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	H H			
COM110	MÉT	HUDES D	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la
COMITIO					5			Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	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 IE ÉLECT	ECHNIQUE ET RIQUE	COMMUNICA	ATION EN			
	01	Jeu Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP	P P			
ELE105	CIRC	UITS ÉLE	ECTRIQUES					MAT265*
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/2	P P			
		Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	Р	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	CEDTION	DES SYSTÈMI	ES NUMÉDIO	LIES			
ELE 140								
	01	Mar Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	P P P	A-2446		
ELE200			ECTRONIQUES					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	P 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 EN	<u>NSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE216		ELOPPEN CTRIQUE	IENT DE LOGIO	CIELS EN GÉI	NIE			INF147 Conc. TS: INF145 / INF147
	01	Jeu 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-2404 A-2404		
ELE265	TRAI	TEMENT	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 Lun Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	P D P	A-2502		
	02	Lun Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	D D P	A-2502		
ELE312	ÉLEC	CTROMAG	GNÉTISME					MAT165 et ING150
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	C C	A-2400		
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	D D	A-2500		
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	D D	A-2446		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQI	JE DE PUISSA	NCE I				ELE200
	01	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2	P P			
		Mar	18:00 - 22:00	Labo A	Р	A-2505		
		Mer Lun	18:00 - 22:00 18:00 - 22:00	Labo B Labo C	P P	A-2505 A-2505		
ELE400	MÉT	HODOLOG	GIE DE DESIGI	N EN GÉNIE É	LECTRIQUE			Pr. E: ELE216, ELE344 / Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. El: ELE343
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	Р	D-5017		Pr. I: ELE343
		Mar	13:30 - 17:30	Labo	Р	A-2500, A-2502		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo	P P	D-5017 A-2500, A-2502		
ELE413	OND	ES ÉLEC	romagnétic	QUES				ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-2400		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-2400		
ELE431		_YSE ET (_OGIQUE	CONCEPTION S	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/2	D D			
	Date	: 2022-10-0	7 12:32:44	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'horaire sans	s préavis Page	: 2/11

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>
ELE431		YSE ET (CONCEPTION	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	D	A-2508		
	02	Lun Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	D D D	A-2508		
ELE452	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	DE L'AÉRON	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	13:30 - 17:00	C TP/2	P P			
		Lun Jeu	13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	Labo/2	P	A-2509		
ELE474	COM	MANDE N	IUMÉRIQUE					ELE265, ELE275
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo A	P P	A-2502		
		Mar	08:30 - 11:30	Labo B	P	A-2502		
ELE543	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	EMBARQUÉS	3			
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo A	P P	A-2404		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo B	P	A-2404		
ELE550	MAC	HINES ÉL	ECTRIQUES					
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A	P P	A-2504, A-2505		
		Lun Ven	08:30 - 12:30 08:30 - 12:30	Labo B Labo C	P P	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	D H	A-2402, A-2446		
						,		
ELE653			DE L'ÉNERGIE	0				ELE105 et ELE312
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	H	A-2504		
ELE654	ÉLEC	CTRONIQI	JE DE PUISSA	NCE II				
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	H P	A-2505		
ELE656	ASSI	ERVISSEN	MENT DES MAG	CHINES ÉLEC	TRIQUES			ELE550 et ELE355
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P	A 2504 A 2505		
		Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	Р	A-2504, A-2505		
ELE666	TRAI	TEMENT	NUMÉRIQUE D	ES SIGNAUX				ELE430 / ELE431
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	D D			

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 ⁻	ΓÈMES NO Mer Lun	ON LINÉAIRES 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	Н Н	A-2502		ELE275
ELE676	PRO	CÉDÉS DE	E FABRICATIO	N DE MICROS	SYSTÈMES			ELE312
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	H P	A-2505		
ELE682	CON VITE		DE SYSTÈME:	S NUMÉRIQUI	ES À HAUTE			ELE344
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo	P P	A-2400, A-2509		
ELE732	TRAI	TEMENT I	PARALLÈLE PA	AR SYSTÈMES	S ORDINÉS			ELE542
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	A-2404		
ELE739	CIRC	CUITS INTE	ÉGRÉS PROGI	RAMMABLES	(FPGA)			ELE344
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	P P	A-2446, A-2509		
ELE747	ANA	_YSE ET T	RAITEMENT D)'IMAGES				
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2500		
ELE767		RENTISSA FICIELLE	GE MACHINE	EN INTELLIGI	ENCE			ELE216
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	H H	A-2500		
ELE772	COM	MUNICAT	IONS OPTIQU	ES				ELE412
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:00	C Labo/2	D H	A-2402		
ELE785	SYS	ΓÈMES DE	COMMUNICA	TION SANS F	IL			ELE462
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	H H	A-2400, A-2509		
ELE788	CIRC	UITS ET A	ANTENNES MI	CRO-ONDES				ELE413
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2446, A-2509		
ELE791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	Р			
ELE795	PRO	JET DE FI	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE ÉLE	CTRIQUE			
	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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
ELE798	LASE	ER ET OP	ΓIQUE APPLIQ	UÉE				ELE413	
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2408			
ELE889		HNOLOGIE TOVOLTA	ES DE L'ÉNER ÏQUE	GIE SOLAIRE				ELE312	
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	H P	A-2408, A-2446			
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410	
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	H H				
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREF	RENEURSHIF)				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P				
ENT601			T VENTES		_				
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P				
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ I	DE PROJETS					
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P				
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P				
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P				
	04	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P				
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	P P				
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H				
GIA410	CES	TION ET É	CONOMIE DE	e DDA IETE D	'INCÉNIEDIE				
GIA410									
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P				
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H				
GIA450	PLAN	NIFICATIO	N ET CONTRĈ	DLE DE PROJE	ETS				
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	Н				
		Mer	18:00 - 20:00	TP	Н				
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES								
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	C C				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C				

