQUE : PAT	RONS ET			MAT472, LOG121
	O1	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-3322		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3322		
GTI350	UTIL	ISATEURS		ON DES INTEI	RFACES			LOG210
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3412		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3412		
GTI510	GES	TION DE F	PROJETS ET A	SSURANCE D	E LA QUALITÉ			TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3326 A-3326		
	02	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B				
GTI525	TEC	HNOLOGII	ES DE DÉVELO	OPPEMENT IN	TERNET			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3450		
GTI611	RÉS	EAUX DE	COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mar	18:00 - 21:30	С				
	Date	: 2020-10-1	8 12:34:55	L'École se r	éserve un droit d	e modifier l'horaire	sans préavis	Page : 3/14

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>			
GTI611	RÉSI	EAUX DE (COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121			
	01	Jeu	18:00 - 21:00	Labo		A-3322		200121			
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3322					
GTI619	SÉCI	JRITÉ DES	S SYSTÈMES					GTI611 / LOG121			
	01	Jeu Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3412 A-3412					
	02	Jeu Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B		A-3446 A-3412					
GTI723	TEST	Γ D'INTRU:	SION					GTI619			
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3326					
GTI745	INTERFACES UTILISATEURS AVANCÉES GTI350; MAT472										
	01	Mer Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3326 A-3326					
	02	Jeu Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3324 A-3324					
GT1771	APPI	RENTISSA	GE MACHINE	AVANCÉ				MAT472, LOG635			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3446					
GTI780		ETS ÉMER ORMATIO	GENTS EN TE N	CHNOLOGIES	S DE	Informatique qua	ntique				
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30			A-3446					
INF111		GRAMMAT GRAMME)	ΓΙΟΝ ORIENTÉ	E-OBJET (HO	RS						
	01	Lun Mar Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B		B-2626 B-2626					
	02	Ven Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B		B-2626 B-2626					
	03	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP A TP B		E-4021 E-4021					
	04	Jeu Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B		E-4023 B-2626					
INFTEST	ACC	UEIL EN IN	NFORMATIQUE	<u> </u>							
	01	Lun Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 11:30	C Labo							
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo							
ING150	STAT	TIQUE ET I	DYNAMIQUE								
•	01	Ven	08:30 - 12:00	С							

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STAT	FIQUE ET I	DYNAMIQUE					
	01	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500	L'INC	SÉNIEUR	VELOPPEMEN		POUR			
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP A+B		E-4022		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP A+B		B-2404		
LOG100		GRAMMAT	ΓΙΟΝ ET RÉSE	AUTIQUE EN	GÉNIE			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3450		
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322		
LOG121	CON	CEPTION	ORIENTÉE OB	JET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3326		
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3324		
	03	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3324		
	04	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3324		
	05	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3324		
LOG210	ANAI	LYSE ET C	CONCEPTION I	DE LOGICIELS	3			LOG121
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322		
	02	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3322		

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
LOG210			ONCEPTION D					LOG121
LOGZIO								200121
	03	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3322		
LOG240	TEST	S ET MAIN	ITENANCE					LOG100
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-3326		
		Lun	15:30 - 17:30	Labo B		A-3326		
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-3324		
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B		A-3324		
LOG320	STRL	JCTURES I	DE DONNÉES	ET ALGORITH	IMES			MAT210, LOG121
	01	Jeu	08:30 - 12:00	С				
		Mer	08:30 - 11:30	Labo		A-3412		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3446		
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322		
		iviei	06.30 - 11.30	Labo		A-3322		
LOG410	ANAL	YSE DE BI	ESOINS ET SP	PÉCIFICATION	S			LOG240
	01	Lun	13:30 - 17:00	С				
		Mar Mar	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C		A-3412		
		Lun Lun	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
LOG430	ARCH 01		E LOGICIELLE 13:30 - 17:00	С				LOG210
	O1	Lun Mer	13:30 - 16:30	Labo		A-3322		
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3324		
LOG450	CON	CEPTION D)'APPLICATIO	NS MOBILES				GTI350, LOG121
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С				
		Mer Mer	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3326 A-3326		
LOG460			LOGICIELS	0				LOG121
	01	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo A		A-3326		
		Mar	18:00 - 20:00	Labo B		A-3450		
LOG530	RÉIN	GÉNIERIE	DU LOGICIEL					LOG210
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3322		
		Ven	00.30 - 11.30	Labo		A-3322		
LOG550			DE SYSTÈMES	INFORMATIO	UES EN			LOG210
	TEMF 01	PS RÉEL Jeu	18:00 - 21:30	С				
		Lun	18:00 - 20:00	Labo		A-3324		
1.00625	ever	ÈMES INT	ELLIOENTO E		IES			MATSEO LOCOSO
LOG635			ELLIGENTS E		ILO			MAT350, LOG320
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A		A-3446		
	Date :	2020-10-18	12:34:55	L'École se ré	serve un droit d	e modifier l'horaire s	ans préavis	Page : 6/14

