HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIN	IIE ET MAT	ÉRIAUX				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP			
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C TP			
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP			linguistique de l'ÉTS
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP			
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	06	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	08	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	10	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
COM115	COM	1MUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			linguistique de l'ÉTS
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			

HORAIRE AUTOMNE 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	j	PRÉALABLES
ELE104		ICIPES FOR	NDAMENTAUX I	DES CIRCUITS				
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/2				
		Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2508			
ELE105	CIRC	CUITS ÉLEC	TRIQUES				1	MAT265*
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/2				
		Mer	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2508			
	02	Mer Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 11:00	C TP/2	4.0500			
		Lun	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2508			
ELE140	CON	CEPTION D	DES SYSTÈMES	NUMÉRIQUES	3			
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/2				
		Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2509, A-3334			
	02	Jeu Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2509, A-3334			
	03	Mar	08:30 - 12:00	С	A-2009, A-0004			
		Jeu Mer	10:30 - 12:30 13:30 - 17:30	TP/2 Labo/2	A-2509, A-3334			
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2				
		Mar	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2509, A-3334			
ELE200	CIRCUITS ÉLECTRONIQUES						I	ELE105
	01	Lun Sam	13:30 - 17:00 09:00 - 11:00	C TP/2				
		Jeu	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2508			
	02	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2	4.0500			
		Mar	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2508			
ELE216		ELOPPEME CTRIQUE	ENT DE LOGICIE	ELS EN GÉNIE				INF147 Conc. TS: INF145
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-2459, A-3330			
ELE265	TRA	ITEMENT D	E SIGNAUX				1	MAT265
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-2509, A-3332			
EL E075	4.00	FD\ (100F \ 41		.0				F1 F40F
ELE275			ENTS LINÉAIRE				ľ	ELE105
	01	Mar Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2500			
	02	Mer	08:30 - 12:00	С				
		Ven Mar	08:30 - 10:30 13:30 - 17:30	TP/2 Labo/2	A-2500			
ELE312	ÉLFO	CTROMAGN	NÉTISME				ı	MAT165 et ING150
	01	Mer	13:30 - 17:00	С				
		Lun	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-3332			
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-3334			

HORAIRE AUTOMNE 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE344		CEPTION E	ET ARCHITECTU S	JRE DE			ELE140
	01	Jeu Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3330 A-3330		
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3332		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQUI	E DE PUISSANC	DE I			ELE200
	01	Ven Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2* Labo A	A-2504, A-2505,		
		Mer	13:30 - 17:30	Labo B	A-3332 A-2504, A-2505, A-3332		
		Ven	08:30 - 12:30	Labo C	A-2504, A-2505, A-3332		
ELE400	ÉLEC	CTRIQUE	IE DE DESIGN E				Pr. E: ELE216, ELE344
	01	Lun Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-2509, A-3330 A-2509, A-3334		
ELE413	OND	ES ÉLECTF	ROMAGNÉTIQU	ES			ELE312 Conc. TS: ELE200
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-3330		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-3330		
ELE431		_YSE ET CO _OGIQUES	ONCEPTION DE	CIRCUITS			ELE200, ELE265
	01	Mar Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508		
ELE440	ALG	ORITHMES					ELE116 ou INF145
	01	Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-2459		
ELE462		ICIPES DES	S SYSTÈMES DI ON	E			
	01	Jeu Mar Mar	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP Labo/2	A-2509		
ELE474	COM	MANDE NU	JMÉRIQUE				ELE265, ELE275
	02	Lun Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 18:00 - 22:00	C Labo A Labo B	A-2500 A-2500		
ELE543	PRIN	ICIPES DES	S SYSTÈMES EI	MBARQUÉS			
	01	Mer Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-2459 A-2459		
ELE641		TÈMES EMI OSPATIAL	BARQUÉS ET N	ORMES EN			ELE542
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo/2	A-2459, A-3330		

