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>
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 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				
	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 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	PRENEURSHIF)			
	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				
GIA400	ANAI	LYSE DE F	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	09:00 - 12:30	С				
	Date	: 2021-10-10	0 12:32:31	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'i	horaire sans préavis	Page : 1/10

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>
GIA400	ANAL	YSE DE F	RENTABILITÉ D	DE PROJETS				
	04	Mar	08:30 - 10:30	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 E	T SÉCURITÉ E	EN MILIEU IND	OUSTRIEL			
	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		
GOL111			ENT ORGANISA E DES ÉQUIPI					
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP				
GOL201		LS DE CO E SERVIC		D'ANALYSE I	DE PRODUITS			
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3728		
GOL301		CEPTION STRIELS	ET AMÉNAGEI	MENT DE SYS	STÈMES			GOL201
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP		A-3726		
GOL405	MÉTH	HODES QI	JANTITATIVES	EN LOGISTIC	QUE			MAT165
	01	Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00			A-4516 A-3726, A-3728		
GOL450	MAÎT	RISE STA	TISTIQUE DES	PROCÉDÉS				MAT350
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP		A-3608		
GOL455	GEST STO	TION DES	OPÉRATIONS	, DES FLUX E	T DES			GOL405 et MAT350
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP		A-3608, A-3728		
GOL460	CHAÎ	NES LOGI	STIQUES ET [D'APPROVISIO	ONNEMENT			GOL405 / GOL451, GSY400
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP		A-3240, A-3566		

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GOL465		JLATION E	DES OPÉRATIO	DNS ET DES A	ACTIVITÉS DE			GOL401, MAT350 Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350 / Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3240		
GOL471	SYST	ΓÈMES DE	E DISTRIBUTIO	N				GOL301
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3728		
GOL611	INGÉ	NIERIE D	ES PARCS D'É	QUIPEMENTS	3			MAT350
	01	Mar Jeu Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30 13:30 - 15:30	C TP-Labo A TP-Labo B		A-3608 A-3608		
GOL676	PLAN	NIFICATIO	N ET OPTIMIS	ATION D'EXP	ÉRIENCES			MAT350
	01	Mer Ven Ven	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30 13:30 - 15:30	C TP-Labo A TP-Labo B		A-3728 A-3728		
GOL701	MAN	AGEMEN ⁻	Г					GOL111
	01	Mar	08:30 - 12:00	С				
		Lun	13:30 - 15:30	Labo		A-3608		
GOL711	SER\	TION DE F VICES	PROJET DANS		TS ET			GOL111, Min 70 cr.
	01	Jeu Ven Ven	18:00 - 21:30 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP-Labo A TP-Labo B		A-3566 A-3566		
GOL717		CEPTION TREPRISE	DE SYSTÈME	S PRÉDICTIFS	S POUR			MAT350
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3566		
GOL720		ANTATIO TREPRIS	N SYST. INTÉC E	GRÉS DE GES	TION			GOL401, GOL451
	01	Mar Jeu Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30 13:30 - 15:30	C TP-Labo A TP-Labo B		A-3566 A-3566		
GOL726		ΓÈMES DE SONNES	ETRANSPORT	DE MARCHA	NDISES ET DE			GOL471, GSY400
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP-Labo A TP-Labo B		A-3608 A-3608		
GOL740	FLO	GISTIQUE	INVERSE ET [DÉVELOPPEM	IENT DURABLE			GOL460
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-4516		

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>
GOL791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:00 - 17:00	Projet		A-4516		
GOL793		JET FIN D A LOGIST		ÉNIE DES O	PÉRATIONS ET			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:00 - 17:00	С		A-4516		
GOL794		JET INTEF OPÉRATIO		FIN D'ÉTUE	DES EN GÉNIE			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:00 - 17:00	Projet		A-4516		
GPE450		TION DU F JSTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATION	S			
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
INF130	ORD	INATEURS	S ET PROGRA	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		
ING150	STA	ΓIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DI	ES 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				

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>
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE	POUR			
	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		
LRC100	LEAD	DERSHIP E	ET RESPONSA	BILITÉ COLLI	ECTIVE			
		-programm plus d'info		s://www.etsmtl.	ca/etudes/leade	ership-et-respo	nsabilite-collective.	
	01	Sam 15 janvier 22 janvier 29 janvier 05 février 12 février 19 février 05 mars 2 12 mars 2 19 mars 2 Dates limi	2022 2022 2022 2022 2022 2022 2022 202	C ec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 21 janvier 20	22 / 18 février 2022	
MAT144	(HOF	RS PROG.)			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 DIFFÉ	RENTIEL 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				
MAT165	ALG	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	04	lau	12:20 17:00	0				

13:30 - 17:00 C

Jeu

01

Page : 5/10

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>
MAT165	ALGI	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET ANAI	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Lun	13:30 - 16:30	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				
MAT215			MATHÉMATIQU DN (4 CR.)	IES DISCRÈT	ES POUR			MAT145
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	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				
	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				

