## **HORAIRE AUTOMNE 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	CHIN	/IE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	12	Mar Jeu	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	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	07	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	09	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	11	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	12	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	13	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	14	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	15	Mar	09:00 - 12:30	С				
	Date	: 2022-04-1	4 12:34:09	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l	horaire sans préavis	Page : 1/14

## **HORAIRE AUTOMNE 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

Politique lingu  15 Jeu 13:30 - 17:30 TP A+B  16 Sam 09:00 - 12:30 C Sam 13:30 - 17:30 TP A+B  COM115 COMMUNICATION INTERCULTURELLE  Avoir satisfait	t aux exigences de la uistique de l'ÉTS t aux exigences de la uistique de l'ÉTS
15 Jeu 13:30 - 17:30 TP A+B  16 Sam 09:00 - 12:30 C Sam 13:30 - 17:30 TP A+B  COMMUNICATION INTERCULTURELLE  O1 Lun 13:30 - 17:00 C Mer 08:30 - 12:30 TP A+B  ELE104 PRINCIPES FONDAMENTAUX DES CIRCUITS	t aux exigences de la
Sam   13:30 - 17:30   TP A+B	t aux exigences de la uistique de l'ÉTS
Politique lingu  01	t aux exigences de la uistique de l'ÉTS
Mer 08:30 - 12:30 TP A+B  ELE104 PRINCIPES FONDAMENTAUX DES CIRCUITS	
01 Jeu 08:30 - 12:00 C D Mer 13:30 - 17:30 TP-Labo/2 A-2508	
ELE105 CIRCUITS ÉLECTRIQUES MAT265*	
01 Ven 08:30 - 12:00 C D  Jeu 15:30 - 17:30 TP/2 D  Lun 08:30 - 12:30 Labo/2 A-2508	
02 Jeu 18:00 - 21:30 C D Ven 18:00 - 20:00 TP/2 D Mer 18:00 - 22:00 Labo/2 A-2508	
Wei 10.00 - 22.00 Labo/2 A-2500	
ELE140 CONCEPTION DES SYSTÈMES NUMÉRIQUES	
01 Mar 08:30 - 12:00 C Jeu 13:30 - 15:30 TP/2 Lun 13:30 - 17:30 Labo/2 A-2400	
02 Jeu 13:30 - 17:00 C Ven 13:30 - 15:30 TP/2 Ven 08:30 - 12:30 Labo/2 A-2400	
03 Mer 08:30 - 12:00 C Jeu 13:30 - 15:30 TP/2 Jeu 08:30 - 12:30 Labo/2 A-2400	
ELE200 CIRCUITS ÉLECTRONIQUES ELE105	
01 Mar 13:30 - 17:00 C Mer 15:30 - 17:30 TP/2 Lun 13:30 - 17:30 Labo/2 A-2508	
02 Mer 18:00 - 21:30 C Ven 18:00 - 20:00 TP/2 Jeu 18:00 - 22:00 Labo/2 A-2508	
ELE216 DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS EN GÉNIE INF147 ÉLECTRIQUE Conc. TS: IN	NF145 / INF147
01 Jeu 13:30 - 17:00 C A-2404 Mer 13:30 - 16:30 Labo A-2400	
02 Ven 13:30 - 17:00 C A-2404 Mar 08:30 - 11:30 Labo A-2400	
ELE265 TRAITEMENT DE SIGNAUX MAT265	
01 Mar 18:00 - 21:30 C H Lun 18:00 - 22:00 TP/Labo H A-2509	
ELE275 ASSERVISSEMENTS LINÉAIRES ELE105	
01 Lun 13:30 - 17:00 C Ven 10:30 - 12:30 TP/2 D	