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
LOG635	SYS	ΓÈMES INΤ	TELLIGENTS E	T ALGORITHN	MES			MAT350, LOG320
	01	Mar	10:30 - 12:30	Labo B		A-3446		
	02	Mar Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3446 A-3446		
LOG645	ARC	HITECTUR	ES DE CALCU	LS PARALLÈL	.ES			
	01	Jeu	08:30 - 12:00	С				
		Lun Lun	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3446 A-3446		
LOG660	BASI	ES DE DON	NNÉES DE HAU	JTE PERFORI	MANCE			LOG320
	01	Mer	18:00 - 21:30	C		A 2222		
		Lun Lun	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Labo A Labo B		A-3322 A-3326		
LOG680	INTR	ODUCTIO	N À L'APPROC	HE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3326		
LOG710		CIPES SY: FÈME	STÈMES D'EXF	PL. ET PROGF	RAMMATION			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C Labo A		A 2450		
		Lun Lun	18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	Labo A Labo B		A-3450 A-3446		
LOG725	INGÉ	NIERIE ET	CONCEPTION	N DE JEUX VII	DÉO			
	01	Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-3450		
		Jeu Jeu	15:30 - 17:30	Labo A Labo B		A-3450 A-3450		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	С				
		Mar Mar	13:30 - 15:30 13:30 - 15:30	Labo A Labo B		A-3446 A-3446		
LOG750	INFO	GRAPHIE						GTI320 / MAT472
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-3324		
LOG780	SUJE	ETS ÉMER	GENTS EN GÉ	NIE LOGICIEL		Programmation co	ompétitive	
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-3322, A-3326		

Page: 7/14

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>				
LRC100	LEAD	ERSHIP E	T RESPONSA	ABILITÉ COLLE	ECTIVE							
		orogramme olus d'infor		s://www.etsmtl.c	ca/etudes/leaders	ship-et-responsabilit	te-collective.					
	01	Séance du	2021 2021 2021 2021 2021 2021 221 221 es d'abandon av vendredi 15 jar		h00	: 29 janvier 2021 / 14	mars 2021					
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)											
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	04 Jeu 08:30 - 12:00 C Lun 13:30 - 16:30 TP											
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
MAT145	CALC	UL DIFFÉI	RENTIEL ET I	NTÉGRAL								
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP								
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	06	Mer Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP								
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP								
	08	Lun Mar	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP								
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	10	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	12	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
MAT210	LOGI	QUE ET M.	ATHÉMATIQU	JES DISCRÈTE	ES			MAT145				

09:00 - 12:30 Ven

Date: 2020-10-18 12:34:55 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis Page: 8/14

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT210	LOG	IQUE ET N	MATHÉMATIQU	JES DISCRÈTI	ΞS			MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	_ES				MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Jeu Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mer Jeu	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Mer	18:00 - 21:30	С				

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

								4		
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>		
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIC	QUES				MAT145		
	11	Mar	18:00 - 21:00	TP						
	12	Jeu	18:00 - 21:30	С						
		Lun	18:00 - 21:00	TP						
MAT472	ALGÈ	BRE LINÉ	AIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L'	ESPACE			MAT145		
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С						
		Lun	13:30 - 16:30	TP						
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP						
		IVIGI	09.00 - 12.00							
MATECT	٨٥٥١		ΑΤΙΙΈΝΛΑΤΙΩΙΙ	T0						
MATEST	01		ATHÉMATIQU 13:30 - 17:00	ES C						
	O1	Lun Jeu	09:00 - 12:00	TP						
	02	Jeu	18:00 - 21:30	С						
		Mar	18:00 - 21:00	TP						
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP						
		Mei	09.00 - 12.00	"						
DED440	ENG	NDDEMEN		ECCION ET É	TUIOUE					
PEP110		FESSIONN	T DE LA PROF IELLE	ESSION ET E	THIQUE					
	01	Lun	08:30 - 12:00	Atelier						
	11 janvier 2021									
		18 janvier								
		25 janvier								
		01 février		00 (AV) / 0000 (V	V) rombourgomon	+ 17 ionvior 2021 / 14	more 2021			
	02				A) remboursemen	: 17 janvier 2021 / 14	111015 2021			
	02	Lun 08 février :	08:30 - 12:00 2021	Atelier						
		15 février								
		22 février	2021							
		01 mars 2	021							
		Dates limit	es d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021			
	03	Lun	08:30 - 12:00	Atelier						
		15 mars 2								
		22 mars 2								
		29 mars 2								
		05 avril 20		oc (AV) / cane (V	Y) romboursomon	: 17 janvier 2021 / 14	mare 2021			
	0.4				A) remboursemen	1. 17 janvier 2021 / 14	111015 2021			
	04	Mar 12 janvier	13:30 - 17:00 2021	Atelier						
		19 janvier								
		26 janvier								
		02 février	2021							
		Dates limit	tes d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021			
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier						
		02 février	2021							
		09 février	2021							
		16 février								
		23 février		(4)() (X		0004			
	00				A) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021			
	06	Mar 16 mars 2	13:30 - 17:00	Atelier						
		23 mars 2								
		30 mars 2								
		06 avril 20								
				ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021			
				,						