01

Sam

Date: 2022-10-07 12:32:44

08:30 - 17:30 C

7694 : Baccalauréat en génie électrique

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GTS503		HNOLOGIE IOLOGATI	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			
		Ven	10:30 - 12:30	TP	Р	A-1214, A-1778		
GTS615	INST	RUMENTA	ATION BIOMÉE	DICALE				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2500		
GTS620	BION	MATÉRIAU	X POUR DISPO	OSITIFS MÉDI	ICAUX			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1504		
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	H H			
ING150	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	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	H H			
ING500	OUT L'INC	ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE	POUR			
	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			
LRC100	LEA	DERSHIP E	ET RESPONSA	ABILITÉ COLLI	ECTIVE			
		-programm plus d'info		s://www.etsmtl.	.ca/etudes/leade	rship-et-responsabi	lite-collective.	
	04	Com	00.20 47.20	0	11			

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

Page : 6/11

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>					
LRC100	LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE												
		orogramme olus d'inforr		//www.etsmtl.c	a/etudes/leader	ship-et-respons	sabilite-collective.						
	01		2023 2023 2023 2023 2023 2023 23 23 23 23 23 23 23 23 23		H () remboursementet les séances TP		/ 17 mars 2023						
MAT144		DDUCTION S PROG.)	I AUX MATHÉI	MATIQUES DU	J 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	CALC	UL DIFFÉF	RENTIEL ET IN	ITÉGRAL									
	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		18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H								
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P								
MAT165	ALGÈ	BRE LINÉ	AIRE ET ANAL	YSE VECTOR	IELLE			MAT145					
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P								
	02	Ven	13:30 - 17:00	С	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>
MAT165	ALGI	ÈBRE LINI	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	02	Jeu	09:00 - 12:00	TP	Р			
	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	ATIONS D	DIFFÉRENTIELL	.ES				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	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	H H			
MAT350	PRO	BABILITÉ	S ET STATISTI	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	H H			
MATEST	ACC	UEIL EN N	//ATHÉMATIQU	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	18:00 - 21:30	С	Р			
	Date	: 2022-10-0	7 12:32:44	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'hora	ire sans préavis	Page : 8/11

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MATEST	ACC	UEIL EN M	IATHÉMATIQU	ES				
	03	Jeu	18:00 - 21:00	TP	Р			
PEP110		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PROF	ESSION ET É	THIQUE			
			mmandé de vo 13:30 - 17:00 2023 2023 2023	us inscrire au d Atelier	cours PEP110 si D	i vous n'avez p	as complété votre premier stage.	
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2	2023 2023	Atelier	Р			
	03	Mer 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023	Atelier	D			
PHY144	INTR PRO	ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉNII	E (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	H H			
	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			

Page : 9/11

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>						
PRE011	DÉV SAN	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ •VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne. Le												
	Serv le gro	ice de l'ens oupe réser	seignement cod	pératif vous in	FESSIONNEL): formera de la pro h aux dates indic	océdure à suiv	re par courriel. Les étudiants c	vité doit être complétée en ligne. Le du programme 7622 doivent s'inscrire dans						
	Le gi	roupe 09 e	st réservé aux	étudiants.es er	n génie de la con	struction.	aque groupe.							
	01	Lun 16 janvie 23 janvie 30 janvie 06 février 13 février	r 2023 r 2023 · 2023	Atelier	D									
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2 21 mars 2	- 2023 2023 2023	Atelier	D									
	03	Mar 17 janvie 24 janvie 31 janvie 07 février 14 février	r 2023 r 2023 · 2023	Atelier	D									
	04	Mer 11 janvie 18 janvie 25 janvie 01 février 08 février	r 2023 r 2023 · 2023	Atelier	D									
	05	Ven Sam 20 janvie 21 janvie 28 janvie	r 2023	Atelier C	D P									
	09			Atelier	D									
		Ce cours	est offert en ligne	e et est réservé a	ux étudiants inscrit	s au programme	: 7625.							
TIN503	ENV	IRONNEM	ENT, TECHNO	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	H H									
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H									
TIN504	SAN	TÉ TECH	NOLOGIE ET S	SOCIÉTÉ										
	01	Mar		C	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.

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>
TIN504	SANTI	É, TECHI	NOLOGIE ET S	OCIÉTÉ				
	01	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	Р			
NOTES								
a)	Program	mmes d'ét	<u>udes</u>					
	B :		baccalauréat					
	GAQ:	,	certificat en gestio	n et assurance o	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) Activités

C: cours

TP: travaux pratiques

LABO: laboratoires

TP/2: travaux pratiques aux deux (2) semaines

LABO/2: laboratoires aux deux (2) semaines

Page: 11/11

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun de la chacun d

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.