HORAIRE ÉTÉ 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
COM110	MÉT	HODES DE	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
ELE105	CIRC	UITS ÉLE	CTRIQUES					MAT265*
	01	Mer Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2		A-2508		
	02	Jeu Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2		A-2508		
ELE140	CON	CEPTION	DES SYSTÈMI	ES NUMÉRIQI	JES			
	01	Mer Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2		A-2446		
ELE200	CIRC	LUITS ÉLE	CTRONIQUES					ELE105
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/2		A 2509		
	02	Mar Mer Ven	13:30 - 17:30 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2		A-2508		
		Lun	18:00 - 22:00	Labo/2		A-2508		
ELE216	ÉLEC	CTRIQUE	ENT DE LOGIO		IIE			INF147 Conc. TS: INF145 / INF147
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-2404 A-2400		
ELE265	TRAI	TEMENT I	DE SIGNAUX					MAT265
	01	Mer	13:30 - 17:00	С				
	Date	: 2022-02-04	4 06:32:07	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'	horaire sans préavis	Page : 1/11

HORAIRE ÉTÉ 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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ELE265	TRA	TEMENT	DE SIGNAUX					MAT265
	01	Lun	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-2509		
			,					
ELE275			MENTS LINÉAI					ELE105
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/2				
		Lun	13:30 - 17:30	Labo/2		A-2502		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2				
		Ven	18:00 - 22:00	Labo/2		A-2502		
	4							
ELE312			SNÉTISME					MAT165 et ING150
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo		A-2400		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo		A-2400		
ELE344	CON	CEPTION	ET ARCHITEC	TURE DE PRO	OCESSEURS			ELE140
				-	00000			
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-2446		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	С				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo		A-2446		
CI C255	Ć. C	STRONIO	JE DE PUISSA	NCE I				ELE200
ELE355	01	Mer	08:30 - 12:00	C				ELE200
	01	Mar	08:30 - 12:00	TP/2		4.0505		
		Ven Lun	08:30 - 12:30 08:30 - 12:30	Labo A Labo B		A-2505 A-2505		
		Ven	13:30 - 17:30	Labo C		A-2505		
ELE400	MÉT	HODOLOG	GIE DE DESIGN	N EN GÉNIE É	LECTRIQUE			Pr. E: ELE216, ELE344 / Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. EI: ELE343 Pr. I: ELE343
	01		08:30 - 12:00			4.0400 4.0500		
		Jeu	13:30 - 17:30	Labo		A-2400, A-2509		
ELE413	OND	ES ÉLECT	ΓROMAGNÉΤΙΟ	QUES				ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo		A-2446		
	02	Lun	18:00 - 21:30	С				
		Ven	18:00 - 21:00	TP/Labo		A-2446		
=====								E. E
ELE431		LYSE ET (LOGIQUE:	CONCEPTION S	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/2*				
		Jeu	08:30 - 12:30	Labo/2		A-2508		
				_				
ELE452	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	DE L'AÉRON	AUTIQUE			
	01	Lun	18:00 - 21:30	C		A 2404		
		Ven	18:00 - 22:00	Labo/2		A-2404		

HORAIRE ÉTÉ 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE462	PRIN	CIPES DE	S SYSTÈMES	DE COMMUN	ICATION			
	01	Lun Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2		A-2509		
	02	Mer Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2		A-2509		
ELE474	COM	MANDE N	UMÉRIQUE					ELE265, ELE275
	01	Jeu Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B		A-2502 A-2502		
ELE543	PRIN	CIPES DE	S SYSTÈMES	EMBARQUÉS	3			
	01	Jeu Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B		A-2404 A-2404		
ELE652	ÉLEC	CTRICITÉ I	INDUSTRIELLE	Ξ				ELE550
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2		A-2504		
ELE653	TRA	NSPORT D	DE L'ÉNERGIE					ELE105 et ELE312
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2		A-2504		
ELE673	INST	RUMENTA	ATION INDUST	RIELLE				ELE275
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2		A-2502		
ELE735	ANAI	YSE NUM	1ÉRIQUE					MAT165
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2		A-2446		
ELE747	ANAI	YSE ET T	RAITEMENT D	D'IMAGES				
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2		A-2446		
ELE749	SYS	ΓÈMES NL	CONJOINTE N JMÉRIQUES		GICIEL DE			ELE344
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2		A-2400		
ELE785	SYS	ΓÈMES DE	COMMUNICA	TION SANS F	IL			ELE462
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2		A-2400, A-2509		
ELE791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet				
ELE793	CIRC	UITS ET S	SYSTÈMES RA	.DIOFRÉQUEI	NCES			ELE200
	01 Date	Mar : 2022-02-04	08:30 - 12:00 4 06:32:07	C <i>L'École se r</i>	éserve un droit d	de modifier l'horaire	e sans préavis	Page : 3/11

