HORAIRE HIVER 2023

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	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	07	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
COM110	MÉTI	HODES DI	E COMMUNICA	TION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			, onequo in galacique do e
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
COM400		ACTION T E ÉLECTI	ECHNIQUE ET RIQUE	COMMUNICA	TION EN			
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:30 08:30 - 12:30	C TP	P P			
ELE105	CIRC	UITS ÉLE	CTRIQUES					MAT265*
	01	Mar Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	P P P	A-2508		
	02	Jeu Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	P P P	A-2508		
ELE140	CON	CEPTION	DES SYSTÈME	ES NUMÉRIQU	JES			
	01	Mar	13:30 - 17:00	С	Р			
		Mer Lun	13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	TP/2 Labo/2	P P	A-2400		
ELE200	CIRC	UITS ÉLE	CTRONIQUES					ELE105
	01	Mar Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	P P P	A-2508		
	02	Mar Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	C P P	A-2508		

HORAIRE HIVER 2023

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>
ELE216		ELOPPEN CTRIQUE	IENT DE LOGIO	CIELS EN GÉI	NIE			INF147 Conc. TS: INF145 / INF147
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-2404 A-2404		
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-2572 A-2572		
ELE265	TRA	ITEMENT	DE SIGNAUX					MAT265
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	H H	A-2509		
ELE275	ASSI	ERVISSE	MENTS LINÉAII	RES				ELE105
	01	Mer Ven Mar	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	P D P	A-2502		
	02	Lun Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	D D D			
ELE312	ÉLEC	CTROMAG	GNÉTISME					MAT165 et ING150
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-2400		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	A-2446		
ELE344	CON	CEPTION	ET ARCHITEC	TURE DE PR	OCESSEURS			ELE140
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-2446		
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-2446		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQI	UE DE PUISSA	NCE I				ELE200
	01	Jeu Ven Mar Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00 18:00 - 22:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo A Labo B Labo C	P P P P	A-2505 A-2505 A-2505		
ELE400	MÉT	HODOLOG	GIE DE DESIGI	N EN GÉNIE É	ELECTRIQUE			Pr. E: ELE216, ELE344 / Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. EI: ELE343
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo	P P	D-5017 A-2500, A-2509		Pr. l: ELE343
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo	P P	D-5017 A-2500, A-2509		
ELE413	OND	ES ÉLEC	TROMAGNÉTIC	QUES				ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-2446		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-2400		
ELE431		LYSE ET (CONCEPTION S	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/2	P P			
	Date	: 2022-09-2	7 12:32:33	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'horaire	e sans préavis	Page : 2/10

HORAIRE HIVER 2023

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>
ELE431		LYSE ET (LOGIQUE	CONCEPTION I	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	Р	A-2508		
	02	Lun Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	P P P	A-2508		
ELE452	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	DE L'AÉRONA	AUTIQUE			
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	P P	A-2404		
ELE462	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	DE COMMUN	ICATION			
	01	Mar Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	P P P	A-2509		
ELE474	COM	IMANDE N	NUMÉRIQUE					ELE265, ELE275
	01	Lun Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B	P P P	A-2502 A-2502		
ELE543	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	EMBARQUÉS	i			
	01	Jeu Mer Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	P P P	A-2404 A-2404		
ELE550	MAC	HINES ÉL	ECTRIQUES					
	01	Mer Mar Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 08:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C Labo A Labo B Labo C	P P P	A-2504, A-2505 A-2504, A-2505 A-2504, A-2505		
ELE649	PRO	TOCOLES	S ET RÉSEAUX	LOCAUX				ELE343
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	P P	A-2400, A-2402		
ELE653	TRAI	NSPORT I	DE L'ÉNERGIE					ELE105 et ELE312
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2504		
ELE654	ÉLEC	CTRONIQI	UE DE PUISSA	NCE II				
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2505		
ELE656	ASSI	ERVISSEM	MENT DES MAG	CHINES ÉLEC	TRIQUES			ELE550 et ELE355
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2504, A-2505		
ELE666	TRAI	TEMENT	NUMÉRIQUE D	ES SIGNAUX				ELE430 / ELE431
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo/2	P P			