Page: 10/14

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

001100	00	IOUD	HEHDE	A OTIVUTÉ	PRÉCENTIE	1.0041	ENGELONIANIE	DDÉAL ADLES
COURS	<u>GR</u>	JOUR DEMENT	HEURE	ACTIVITÉ	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		ESSIONNE	DE LA PROF	ESSION ET E	THIQUE			
	07		18:00 - 21:30	Atelier				
		20 janvier 2						
		27 janvier 2						
		03 février 2	021					
		10 février 2	021					
		Dates limite	s d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	08	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		10 février 2						
		17 février 2	021					
		24 février 2	021					
		03 mars 20	21					
		Dates limite	s d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	09	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		17 mars 20	21					
		24 mars 20	21					
		31 mars 20	21					
		07 avril 202	:1					
		Dates limite	es d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	10	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier				
		14 janvier 2	:021					
		21 janvier 2						
		28 janvier 2						
		04 février 2		(1)0 (2224	
					X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	11	Jeu 11 février 2	18:00 - 21:30	Atelier				
		18 février 2						
		25 février 2						
		04 mars 20						
				ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	12	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier				
		18 mars 20						
		25 mars 20	21					
		01 avril 202	:1					
		08 avril 202	11					
		Dates limite	es d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	13	Sam	13:30 - 17:00	Atelier				
		27 février 2						
		06 mars 20						
		13 mars 20						
		20 mars 20		oc (AY) / canc (Y	V) rombourcomont	: 17 janvier 2021 / 14 r	mare 2021	
	14				A) remboursement	. 17 janvier 2021 / 141	11015 2021	
	14	Sam 04 janvier 2	13:30 - 17:00 :021	Atelier				
		-		ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
	15	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	,	,		
	.0	04 janvier 2		, none.				
		Dates limite	s d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 r	mars 2021	
PHY144		DDUCTION GRAMME)	À LA PHYSIC	UE DU GÉNIE	E (HORS			
	01		09:00 - 12:30	C				
			13:30 - 16:30	TP				
	02	Lun	18:00 - 21:30	С				

Page: 11/14

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144		ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉNI	E (HORS			
	02	Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN258 / ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	80	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHYEST	ACC	UEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Mer	13:30 - 17:00	С				
	Date	: 2020-10-18	8 12:34:55	L'École se re	éserve un droit d	e modifier l'horaire :	sans préavis	Page : 12/14

GR JOUR

<u>HEURE</u>

COURS

7365 : Baccalauréat en génie logiciel

ENSEIGNANT

PRÉALABLES

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

ACTIVITÉ PRÉSENTIEL LOCAL

COURS	<u>GR</u>	JOUR	HEURE	ACTIVITE	PRESENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNAN I</u>	PREALABLES			
PHYEST	ACCL	JEIL EN PI	HYSIQUE								
	03	Lun	09:00 - 12:00	TP							
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 23 janvier	09:00 - 12:30 09:00 - 17:00 2021	Atelier C							
		05 février 2	2021								
		06 février 2									
		Dates limit		ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021				
	02	Ven Sam 22 janvier		Atelier C							
		23 janvier 06 février 2									
				ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021				
	03	Ven	09:00 - 12:30	Atelier	A) remboursemen	1. 17 janvier 2021 / 141	mars 2021				
		Sam 29 janvier		С							
		30 janvier 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021									
	04	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	A) remboursemen	1. 17 janvier 2021 / 14 i	ilidis 202 i				
		Sam 29 janvier 30 janvier	09:00 - 17:00 2021	C							
		Dates limit	tes d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021				
	05	Ven Sam 05 février 2 06 février 2		Atelier C							
		Dates limit	tes d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021				
	06	Ven Sam 05 février 2	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier C							
		06 février 2									
				ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021				
TIN503	ENVI	RONNEME	ENT, TECHNO	LOGIE ET SOC	CIÉTÉ						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B							
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B							
	03	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B							
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B							
	05	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B							
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B							
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B							

С

13:30 - 17:00

Ven

80

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>						
TIN503	ENVI	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ											
	80	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B									
	09	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B									
	10	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B									
	11	Mer Jeu	18:00 - 22:00 18:00 - 21:30	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

b) <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)

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: 14/14