HORAIRE ÉTÉ 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>
ELE793	CIRC	CUITS ET S	SYSTÈMES RA	.DIOFRÉQUEN	NCES			ELE200
	01	Ven	13:30 - 15:30	Labo		A-2509		
ELE795	PRO	JET DE FII	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE ÉI E	CTRIQUE			
222700	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	37711932			
	01	Wiei	22.00 20.00	1 10,00				
ELE796			IFONUAGIQUE					ELE216
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-2500		
ELE889	TECI	HNOLOGIE	ES DE L'ÉNER	CIE SOI AIDE				ELE312
LLLUUS	PHO	TOVOLTA	ÏQUE					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C Labo/2		A-2408, A-2500		
ENT201	GES.	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H			
		a.	.0.00 20.00					
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	•			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400	ANAI	LYSE DE F	RENTABILITÉ [DE PROJETS				
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	04	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	07	Mar Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
014475	0=5	TION		0.000.	wyo źwienie			
GIA410			CONOMIE DE					
	01	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	H			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	H H			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			

HORAIRE ÉTÉ 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPE450		TION DU F ISTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GTS601	PRIN	ICIPES DE	L'IMAGERIE N	MÉDICALE				
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-2446		
GTS640	DOS	SIER ÉLE	CTRONIQUE D	E SANTÉ				
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-2500		
INF147	PRO	GRAMMA ⁻	TION PROCÉD	URALE				
	01	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		B-2626 B-2626		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H	B-2622 B-2622		
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500	L'ING	SÉNIEUR	VELOPPEMEN		POUR			
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B		B-2622		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	EMATIQUES D	U GÉNIE			
	80	Lun	09:00 - 12:30	С				

HORAIRE ÉTÉ 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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144	INTRO	ODUCTION S PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES DI	J GÉNIE			
	80	Mer 30 mai 202 01 juin 202 06 juin 202 08 juin 202 13 juin 202 13 juin 202 20 juin 202 27 juin 202 27 juin 202 29 juin 202 11 juillet 20 61 juillet 20 11 juillet 20 11 juillet 20 20 juillet 20 21 juillet 20 22 juillet 20 23 juillet 20 26 juillet 20 27 juillet 20 27 juillet 20 28 juillet 20 29 juillet 20 20 juillet 20 21 juillet 20 21 juillet 20 21 juillet 20 22 juillet 20 23 août 20 25 août 20 26 août 20 27 juillet 20 27 juillet 20 28 août 20 29 août 20 20 août 20 20 août 20 20 août 20	09:00 - 12:00 TP 0022 0022 0022 0022 0022 0022 0022 0					
	81	Lun Mer 30 mai 202 01 juin 202 08 juin 202 08 juin 202 13 juin 202 15 juin 202 27 juin 202 29 juin 202 29 juin 202 29 juin 202 11 juillet 20 61 juillet 20 11 juillet 20 125 juillet 20 27 juillet 20 28 juillet 20 29 juillet 20 18 juillet 20 10 août 20 00 août 20 10 août 20 11 août 20 17 août 20 17 août 20	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 12:22 22:22	C TP		t : 13 juin 2022 / 01		
MAT145	CALC	:UL DIFFÉI	RENTIEL ET IN	NTÉGRAL				

Jeu

13:30 - 17:00 C

HORAIRE ÉTÉ 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	01	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	H H			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT165	ALGI	ÈBRE LINI	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	DIFFÉRENTIELI	_ES				MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