Page: 3/10

HORAIRE HIVER 2023

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>
ELE672	SYS [*]	TÈMES N	ON LINÉAIRES					ELE275
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-2502		
ELE676	PRO	CÉDÉS D	E FABRICATIO	N DE MICRO	SYSTÈMES			ELE312
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2505		
		Ven	13.30 - 17.30	Labo/2	,	A-2000		
ELE682	CON VITE		DE SYSTÈME	S NUMÉRIQU	ES À HAUTE			ELE344
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo	P P	A-2400, A-2509		
ELE732	TRA	ITEMENT	PARALLÈLE PA	AR SYSTÈME	S ORDINÉS			ELE542
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	A-2404		
		Luii	13.30 - 13.30	Labo	,	A-2404		
ELE739	CIRC	CUITS INT	ÉGRÉS PROG	RAMMABLES	(FPGA)			ELE344
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	P			
		Ven	08:30 - 10:30	Labo	Р	A-2400, A-2509		
ELE747	ANA	LYSE ET	TRAITEMENT [D'IMAGES				
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С	Р			
		Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	Р	A-2500		
ELE767		RENTISS/	AGE MACHINE	EN INTELLIG	ENCE			ELE216
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2500		
			35.55	2450/2	·	7. 2000		
ELE772	COM	IMUNICAT	TIONS OPTIQU	ES				ELE412
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2402		
ELE785	SYS	TÈMES DI	E COMMUNICA	TION SANS F	FIL			ELE462
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2400, A-2509		
		ocu	10.00 17.00	Labo/2	,	7 2400, 7 2000		
ELE788	CIRC	CUITS ET	ANTENNES MI	CRO-ONDES				ELE413
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P	A-2509		
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo/2	Р	A-2446		
ELE791	PRO	JETS SPÉ	ÉCIAUX					Autorisation du directeur de
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	Р			département
ELE795	PRO	JET DE F	IN D'ÉTUDES E	N GÉNIE ÉLE	ECTRIQUE			
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	Р			

HORAIRE HIVER 2023

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.

001100	05	10112	HELIDE	4 OTD 477		1.0041	FNOTIONANT	DDÉALADI ES
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE798			IQUE APPLIQ		_			ELE413
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2408		
ELE889			S DE L'ÉNERO	GIE SOLAIRE				ELE312
	PHO ⁻ 01	TOVOLTAÏ Mer	ÍQUE 18:00 - 21:30	С	Р			
	υı	Mar	18:00 - 21:30	Labo/2	P	A-2400, A-2408		
ENT201	GEST	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu	09:00 - 12:30	С	P			
		Lun	08:30 - 10:30	TP	Р			
ENTOSS	IA	OD110=: -	λι λ ι ι σ. ·	DENELS				
ENT202	iΝTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	KENEURSHIP	,			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
		u	. 5.55 20.00	- •	•			
ENT601	MARI	KETING F	T VENTES					
- - -	01	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	08:30 - 10:30	TP	Р			
CIA 400	ALLA	V0F 5F 5)_NTAD!!)E DDO IETO				
GIA400	ANAL	TSE DE F	RENTABILITÉ [JE PKUJETS				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	02	Lun	13:30 - 17:00	С	' P			
		Ven	08:30 - 10:30	TP	P			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	04	Ven	13:30 - 12:30	C	P			
	U-T	Mer	08:30 - 10:30	TP	P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	P P			
	JJ	Lun	18:00 - 20:00	TP	P			
GIA410	GEST	TION ET É	CONOMIE DES	S PROJETS D'	'INGÉNIERIE			
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	10:30 - 12:30	TP	P			
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
GIA450	PLAN	IIFICATION	N ET CONTRÔ	LE DE PROJE	TS			
	01	Lun	18:00 - 21:30	С	Р			
	01	Mer	18:00 - 20:00	TP	P			
GPE450		TION DU P ISTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	;			
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	P			
		Mer	08:30 - 10:30	TP	P			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			