Page : 2/14

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
ELE275	ASSE	ERVISSEN	MENTS LINÉAI	RES				ELE105
	01	Ven	13:30 - 17:30	Labo/2		A-2502		
	02	Lun Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	D D	A-2502		
ELE312	ÉLEC	CTROMAG	NÉTISME					MAT165 et ING150
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2		A-2500		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		A-2500		
ELE344	CON	CEPTION	ET ARCHITEC	TURE DE PR	OCESSEURS			ELE140
	01	Jeu Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B		A-2446 A-2446		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-2500		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQU	JE DE PUISSA	NCE I				ELE200
	01	Mar Ven Lun Ven Lun	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30 08:30 - 12:30 08:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo A Labo B Labo C		A-2505 A-2505 A-2505		
ELE400	MÉTHODOLOGIE DE DESIGN EN GÉNIE ÉLECTRIQUE							Pr. E: ELE216, ELE344 / Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. EI: ELE343 Pr. I: ELE343
	01	Jeu Mer Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A Labo B	н	A-2500, A-2509 A-2500, A-2509		
ELE413	OND	ES ÉLECT	ROMAGNÉTIC	QUES				ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo		A-2400		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo		A-2400		
ELE431		_YSE ET ( _OGIQUE:	CONCEPTION	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Mar Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2* Labo/2	D D D	A-2508		
ELE440	ALGO	ORITHME	3					ELE116 ou INF145
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-2404		
ELE462	PRIN	ICIPES DE	S SYSTÈMES	DE COMMUN	IICATION			
	01	Ven Jeu Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	D H H	A-2509		

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
ELE474	COM	IMANDE N	IUMÉRIQUE					ELE265, ELE275
	01	Mer Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-2502 A-2502		
	02	Mer Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 18:00 - 22:00	C Labo A Labo B		A-2502 A-2502		
ELE543	PRIN	ICIPES DE	ES SYSTÈMES	EMBARQUÉS	;			
	01	Mer Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B		A-2404 A-2404		
ELE550	MAC	HINES ÉL	ECTRIQUES					
	01	Mer Jeu Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 18:00 - 22:00 18:00 - 22:00	C Labo A Labo B Labo C		A-2504, A-2505 A-2504, A-2505 A-2504, A-2505		
ELE666	TRAI	TEMENT	NUMÉRIQUE D	ES SIGNAUX				ELE430
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	D D	A-2508		
ELE667	HYPI	ERFRÉQL	JENCES I					ELE412
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2		A-2400, A-2509		
ELE674	SYS	TÈMES EN	MBARQUÉS AV	/ANCÉS				ELE542
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo		A-2404		
ELE746	TÉLÉ	ÉINFORMA	ATIQUE					ELE343
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	D	A-2446		
ELE752	APP	AREILLAG	E ÉLECTRIQU	E				ELE550 et ELE355
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 08:30 - 12:30	C TP				
ELE771	DISP	OSITIFS F	PHOTONIQUES	3				ELE412
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-2408		
ELE773	ÉLÉN	MENTS DE	ROBOTIQUE					ELE275
	01	Jeu Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 08:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-0610, A-2500 A-0610, A-2500		
ELE777		ÉLISATIO AMIQUES	N ET IDENTIFI	CATION DES	SYSTÈMES			ELE275
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	H H	A-2502		

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
ELE784	ORD	INATEURS	S ET PROGRAI	MMATION SYS	STÈME			
	01	Lun Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-2404 A-2404		
ELE795	PRO	JET DE FII	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE ÉLE	CTRIQUE			
	01	Mer	22:00 - 23:30	Projet				
ENT201	GES <sup>-</sup>	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Mer Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	<b>o</b>			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	H H			
GIA400	ANAI	YSE DE F	RENTABILITÉ [	DE PROJETS				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	05	Lun Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA410	GES <sup>-</sup>	TION ET É	CONOMIE DES	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	H H			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	H H			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	H H			
	04	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
GPE450		TION DU F JSTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	C C			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	C C			
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C			
GTS501	INGÉ	NIERIE D	ES SYSTÈMES	S HUMAINS				
	01	Ven Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B		A-3728 A-3728		
GTS502		QUES SEC	TEUR SANTÉ: N	SOURCES ET	ΓTECHN			
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		A-1560		
GTS504	INTR	ODUCTIO	N À L'INGÉNIE	ERIE DE LA RÉ	ÉADAPTATION			
	01	Jeu Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3728 A-3728		
GTS610	MOD BION	ÉLISATIO MÉDICAUX	N ET TRAITEN	IENT DES SIG	GNAUX			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2		A-2502		
INF147	PRO	GRAMMA <sup>*</sup>	TION PROCÉD	URALE				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021 E-4021		
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	H	E-4021 E-4021		
ING150	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	Б.	. 2022 04 4	4.40,24,00	,				Page : 6/44