HORAIRE AUTOMNE 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE664	COM	MUNICATI	ON NUMÉRIQUI	≣			ELE462
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2459		
ELE666	TRA	ITEMENT N	IUMÉRIQUE DE	S SIGNAUX			ELE430
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-2508		
	=						
ELE667		ERFRÉQUE					ELE412
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2509, A-3334		
ELE674	SYS	TÈMES EM	BARQUÉS AVAI	NCÉS			ELE542
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A 2450		
		Mer	13:30 - 17:30	Labo	A-2459		
ELE735	ANA	LYSE NUM	ÉRIQUE				MAT165
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3330		
ELE746	TÉLI	ÉINFORMA ⁻	TIQUE				ELE343
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3330		
ELE752	ΔPP	ARFILLAGE	ÉLECTRIQUE				ELE550 et ELE355
LLL732	01	Lun	18:00 - 21:30	С			222000 00 222000
		Ven	08:30 - 12:30	TP			
ELE771	DISF	POSITIFS P	HOTONIQUES				ELE412
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A 2400		
		Mar	08:30 - 12:30	TP/Labo	A-2408		
ELE773	ÉLÉI	MENTS DE	ROBOTIQUE				ELE275
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo A	A-0610, A-3330		
		Jeu	13:30 - 17:30	Labo B	A-0610, A-3330		
ELE777			N ET IDENTIFICA NAMIQUES	ATION DES			ELE275
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2500		
		000	00.00 12.00	20072	71 2000		
ELE784		INATEURS TÈME	ET PROGRAMI	MATION			
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-2459, A-3332		
ENITO CA	050	TION EINIA		JEDDICE			CIA400 S.: CIA440
ENT201	GES 01	Lun	NCIÈRE D'ENTR 13:30 - 17:00	C			GIA400 ou GIA410
		Mar	15:30 - 17:30	TP			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			

HORAIRE AUTOMNE 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
ENT202	INTR	ODUCTION	N À L'ENTREPRI	ENEURSHIP				
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	09	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	10	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA410		TION ET É GÉNIERIE	CONOMIE DES I	PROJETS				
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602		ONOMIE E JSTRIEL	T SÉCURITÉ EN	I MILIEU				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1560, A-2230			
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1226, A-2230			
GPE450		TION DU P JSTRIELLE	ERSONNEL ET	RELATIONS				
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GTS501	INGÉ	ÉNIERIE DE	ES SYSTÈMES H	HUMAINS				
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-4516			
GTS502		QUES SECT HN D'ÉVAL	EUR SANTÉ: SO	OURCES ET				
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	A-1212			

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
GTS504		RODUCTION DAPTATION	À L'INGÉNIERI	IE DE LA				
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3728			
GTS610		ÉLISATION NAUX BIOMÉ	ET TRAITEMEI ÉDICAUX	NT DES				
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-2500			
INF147	PRO	GRAMMATI	ON PROCÉDUF	RALE				
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021			
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021			
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE					
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
ING160	THE! FLUI		MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150	
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500	OUT POU	ILS DE DÉV R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4023			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4022			
MAT144		RODUCTION IE (HORS P	AUX MATHÉM ROG.)	ATIQUES DU				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun	18:00 - 21:30	С				

Page : 6/13

Date: 2020-02-20 06:06:09

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT144		ODUCTION IE (HORS P	AUX MATHÉM. ROG.)	ATIQUES DU				
	07	Mer	18:00 - 21:00	TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉR	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	21	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT165			AIRE ET ANALY	SE			MAT145	
	VEC ⁻ 01	Ven	09:00 - 12:30	C				
	02	Mer Jeu	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	TP C				
	03	Mer Mar	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	3			MAT145	
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	С				

Page : 7/13

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	3			MAT145
	03	Mer	09:00 - 12:00	TP			
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS E	ET STATISTIQU	ES			MAT145
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MATEST	ACCI	JEIL EN MA	THÉMATIQUES	;			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS GR JOUR **HEURE ACTIVITÉ** LOCAL **ENSEIGNANT PRÉALABLES** PEP110 **FNCADREMENT DE LA PROFESSION ET** ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE 09:00 - 12:30 09 septembre 2020 16 septembre 2020 23 septembre 2020 30 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2020 / 22 septembre 2020 09:00 - 12:30 07 octobre 2020 14 octobre 2020 21 octobre 2020 28 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 octobre 2020 / 20 octobre 2020 09:00 - 12:30 Atelier 03 11 novembre 2020 18 novembre 2020 25 novembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 novembre 2020 / 24 novembre 2020 Mar 13:30 - 17:00 Atelier 04 08 septembre 2020 15 septembre 2020 22 septembre 2020 29 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2020 / 21 septembre 2020 05 13:30 - 17:00 Atelier 06 octobre 2020 20 octobre 2020 27 octobre 2020 03 novembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 octobre 2020 / 02 novembre 2020 06 13:30 - 17:00 Atelier 10 novembre 2020 17 novembre 2020 24 novembre 2020 01 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 novembre 2020 / 30 novembre 2020 Jeu 18:00 - 21:30 Atelier 07 17 septembre 2020 24 septembre 2020 01 octobre 2020 $Dates\ limites\ d'abandon\ avec\ (AX)\ /\ sans\ (XX)\ remboursement: 23\ septembre\ 2020\ /\ 30\ septembre\ 3020\ septembre\ 3020\ septembre\ 3020\ septembre\ 3020\ septem$ 80 18:00 - 21:30 Atelier 08 octobre 2020 15 octobre 2020 22 octobre 2020 29 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 octobre 2020 / 21 octobre 2020 18:00 - 21:30 Atelier 09 12 novembre 2020 19 novembre 2020 26 novembre 2020 03 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 novembre 2020 / 25 novembre 2020

