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>
ATE070	NEU	ROFOCUS	3					
	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	CHIN	⁄IIE ET MA	TÉRIAUX					
	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				
	08	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	MÉT	HODES D	E COMMUNICA	ATION				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				Politique illiguistique de l'E13
	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	COM	IMUNICAT	ION INTERCUI	_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				. Omique inguistique de LETO
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				

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>
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				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	ODUCTIO	N À L'ENTREP	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				
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ D	DE 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				
	10	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ E	EN MILIEU IND	USTRIEL			
	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		
GOL102	ORG	ANISATIO	N SCIENTIFIQ	UE DU TRAVA	IL			
	01	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP A TP B		A-3728 A-3728		
GOL110	MAN	AGEMENT						
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C TP A+B				
GOL203	OUT SER		NCEPTION ET	D'ANALYSE D	E PROD. ET			
	01	Lun	08:30 - 17:00	С				

Page : 2/11

7495 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

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

				,	,			,
<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>PRÉSENTIEL</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GOL203	OUTI SER\		NCEPTION ET	D'ANALYSE	DE PROD. ET			
	01	Mer	08:30 - 11:30	Labo		A-3726, A-3728		
GOL302		NAG., MAN SONNES	NUT. ET CIRCU	JL. DES BIENS	S & DES			Pr. AD: GOL102 et GOL203 Pr. G: GOL203
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		A-3726, A-3728		Pr. I, R: GOL102 et GOL203
GOL405	MÉTI	HODES QI	JANTITATIVES	EN LOGISTIC	QUE			MAT165
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		A-3608 A-3608		
GOL450	MAÎT	RISE STA	TISTIQUE DES	PROCÉDÉS				MAT350
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP		A-4516		
GOL455	GES [*] STO		OPÉRATIONS	, DES FLUX E	T DES			GOL405 et MAT350
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP		A-3726, A-3728		
GOL460	CHAÍ	NES LOGI	ISTIQUES ET [)'APPROVISIO	ONNEMENT			GOL405
	01	Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP A+B		A-3608 A-3608		
		Mar	13:30 - 16:30	IP A+B		A-3006		
GOL465		ILATION D /ICES	ES OPÉRATIC	NS ET DES A	CTIVITÉS DE			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-3566 A-3566		
GOL470	SYST	ΓÈMES DE	DISTRIBUTIO	N				GOL405
	01	Jeu	18:00 - 21:30	С				
		Mar Mar	18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	Labo A Labo B		A-3728 A-3728		
GOL503		CIFICITÉS MUNICATI	SECTORIELLE ION	ES.: SANTÉ, B	ANQUES,			Minimum 60 Cr
	01	Lun Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP A TP B		A-3726 A-3726		
GOL610	GES ⁻	TION DES	PARCS D'ÉQU	IIPEMENT				MAT350
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP A		A-3726		
		Jeu	20:00 - 22:00	TP B		A-3726		
GOL675	PLAN	NIFICATIO	N ET OPTIMISA	ATION D'EXPE	ÉRIENCES			MAT350
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP A		A-3728 A-3728		
		Mar	15:30 - 17:30	TP B		A-3728		