Page : 6/14

Date: 2022-04-14 12:34:09

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
ING160	THE	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	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 I	POUR			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo		E-4023		
	02	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	H H	B-2622		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	H H			
	05	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun	18:00 - 21:30	С				
	Date	: 2022-04-14	1 12:34:09	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire sa	ans préavis	Page : 7/14

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	13	Mar	18:00 - 21:00	TP				
MAT165	ALGI	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	_ES				MAT145
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	H H			
	08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Ven	18:00 - 21:30	С	н			

## **HORAIRE AUTOMNE 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>
MAT350	PROB	BABILITÉS	ET STATISTIC	UES				MAT145
	08	Lun	18:00 - 21:00	TP	Н			
MATEST	ACCU	JEIL EN MA	ATHÉMATIQUE	ES				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PEP110		DREMEN'	T DE LA PROF ELLE	ESSION ET I	ÉTHIQUE			
	01	Lun 12 septemi 19 septemi 26 septemi 03 octobre Dates limite	bre 2022 bre 2022 2022	Atelier	D  XX) remboursemer	nt : 19 septembi	re 2022 / 15 novembre 2022	
	02	Lun 17 octobre 24 octobre 31 octobre 07 novemb	2022 2022 ore 2022	Atelier	D  XX) remboursemer	nt : 19 septembi	re 2022 / 15 novembre 2022	
	03	Lun 14 novemb 21 novemb	09:00 - 12:30 ore 2022	Atelier	D			
		28 novemb 05 décemb Dates limite	ore 2022	ec (AX) / sans (	XX) remboursemer	nt : 19 septembi	re 2022 / 15 novembre 2022	
	04	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		06 septem 13 septem 20 septem 27 septem Dates limit	bre 2022 bre 2022 bre 2022	ec (AX) / sans (	XX) remboursemer	nt : 19 septembi	re 2022 / 15 novembre 2022	
	05	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		04 octobre 11 octobre 18 octobre 25 octobre 01 novemb Dates limite	2022 2022 2022 ore 2022	ec (AX) / sans (	XX) remboursemer	nt : 19 septembi	re 2022 / 15 novembre 2022	
	06	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	D	·		
		08 novemb 15 novemb 22 novemb 29 novemb Dates limit	ore 2022 ore 2022 ore 2022	ec (AX) / sans (	XX) remboursemer	nt · 19 septemb	re 2022 / 15 novembre 2022	
	07	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D	To coptombi		
		07 septem 14 septem 21 septem 28 septem	bre 2022 bre 2022 bre 2022 bre 2022			nt : 19 septembi	re 2022 / 15 novembre 2022	

Page: 9/14

## **HORAIRE AUTOMNE 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>				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE  08 Mer 18:00 - 21:30 Atelier D											
	08	Mer 05 octobre 12 octobre 19 octobre 26 octobre Dates limit	2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	D  (X) remboursemen	t : 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022					
	09 Mer 18:00 - 21:30 Atelier D  09 novembre 2022 16 novembre 2022 23 novembre 2022 30 novembre 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022											
	10 Jeu 13:30 - 17:00 Atelier D  22 septembre 2022 29 septembre 2022 06 octobre 2022 13 octobre 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022											
	11 Sam 09:00 - 12:30 Atelier D 10 septembre 2022 17 septembre 2022 24 septembre 2022 01 octobre 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2022 / 15 novembre 2022											
	12	Sam 08 octobre 15 octobre 22 octobre 29 octobre Dates limit	2022 2022 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	D  (X) remboursemen	t : 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022					
	13	Sam 12 novemb 19 novemb 26 novemb 03 décemb Dates limit	ore 2022 ore 2022 ore 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	D  (X) remboursemen	t : 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022					
PHY144	INTRO	ODUCTION GRAMME)	N À LA PHYSIC	QUE DU GÉNI	E (HORS							
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	02	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo								
PHY335	PHYS	IQUE DES	ONDES					CTN248 / ING150				
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H							
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo								
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo								
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo								
	05	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo								

