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>
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			
	80	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
COM110	MÉTH	HODES DE	E COMMUNICA	ATION				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			
	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	RÉDA GÉNI	ACTION TI E ÉLECTF	ECHNIQUE ET	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	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2	P P			
		Lun	18:00 - 22:00	Labo/2	Р	A-2508		
ELE140	CON	CEPTION	DES SYSTÈMI	ES NUMÉRIQU	JES			
	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-2400		
					•	7.2700		
ELE200			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	P P	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 P 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	SNÉTISME					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 DESIGN	N EN GÉNIE É	ELECTRIQUE			Pr. E: ELE216, ELE344 / Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. EI: ELE343 Pr. I: ELE343
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo	P P	D-5017 A-2500, A-2509		FI. I. LLLO40
	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	6 12:32:39	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.

ELE431			CONCEDION				
		_OGIQUE		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	CIPES 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	CIPES DE	ES SYSTÈMES	DE COMMUN	ICATION		
	01	Mar	13:30 - 17:00	С	Р		
		Lun Jeu	13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	TP/2 Labo/2	P P	A-2509	
ELE474	СОМ	MANDE N	IUMÉRIQUE				ELE265, ELE275
	01	Lun	13:30 - 17:00	С	Р		
		Jeu Mar	13:30 - 16:30 08:30 - 11:30	Labo A Labo B	P P	A-2502 A-2502	
ELE543	PRIN	CIPES DE	ES SYSTÈMES	EMBARQUÉS	;		
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C Laba A	Р	A 2404	
		Mer Mer	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	Labo A Labo B	P P	A-2404 A-2404	
ELE550	MAC	HINES ÉL	ECTRIQUES				
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	P		
		Mar Lun Ven	13:30 - 17:30 08:30 - 12:30 08:30 - 12:30	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	TRAN	NSPORT [DE L'ÉNERGIE				ELE105 et ELE312
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	Р		
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo/2	Р	A-2504	
ELE654	ÉLEC	CTRONIQU	JE DE PUISSA	NCE II			
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2505	
ELE656	ASSE	ERVISSEN	MENT DES MAC	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		

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE672	SYS ⁻	TÈMES NO Mer Mar	ON LINÉAIRES 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-2502		ELE275
ELE676	PRO	CÉDÉS DI	E FABRICATIO	N DE MICROS	SYSTÈMES			ELE312
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2505		
ELE682	CON VITE		DE SYSTÈMES	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 SYSTÈME	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-2400, A-2509		
ELE747	ANAI	LYSE ET T	RAITEMENT D	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 INTELLIG	ENCE			ELE216
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2500		
ELE772			IONS OPTIQU		_			ELE412
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2402		
ELE785	SYS ⁻	TÈMES DE	E COMMUNICA	TION SANS F	IL			ELE462
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2400, A-2509		
ELE788	CIRC	CUITS ET A	ANTENNES MI	CRO-ONDES				ELE413
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	P P	A-2509 A-2446		
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>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
								ELE413
ELE798	01	Ven	TQUE APPLIQ 13:30 - 17:00	C	Р			ELE413
	٠.	Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	P	A-2408		
ELE889		HNOLOGIE TOVOLTA	ES DE L'ÉNER(ÍQUE	GIE SOLAIRE				ELE312
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	P P	A 0400 A 0400		
		Mar	18:00 - 22:00	Labo/2	P	A-2400, A-2408		
ENT201	GES ⁻	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
-					D			
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF)			
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	Р			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	P			
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	P			
		Jeu	08:30 - 10:30	TP	Р			
GIA400	ΔΝΔΙ	YSE DE E	RENTABILITÉ [DE PRO IETS				
GI/ (400					_			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	Р			
	00	Ven	08:30 - 10:30	TP	Р			
	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	13:30 - 17:00	С	P			
	00	Mar	13:30 - 15:30	TP	P			
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
		Luii	10.00 20.00		·			
GIA410	GES ⁻	TION ET É	CONOMIE DES	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С	Р			
		Mar	10:30 - 12:30	TP	P			
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
GIA450	PLAN	NIFICATIO	N ET CONTRÔ	LE DE PROJE	ETS			
	01	Lun	18:00 - 21:30	С	Р			
	٠.	Mer	18:00 - 20:00	TP	P			
GPE450		TION DU P ISTRIELLE	PERSONNEL E S	T RELATIONS	;			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	02	Mar	18:00 - 21:30	С	' Р			
	-	Jeu	18:00 - 20:00	TP	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>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GTS503		HNOLOGIE 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 PROTH	HÈSES			
	01	Mar	08:30 - 12:00	С	Р			
	01	Ven	10:30 - 12:30	TP	P	A-1214, A-1778		
GTS615			ATION BIOMÉD		_			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2500		
GTS620	BIOM	1ATÉRIAU	X POUR DISP	OSITIFS MÉDI	CAUX			
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	Р			
		Ven	08:30 - 10:30	TP/Labo	Р	A-1504		
GTS640	DOS	SIER ÉLE	CTRONIQUE D	E 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		
INCAEO	OT A T		DVNAMOUE					
ING150	01	Mer	DYNAMIQUE 13:30 - 17:00	С	Р			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	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			

GR JOUR

HEURE

COURS

7694 : Baccalauréat en génie électrique

PRÉALABLES

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

ACTIVITÉ Mode d'ens. LOCAL

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
LRC100	LEA	DERSHIP I	ET RESPONSA	ABILITÉ COLLI	ECTIVE				
	Hors Pour	-programm plus d'info	ne ormations : https	s://www.etsmtl	.ca/etudes/leade	ership-et-responsa	abilite-collective.		
	01	Sam	08:30 - 17:30	С	Р				
		Dates lim	ites d'abandon av	/ec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 13 janvier 2023 /	10 février 2023		
MAT144		RODUCTIO RS PROG.) Lun	N AUX MATHÉ) 09:00 - 12:30	ÉMATIQUES D	OU GÉNIE P				
	UI	Mer	13:30 - 16:30	TP	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 DIFFÉ	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 Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:30	C TP C	P P P				
	00	Jeu	18:00 - 21:00	TP	P				
MAT165	ALG	ÈBRE LINE	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 D	IFFÉRENTIELI	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				
	Date	: 2022-09-2	6 12:32:39	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'horai	ire sans préavis	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.

							<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			IT DE LA PROF	ESSION ET É	ÉTHIQUE			
	PROFESSIONNELLE 01 Mar 13:30 17 janvier 2023 24 janvier 2023 31 janvier 2023 07 février 2023		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 programma 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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TIN503	ENVI	RONNEME	ENT, TECHNOI	OGIE 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