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

SCITION DE PROJET DANS LES PRODUTS ET SERVICES PROVINCES PRODUTS ET SERVICES PROJECT SET PA A A A A A A A A	COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
COL-721	GOL711		-	ROJET DANS	LES PRODUIT	TS ET			
COLTON C					С				
COL-720									
Column									
MP_ANTATION SYST. INTÉGRÉS DE GESTION PROPERTIES PR	GOL717				S PRÉDICTIFS	POUR			MAT350
COL.726					С				
Col. More 1800 - 2130 C			Jeu	18:00 - 20:00	Labo		A-3566		
Col. More 18:00 - 21:30 C	GOL720	IMPL	ANTATION	I SYST. INTÉG	RÉS DE GES	TION			
Column					0		4.4540		
SOL725 RÉSEAUX DE TRANSPORT 1330 - 1730 C		01	Jeu	18:00 - 20:00	TP A		A-4516		
Second Park			Jeu	20:00 - 22:00	TP B		A-4516		
Second Park	GOL725	RÉSI	EAUX DE T	RANSPORT					GOL405
Second									
NRF130 N			Lun	13:30 - 17:30	TP A+B		A-3240		
NRF130 N	GOI 791	PRO.	IETS SPÉC	CIAUX					Autorisation du directeur de
SOL793 PROJET INTERNATIONAL DE SIN DÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DI DES OPÉRATIONS OPÈRATIONS OPÈRATION	002707				_				
DE LA LOGISTICUE 13:30 - 17:00 C		01	Ven	13:30 - 17:00	С		A-4516		
COL794 PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D CC A-4616	GOL793	PRO	JET FIN D'I	ÉTUDES EN G	ÉNIE DES OP	ÉRATIONS ET			Minimum 99 Cr
SOLT PROJECTION DU PERSONNEL ET RELATIONS RA4516					0		A 4540		
DES OPÉRATIONS ET D 13:30 - 17:00 C A-4516		01	ven	13:30 - 17:00	C		A-4516		
Otal Ven 13:30 - 17:00 C A-4516	GOL794	PRO.	JET INTER	NATIONAL DE	FIN D'ÉTUDE	S EN GÉNIE			Minimum 99 Cr
GPE450 GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES 01					С		A-4516		
INDUSTRIELES		•		10.00			7. 10.10		
NG150 STATIQUE ET DYNAMIQUE NEW Properties Proper	GPE450				T RELATIONS	i			
INF130 ORDINATEURS ET PROGRAMMATION 11 Mer 13:30 - 17:00 C B-2404 E-4021 12 Mar 09:00 - 12:30 C B-2404 13:30 - 16:30 C B-2622 10 Jeu 18:00 - 21:30 C B-2404 18:00 - 21:30 C B-2622 1NG150 STATIQUE ET DYNAMIQUE					С				
INF130 ORDINATEURS ET PROGRAMMATION 11 Mer 13:30 - 17:00 C B-2404 E-4021 12 Mar 09:00 - 12:30 C B-2404 13 Ven 09:00 - 12:30 C B-2402 13 Ven 13:30 - 16:30 Labo E-4022 14 Mer 13:30 - 16:30 Labo E-4022 15 Lun 09:00 - 12:30 C B-2404 16 Mar 13:30 - 16:30 Labo E-4022 16 Lun 09:00 - 12:30 C B-2402 17 Mar 13:30 - 16:30 Labo E-4021 18 Lun 09:00 - 12:30 C B-2402 18 Lun 09:00 - 12:30 C B-2404 18 Lun 13:30 - 16:30 Labo B-2622 18 Lun 18:00 - 21:30 C B-2622			Jeu						
01 Mer 13:30 - 17:00 C B-2404		02							
01 Mer 13:30 - 17:00 C B-2404									
Lun	INF130	ORD	INATEURS	ET PROGRAM	MMATION				
O2		01							
Jeu 09:00 - 12:00 Labo E-4022		02					2 1021		
Jeu 13:30 - 16:30 Labo E-4022 O4 Mer 09:00 - 12:30 C E-4021 D5 Lun 09:00 - 12:30 C E-4023 Ven 13:30 - 16:30 Labo B-2622 O6 Jeu 18:00 - 21:30 C B-2404 Mer 18:00 - 21:00 Labo B-2622 O7 Mar 18:00 - 21:00 Labo B-2622 ING150 STATIQUE ET DYNAMIQUE STATIQUE ET DYNAMIQUE					Labo				
Mar 13:30 - 16:30 Labo E-4021		03							
05		04							
06		05		09:00 - 12:30					
Mer 18:00 - 21:00 Labo B-2622		06							
Lun 18:00 - 21:00 Labo B-2622 ING150 STATIQUE ET DYNAMIQUE		υo							
ING150 STATIQUE ET DYNAMIQUE		07							
							-		
01 Ven 08:30 - 12:00 C	ING150	STAT	TIQUE ET D	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>	PRÉALABLES
ING150			OYNAMIQUE					
ING 150	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	THEF	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DES	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		LS DE DÉ' SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE F	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		
LRC100	LEAD	ERSHIP E	T RESPONSA	BILITÉ COLLE	ECTIVE			
		programm plus d'info		://www.etsmtl.	ca/etudes/leader	rship-et-responsabili	ite-collective.	
	01	Séance du	2021 2021 2021 2021 2021 021 021 021	vier : 17h00 à 18	h00	t : 29 janvier 2021 / 14	mars 2021	
MAT144		ODUCTION RS PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	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	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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		ODUCTIO RS PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	04	Lun	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	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				
	80	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				
MAT165	ALGI	ÈBRE LINÉ	AIRE ET ANAI	LYSE VECTOR	RIELLE			MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	C TP				
	07	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mer Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DI	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	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>
MAT265		ATIONS DI	IFFÉRENTIELL	.ES			MAT145
	01	Lun	09:00 - 12:00	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	PROF	BABILITÉS	ET STATISTIC	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 Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MATEST	ACCI	JEIL EN M	ATHÉMATIQU	ES			
	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	13:30 - 17:00	С			