Page: 10/14

#### **HORAIRE AUTOMNE 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>
PHYEST	ACCL	JEIL EN PI	HYSIQUE					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	02	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				
	05	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				

# PRE011 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 réservé.

O1 Mar 13:30 - 17:00 Atelier D

13 septembre 2022
20 septembre 2022
27 septembre 2022

01	13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre 18 octobre	bre 2022 bre 2022 2022	Atener	0
02	Jeu 15 septem 22 septem 29 septem 06 octobre 13 octobre	bre 2022 bre 2022 2022	Atelier	D
03	Jeu 20 octobre 27 octobre 03 novemb 17 novemb 24 novemb	2022 ore 2022 ore 2022	Atelier	D
04	Mar 13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre 18 octobre	bre 2022 bre 2022 2022	Atelier	D
05	Mar 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	ore 2022 ore 2022 ore 2022	Atelier	D
06	Lun 12 septem 19 septem 26 septem 03 octobre 17 octobre	bre 2022 bre 2022 bre 2022 2022	Atelier	D
07	Mer 14 septem 21 septem 28 septem 05 octobre 12 octobre	bre 2022 bre 2022 2022	Atelier	D

Date: 2022-04-14 12:34:10

Page: 11/14

### 7694 : Baccalauréat en génie électrique

Page: 12/14

#### **HORAIRE AUTOMNE 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>

DÉVEĻOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA PRE011 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 réservé.

ic gio	upe reserve.		
08	Jeu 18:00 - 21:30 15 septembre 2022 22 septembre 2022 29 septembre 2022 06 octobre 2022 13 octobre 2022	Atelier	D
09	Mer 18:00 - 21:30 19 octobre 2022 26 octobre 2022 02 novembre 2022 16 novembre 2022 23 novembre 2022	Atelier	D
10	Jeu 18:00 - 21:30 20 octobre 2022 27 octobre 2022 03 novembre 2022 17 novembre 2022 24 novembre 2022	Atelier	D
11	Lun 18:00 - 21:30 24 octobre 2022 31 octobre 2022 07 novembre 2022 14 novembre 2022 21 novembre 2022	Atelier	D
12	Jeu 13:30 - 17:00 15 septembre 2022 22 septembre 2022 29 septembre 2022 06 octobre 2022 13 octobre 2022 20 octobre 2022	Atelier	D
13	Jeu 13:30 - 17:00 20 octobre 2022 27 octobre 2022 03 novembre 2022 17 novembre 2022 24 novembre 2022	Atelier	D
14	Mar 13:30 - 17:00 25 octobre 2022 01 novembre 2022 08 novembre 2022 15 novembre 2022 22 novembre 2022	Atelier	D
15	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 17:00 16 septembre 2022 17 septembre 2022 24 septembre 2022	Atelier C	D D
16	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 17:00 30 septembre 2022 01 octobre 2022 08 octobre 2022	Atelier C	D D
17	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 17:00 14 octobre 2022 15 octobre 2022 22 octobre 2022	Atelier C	D D

18:00 - 21:30 Atelier

Date: 2022-04-14 12:34:10

DDÉALADIES

## **HORAIRE AUTOMNE 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

Made diene LOCAL

COURS	<u>GR</u>	JOUR	HEURE	ACTIVITE	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNAN I</u>	PREALABLES		
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ									
	<ul> <li>Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe.</li> <li>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).</li> <li>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 réservé.</li> </ul>									
	18	Sam 16 septem 17 septem 24 septem	bre 2022 bre 2022	С	D					
	19	Ven Sam 30 septem 01 octobre 08 octobre	2022	Atelier C	D D					
20	20	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier C	D D					

Ce cours est offert en ligne et est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625

D D

D

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

14 octobre 2022 15 octobre 2022 22 octobre 2022

28 octobre 2022 29 octobre 2022 05 novembre 2022

Ven Sam

Ven

Sam

21

22

23

01 Ven 13:30 - 17:00 C

18:00 - 21:30 09:00 - 17:00

18:00 - 21:30

09:00 - 17:00

Atelier C

С

Atelier

Page: 13/14

#### **HORAIRE AUTOMNE 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>	
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	Н				
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B					
	03	Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B					
	04	Jeu Lun	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					
	06	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H				

#### 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

o) <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: 14/14