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>
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mer	18:00 - 21:30	С				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
MATEST			MATHÉMATIQU					
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer	13:30 - 17:00	С				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PEP110		ADREMEN FESSIONI	IT DE LA PROI NELLE	FESSION ET E	ÉTHIQUE			
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		10 janvier 17 janvier 24 janvier	2022					
		31 janvier	2022	oc (AY) / sans (XX) ramhoursamar	nt : 16 janvier 20	22 / 23 janvier 2022	
	00	10, 17, 24	, 31 janvier et 07	février 2022	(X) Temboursemen	it . To janvici 20	22 / 20 janvier 2022	
	02	Lun 14 février		Atelier				
		21 février 07 mars 2	2022					
		14 mars 2 21 mars 2	2022					
			ites d'abandon av rier, 07, 14 et 21		XX) remboursemer	nt : 20 février 20	22 / 06 mars 2022	
	03	Lun 10 janvier	13:30 - 17:00	Atelier				
		17 janvier 24 janvier	2022					
		31 janvier 07 février	2022					
		Dates limi			XX) remboursemer	nt : 16 janvier 20	22 / 23 janvier 2022	
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
		11 janvier 18 janvier	2022					
		25 janvier 01 février	2022					
			ites d'abandon av		XX) remboursemer	nt : 17 janvier 20	22 / 24 janvier 2022	
	05	11, 18, 25 Mar	janvier, 01 et 08 13:30 - 17:00	février 2022 Atelier				
		15 février 22 février						
		08 mars 2 15 mars 2						
		22 mars 2	2022	ec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 21 février 20	22 / 07 mars 2022	
	06	15, 22 fév Mar	rrier, 08, 15 et 22 09:00 - 12:30	mars 2022 Atelier	·			
	00	11 janvier	2022	71101101				
		18 janvier 25 janvier	2022					
		01 février 08 février	2022	oc (AY) / cans ((Y) rombourcomor	at : 17 janvior 20	22 / 24 ianvior 2022	
		11, 18, 25	janvier, 01 et 08	février 2022	AA) remboursemer	it . 17 janvier 20	22 / 24 janvier 2022	
	07	Mer 12 janvier	18:00 - 21:30 2022	Atelier				
		19 janvier 26 janvier	2022					
		02 février 09 février	2022					
		Dates limi			XX) remboursemer	nt : 18 janvier 20	22 / 25 janvier 2022	

12, 19, 26 janvier, 02 et 09 février 2022

Page: 7/10

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>
PEP110		DREMENT ESSIONNI	Γ DE LA PROF ELLE	ESSION ET É	THIQUE			
	08	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			022 122 122 122		X) remboursemen	t : 22 février 2022 / 08 (mars 2022	
	09		2022 2022 2022 2022		X) remboursemen	t : 19 janvier 2022 / 26	janvier 2022	
	10	Sam 08 janvier 2 15 janvier 2 22 janvier 2 29 janvier 2 05 février 2 Dates limite	13:30 - 17:00 2022 2022 2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 14 janvier 2022 / 21	janvier 2022	
	11	Sam 12 février 2 19 février 2 26 février 2 12 mars 20 19 mars 20 Dates limite	13:30 - 17:00 2022 2022 2022 222 222	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 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	09:00 - 12:30 2022 2022 2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 14 janvier 2022 / 21	janvier 2022	
PHY144		DUCTION GRAMME)	I À 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				
PHY335	PHYS	IQUE DES	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				

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 sav	<u>oir plus sur</u>	les mode	<u>s d'enseignement</u>	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	SONDES					CTN258 / ING150
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHYEST	ACCI	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	SANT Volet atelie du pro suiva (DÉV	ré ET SÉC stages - ac rs PRE011 ogramme 7 nt les cons ELOPPEM	CURITÉ ctivité à complé - VOLET INTE 7625 en génie d ignes indiquées IENT PROFESS	ter en ligne. V NSIF SANTÉ- le la construct s dans le modi SIONNEL): ob	-SÉCURITÉ : Ol ion ou tout autre ule 1 du volet Sī ligatoire pour to	té sécurité 15 oligatoire pou étudiant aya FAGES - DÉ\ us les étudiai	r tous les étudiants sauf ceux déte nt suivi la formation ASP (vous se /ELOPPEMENT PROFESSIONNE nts, cette activité doit être complét	

réservé. 18:00 - 21:30 Ven Atelier

```
Sam
                    09:00 - 16:00
        21 janvier 2022
        22 janvier 2022
        Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022
02
                    18:00 - 21:30
                                     Atelier
        Ven
        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
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
04
        Ven
                    18:00 - 21:30
                                     Atelier
                    09:00 - 16:00
        Sam
        11 mars 2022
        12 mars 2022
       Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022
05
                   18:00 - 21:30 Atelier
        Lun
        17 janvier 2022
24 janvier 2022
31 janvier 2022
07 février 2022
        Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 janvier 2022 / 16 mars 2022
06
                   18:00 - 21:30 Atelier
        Jeu
        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
                    22:00 - 23:00 Atelier
```

ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ TIN503

13:30 - 17:00 01 13:30 - 17:30 TP A+B 02 Mer 09:00 - 12:30 С

Page: 9/10

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>
TIN503	ENVI	RONNEME	ENT, TECHNOI	OGIE ET SO	CIÉTÉ			
	02	Lun	13:30 - 17:30	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</u>	<u>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).

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: 10/10