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>					
PEP110			DE LA PROFES	SSION ET								
	10	Sam 12 septembre	13:30 - 17:00 e 2020	Atelier								
		26 septembro 03 octobre 20 Dates limites	020	(AX) / sans (XX) i	remboursement	: 18 septembre 2020 / 25 septembre 202	20					
	11	Sam 10 octobre 20	13:30 - 17:00	Atelier	iombouroomone.	. 10 doptombre 2020 / 20 doptombre 20.						
		17 octobre 20 24 octobre 20	020									
		31 octobre 20	020									
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020										
	12	Sam 14 novembre		Atelier								
		21 novembre										
		28 novembre 05 décembre	2020	(1)0 / 000		000 / 000 / 07						
	40	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 novembre 2020 / 27 novembre 2020										
	13	Lun 19 octobre 20 26 octobre 20		Atelier								
		02 novembre										
		09 novembre										
				(AX) / sans (XX) ı	remboursement	: 25 octobre 2020 / 01 novembre 2020						
PHY144		DDUCTION A	À LA PHYSIQUI MME)	E DU GÉNIE								
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP								
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
PHY335	PHYS	IQUE DES (ONDES				CTN258 / ING150					
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	03	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
	04	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP								
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP								
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								

Sam

09:00 - 12:30 13:30 - 16:30

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHYEST	ACCL	JEIL EN PH	YSIQUE				
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 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. 01 Ven

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

18 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

18:00 - 21:30 02 Atelier

18 septembre 2020

19 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

18:00 - 21:30 03 Ven Atelier 09:00 - 17:00

25 septembre 2020

26 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

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

> 25 septembre 2020 26 septembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

Atelier 05 Ven 18:00 - 21:30

Sam 09:00 - 17:00

02 octobre 2020 03 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

18:00 - 21:30 06 Ven Atelier

09:00 - 17:00 Sam

02 octobre 2020 03 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

18:00 - 21:30 Atelier TP

09:00 - 17:00 09 octobre 2020

10 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

08 18:00 - 21:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 09 octobre 2020

10 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

Page: 11/13

09:00 - 12:30 Atelier

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL **ENSEIGNANT PRÉALABLES** GR

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santésécurité 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. 09 Sam 09:00 - 17:00

16 octobre 2020 17 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 10 Ven Atelier

17 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 Ven Atelier 11 Sam

09:00 - 17:00

23 octobre 2020 24 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 12 Sam 09:00 - 17:00

23 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

13 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

09:00 - 17:00 Sam

30 octobre 2020 31 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 Atelier 14 Ven

09:00 - 17:00

30 octobre 2020 31 octobre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

09:00 - 12:30 15 Atelier 09:00 - 17:00 TP

> 09 novembre 2020 14 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

16 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00

> 09 novembre 2020 14 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

17 09:00 - 12:30 Atelier 09:00 - 17:00 Sam

16 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

18 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00

23 novembre 2020 28 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020 09:00 - 12:30 Lun Atelier

19 Sam 09:00 - 17:00

> 23 novembre 2020 28 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

Page: 12/13

09:00 - 12:30 Atelier

HORAIRE AUTOMNE 2020

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.

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 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. 20 Sam 09:00 - 17:00 Ti

23 novembre 202028 novembre 2020

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020

21 Atelier

Ce cours est offert en ligne. Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

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

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.