HORAIRE HIVER 2023

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
GTS503		HNOLOGII OLOGATI	ES DE LA SAN ON	TÉ, NORMES	ET					
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P					
GTS602	CON	CEPTION	D'ORTHÈSES	ET DE PROTI	HÈSES					
	01	Mar	08:30 - 12:00	С	Р					
	01	Ven	10:30 - 12:30	TP	P	A-1214, A-1778				
GTS615	INST	RUMENTA	ATION BIOMÉD	DICALE						
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2500				
GTS620	BIOMATÉRIAUX POUR DISPOSITIFS MÉDICAUX									
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1504				
		VCII	00.00 10.00	TT /Labo	·	7 1304				
GTS640	DOS	SIER ÉLE	CTRONIQUE D	DE SANTÉ						
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-2446				
INF147	PRO	GRAMMA	TION PROCÉD	URALE						
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4023 E-4023				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4023 E-4022				
ING150			DYNAMIQUE	0	D					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P					
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P					
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P					
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P					
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150		
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P					
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P					
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P					
ING500	L'ING	ÉNIEUR	VELOPPEMEN							
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P					
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P					

7694 : Baccalauréat en génie électrique

Page: 7/10

HORAIRE HIVER 2023

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>
LRC100	LEA	DERSHIP	ET RESPONSA	ABILITÉ COLLI	ECTIVE			
	Hors Pour	-programn plus d'info	me ormations : https	s://www.etsmtl	.ca/etudes/leade	rship-et-respor	nsabilite-collective.	
	01	Sam	08:30 - 17:30	С	Р			
		Dates lim	nites d'abandon av	rec (AX) / sans (2	XX) remboursemer	nt : 13 janvier 202	23 / 10 février 2023	
MAT144		RODUCTION PROG	ON AUX MATHÉ .)	ÉMATIQUES D	OU GÉNIE			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT145	CAL	CUL DIFF	ÉRENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT165	ALG	ÈBRE LIN	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT265	ÉQU	IATIONS E	DIFFÉRENTIELI	LES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	С	Р			
	Doto	. 2022 00 1	7.40.00.04	,				Dogo : 7/40

HORAIRE HIVER 2023

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.

							<u>oo a onooignomone</u>	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	03	Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT350	PROI	BABILITÉS	S ET STATISTIC	QUES				MAT145
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MATEST	ACCI	JEIL EN M	IATHÉMATIQU	ES				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
PEP110		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PROF	ESSION ET É	ÉTHIQUE			
	01	Mar 17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février	13:30 - 17:00 2023 2023 2023	Atelier	Р			
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2	2023 023	Atelier	Р			
	03	Mer 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023	Atelier	Р			

HORAIRE HIVER 2023

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>
PHY144	INTR PRO	ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉN	IE (HORS			
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	05	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
PHYEST	ACC	UEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
PRE011	DÉVI SAN	ELOPPEM TÉ ET SÉC	ENT PROFESS	SIONNEL ET I	NITIATION À LA			
	01	Lun 09 janvier 16 janvier 23 janvier 30 janvier 06 février	18:00 - 21:30 2023 2023 2023 2023 2023	Atelier	Р			
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2 21 mars 2	2023 2023 2023	Atelier	D			
	03	Mar 10 janvier 17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février	2023 2023 2023	Atelier	D			
	04	Mer 11 janvier 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023 2023	Atelier	D			
	05	Ven Sam 20 janvier 21 janvier 28 janvier	2023	Atelier C	D P			
	09	0.0	and affined and the	Atelier	D	ia au pragramma 76	0.5	

HORAIRE HIVER 2023

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	RONNEM	ENT, TECHNOI	LOGIE ET SO	CIÉTÉ			
	01	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	06	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	07	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
TIN504	SANT	ΓÉ, TECHN	IOLOGIE ET S	OCIÉTÉ				
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			

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: 10/10