HORAIRE ÉTÉ 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT350	PROE	BABILITÉS	ET STATIST	QUES				MAT145
	07	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
PEP110		ADREMEN FESSIONN		FESSION ET É	THIQUE			
	01	Lun 16 mai 202 23 mai 202 30 mai 202 06 juin 202	22 22	Atelier	D			
	02	Lun 13 juin 202 20 juin 202 27 juin 202 04 juillet 2	22 22	Atelier	D			
	03	Lun 11 juillet 2 18 juillet 2 25 juillet 2 01 août 20	022 022	Atelier	D			
	04	Mer 18 mai 202 25 mai 202 01 juin 202 08 juin 202	22 22	Atelier	D			
	05	Mer 18 mai 202 01 juin 202 08 juin 202	22	Atelier	D			
	06	Jeu 19 mai 202 26 mai 202 02 juin 202 09 juin 202	22 22	Atelier	D			
	07	Lun 16 mai 202 25 mai 202 30 mai 202 06 juin 202	22 22	Atelier	D			
	08	Lun 13 juin 202 20 juin 202 27 juin 202 04 juillet 2	22 22	Atelier	D			
	09	Lun 11 juillet 2 18 juillet 2 25 juillet 2 01 août 20	022 022	Atelier	D			
	10	Mer 15 juin 202 22 juin 202 29 juin 202 06 juillet 2	22 22	Atelier	D			
	11	Mer 13 juillet 2 20 juillet 2 27 juillet 2 03 août 20	09:00 - 12:30 022 022 022	Atelier	D			
PHY144	INTR	ODUCTIOI GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉNI	E (HORS			
	80	Mar	09:00 - 12:30	С				

HORAIRE ÉTÉ 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

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144	INTRO	ODUCTION GRAMME)	N À LA PHYSIC	QUE DU GÉNIE	E (HORS			
	80	Jeu 31 mai 202 02 juin 202 07 juin 202 09 juin 202 14 juin 202 16 juin 202 23 juin 202 23 juin 202 23 juin 202 23 juin 202 24 juillet 21 14 juillet 21 12 juillet 21 14 juillet 22 15 juillet 22 16 juillet 20 16 août 20 16 août 20 17 août 20 18 août 20 23 août 20 23 août 20	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	TP ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	nt : 13 juin 2022 / 0	1 août 2022	
	81	Mar Jeu 31 mai 202 02 juin 202 09 juin 202 14 juin 202 21 juin 202 23 juin 202 28 juin 202 25 juillet 20 12 juillet 20 12 juillet 20 12 juillet 20 12 juillet 20 28 juillet 20 28 juillet 20 29 août 20 20 4 août 20 20 4 août 20 21 août 20 21 août 20 21 3 août 20 23 août 20 23 août 20 23 août 20 20 20 31 400 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 22 22 22 22 22 22 22 22 22	C TP		nt : 13 juin 2022 / 0		

Page : 9/11

PRF011

7694 : Baccalauréat en génie électrique

HORAIRE ÉTÉ 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>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	SONDES					CTN248 / ING150
	01	Jeu	09:00 - 12:30	С				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo				
	02	Ven	09:00 - 12:30	С				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo				
	03	Ven	13:30 - 17:00	С				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo				
	04	Jeu	18:00 - 21:30	С				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo				
	05	Ven	18:00 - 21:30	С				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo				

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ: Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe

reserv	e.			
01	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D
	30 mai 202 06 juin 202 13 juin 202 20 juin 202 27 juin 202	2 2 2		
02	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	D
	24 mai 202 31 mai 202	_		
	07 juin 202	_		
	14 juin 202 21 juin 202			
00	•		A 4 - 1'	_
03	Jeu 26 mai 202	18:00 - 21:30	Atelier	D
	02 juin 202			
	09 juin 202 16 juin 202			
	23 juin 202			
04	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	D
	Sam	09:00 - 16:00	TP	D
	27 mai 202 28 mai 202	_		
	04 juin 202			
05			Atelier	

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	
02	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	
03	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	
04	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	
05	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	H H
06	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	
07	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H
08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H

Page: 10/11

HORAIRE ÉTÉ 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>
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	09	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H			
TIN504	SAN 7	ΓÉ, TECHN Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00					

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: 11/11