GR JOUR

<u>HEURE</u>

COURS

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
MATEST	ACCL	JEIL EN M	ATHÉMATIQU	ES				
	03	Mer	09:00 - 12:00	TP				
PEP110	ENCA PROF	DREMEN ESSIONN	T DE LA PROF ELLE	ESSION ET É	THIQUE			
	01	Lun	08:30 - 12:00	Atelier				
		11 janvier						
		18 janvier	2021					
		25 janvier	2021					
		01 février 2	2021					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	02	Lun	08:30 - 12:00	Atelier				
		08 février 2	2021					
		15 février 2	2021					
		22 février 2	2021					
		01 mars 20	021					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	03	Lun	08:30 - 12:00	Atelier				
		15 mars 20						
		22 mars 20	021					
		29 mars 20	021					
		05 avril 20	21					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
	٠.	12 janvier		7 1101101				
		19 janvier						
		26 janvier						
		02 février 2	2021					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
		02 février 2						
		09 février 2	2021					
		16 février 2	2021					
		23 février 2	2021					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier				
		16 mars 20	021					
		23 mars 20	021					
		30 mars 20	021					
		06 avril 20	21					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	07	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		20 janvier	2021					
		27 janvier	2021					
		03 février 2	2021					
		10 février 2	2021					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	80	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		10 février 2	2021					
		17 février 2	2021					
		24 février 2	2021					
		03 mars 20	021					
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	
	09	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
		17 mars 20						
		24 mars 20						
		31 mars 20	021					
		07 avril 20						
		Dates limit	es d'abandon av	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14 i	mars 2021	

Page: 8/11

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>				
PEP110		ADREMEN FESSIONI	IT DE LA PRO NELLE	FESSION ET E	ÉTHIQUE							
	10 Jeu 18:00 - 21:30 Atelier 14 janvier 2021 21 janvier 2021 28 janvier 2021 04 février 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021											
	11	Jeu 11 février 18 février 25 février 04 mars 2	18:00 - 21:30 2021 2021 2021 2021	Atelier		: : 17 janvier 2021 / 1						
	12	Jeu 18 mars 2 25 mars 2 01 avril 20 08 avril 20 Dates limi	2021 021 021	Atelier /ec (AX) / sans (2	XX) remboursement	:: 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	13	Sam 27 février 06 mars 2 13 mars 2 20 mars 2 Dates limi	2021 2021 2021	Atelier /ec (AX) / sans ()	XX) remboursement	: : 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	14	Sam 04 janvier	13:30 - 17:00 2021	Atelier		·						
	15	Sam 04 janvier	13:30 - 17:00 2021	Atelier		:: 17 janvier 2021 / 1 :: 17 janvier 2021 / 1						
PHY144		ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉN	IE (HORS							
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C 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 - 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								
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								

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

		ואטוטא	ATION CON	TINAIRE,	LLO ACTIVII	LODE	NSEIGNEWENT AURON	IT LILO A DISTANCE
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN258 / ING150
	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 F	PHYSIQUE					
	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 Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
PRE011		ELOPPEN TÉ ET SÉ		SIONNEL ET I	NITIATION À LA			
	atelie du pi suiva (DÉ\	ers PRE01 rogramme ant les con /ELOPPEI	1 - VOLET INTE 7625 en génie (signes indiquée MENT PROFES	ENSIF SANTÉ de la construct s dans le mod :SIONNEL): ob	-SÉCURITÉ : Obl ion ou tout autre (ule 1 du volet ST/ iligatoire pour tou:	igatoire po étudiant ay AGES - DÉ s les étudia	ur tous les étudiants sauf ceux dét ant suivi la formation ASP (vous se VELOPPEMENT PROFESSIONNI ants, cette activité doit être complét	

l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe

Page: 10/11

```
réservé.
        Ven
                  09:00 - 12:30
                                  Atelier
       Sam
                  09:00 - 17:00
                                  С
       23 janvier 2021
       05 février 2021
       06 février 2021
       Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021
                 09:00 - 12:30 Atelier
09:00 - 17:00 C
       Sam
       22 janvier 2021
       23 janvier 2021
       06 février 2021
       Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021
                  09:00 - 12:30 Atelier
03
       Ven
                  09:00 - 17:00
       29 janvier 2021
       30 janvier 2021
       Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021
                18:00 - 21:30 Atelier
       Sam
                  09:00 - 17:00 C
       29 janvier 2021
       30 janvier 2021
       Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021
05
                18:00 - 21:30 Atelier
       Sam
                  09:00 - 17:00
       05 février 2021
       Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021
06
       Ven
                  18:00 - 21:30 Atelier
                  09:00 - 17:00
       05 février 2021
```

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021

06 février 2021

7495 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TIN503	ENVI	RONNEME	ENT, TECHNOI	OGIE ET SO	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				
	08	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C 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).

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: 11/11