# **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>
CHM131	CHIM	IIE ET MATI	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	MÉTI	HODES DE	COMMUNICATI	ON			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP			
	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	СОМ	MUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE			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	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			

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>
ENT201	GES	TION FINAI	NCIÈRE D'ENTF	REPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTION	N À L'ENTREPR	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			
GIA500		ATION AUX GÉNIERIE	( PROJETS INT	ERNATIONAU:	x		
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA602		ONOMIE E	T SÉCURITÉ EN	N 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 S	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			
GTI100		GRAMMAT IIE DES TI	ION ET RÉSEA	UTIQUE EN			
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3332 A-3332		
	02	Mar	08:30 - 12:00	С			

# **HORAIRE AUTOMNE 2020**

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GTI100		GRAMMAT	ION ET RÉSEAI	JTIQUE EN			
	02	Jeu	08:30 - 11:30	Labo	A-3446		
GTI210	INTF	RODUCTION	N AU GÉNIE DE	S TI			
	01	Ven Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
	02	Mer Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
GTI311	TRA	ITEMENT D	ES SIGNAUX A	UDIOVISUELS			LOG121
	01	Ven Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
GTI320			ION MATHÉMA <sup>.</sup> LGORITHMES E				MAT472, LOG121
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
GTI350			ET ÉVALUATION TILISATEURS 13:30 - 17:00	N DES			LOG210
		Mer Mer	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	Labo A Labo B	A-3324 A-3322		
	03	Mar Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3412 A-3346		
GTI411	IMAG	GERIE NUM	IÉRIQUE				MAT472, LOG121
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
GTI611	RÉS	EAUX DE C	OMMUNICATIO	N IP			LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B	A-3324		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3324		
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
GTI619	SÉC	URITÉ DES	SYSTÈMES				GTI611 / LOG121
	01	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3450 A-3450		
	02	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
GTI710	COM	IMERCE ÉL	ECTRONIQUE				GTI515 et GTI525
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324		

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	ļ	PRÉALABLES
GTI719	SÉC	URITÉ DES	RÉSEAUX D'EN	NTREPRISE			(	GTI619 / LOG121
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326			
GTI730	ASP	ECTS OPÉF	RATIONNELS DI	ES RÉSEAUX			(	GTI611
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3322			
GTI771	APP	RENTISSAG	GE MACHINE A	/ANCÉ			I	MAT472, LOG635
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3326			
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3450			
GTI780		ETS ÉMERO 'INFORMAT	GENTS EN TECI	HNOLOGIES				
	01	Lun Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo C	A-3446			
GTI785	SYS	TÈMES D'AI	PPLICATIONS N	MOBILES			I	Minimum 84 Cr
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3446			
GTI791	PRO	JETS SPÉC	IAUX				ı	Autorisation du directeur de département
	01	Lun	08:30 - 12:00	С				
GTI795			D'ÉTUDES EN S DE L'INFORM 08:30 - 12:00				1	Min. 99 crédits
INF111		GRAMME)	ON ORIENTÉE	OBJET (HORS	;			
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021			
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023			
INFTEST	ACC	UEIL EN INI	FORMATIQUE					
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
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				

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE				
	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	THEI 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 DÉ\ R L'INGÉNI	/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		
LOG121	CON	CEPTION (	ORIENTÉE OBJE	ĒΤ			GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3446		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3446		
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3446		
LOG210	ANA	LYSE ET C	ONCEPTION DE	LOGICIELS			LOG121
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3326		
	02	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
	03	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324		
	04	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
LOG320		UCTURES I ORITHMES	DE DONNÉES E	т			MAT210, LOG121
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3412		
	02	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3322, A-3446 A-3450		
LOG430	ARC	HITECTURI	E LOGICIELLE				LOG210
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3450		
	02	Mer Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3326 A-3450		
LOG460	SÉC	URITÉ DES	LOGICIELS				LOG121
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3324		

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
LOG635		TÈMES INT ORITHMES	ELLIGENTS ET				MAT350, LOG320
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		
LOG645	ARC	HITECTURE	ES DE CALCULS	S PARALLÈLES	S		
	01	Jeu Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG680	INTF	RODUCTION	I À L'APPROCHI	E DEVOPS			STA204 ou STA206
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG710			STÈMES D'EXPL ION SYSTÈME	ET			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mer Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG721		RGICIELS I	POUR APPLICA	TIONS			LOG210
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3450		
LOG750		GRAPHIE	40:00 04:00	0			GTI320 / MAT472
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		
MAT144	INTF GÉN	IE (HORS P	I AUX MATHÉM. PROG.)				
	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 04	Jeu Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	C TP C			
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	TP C			
	06	Lun	09:00 - 12:00 18:00 - 21:30	TP C			
	07	Mar Lun Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	TP C TP			
MAT145	CAL		RENTIEL ET INT				
WICH 140	01	Ven	09:00 - 12:30	С			
	02	Mar Mar	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	TP C			
	03	Ven Lun Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	TP C TP			
	04	Jeu Jeu Lun	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			

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>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	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			
MAT210	LOG	QUE ET MA	THÉMATIQUES	S DISCRÈTES			MAT145
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 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 Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C 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			
	80	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			

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>
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			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			
MAT472			AIRE ET GÉOME	ÉTRIE DE			MAT145
	01	PACE Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUES	3			
	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			
PEP110	ENC	ADREMENT	DE LA PROFE	SSION ET			
	ÉTH 01	IQUE PROF Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		09 septemb	ore 2020				
		16 septemb					
		30 septemb					
		-		(AX) / sans (XX)	remboursement	: 15 septembre 2020 / 22 septembre 2020	
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
		07 octobre					
		14 octobre					
		21 octobre 28 octobre					
				(AX) / sans (XX)	remboursement	: 13 octobre 2020 / 20 octobre 2020	
				. , ,			

Page: 8/14

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.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O. **COURS** GR JOUR **HEURE ACTIVITÉ** LOCAL **ENSEIGNANT PRÉALABLES** PEP110 **FNCADREMENT DE LA PROFESSION ET** ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE Mer 09:00 - 12:30 11 novembre 2020 18 novembre 2020 25 novembre 2020 02 décembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 novembre 2020 / 24 novembre 2020 13:30 - 17:00 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 13:30 - 17:00 Atelier 05 06 octobre 2020 20 octobre 2020 27 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 octobre 2020 / 02 novembre 2020 13:30 - 17:00 Atelier 06 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 07 18:00 - 21:30 Atelier 17 septembre 2020 24 septembre 2020 08 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 23 septembre 2020 / 30 septembre 2020 08 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 Jeu 12 novembre 2020 19 novembre 2020 26 novembre 2020  $Dates\ limites\ d'abandon\ avec\ (AX)\ /\ sans\ (XX)\ remboursement: 18\ novembre\ 2020\ /\ 25\ novembre\ 2020\ /\ 200\ (AX)\ /\ sans\ (XX)\ remboursement: 18\ novembre\ 2020\ /\ 25\ novembre\ 2020\ /\ 25$ 10 13:30 - 17:00 Atelier 12 septembre 2020 19 septembre 2020 26 septembre 2020 03 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2020 / 25 septembre 2020 13:30 - 17:00 Atelier 10 octobre 2020 17 octobre 2020 24 octobre 2020 31 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PEP110			DE LA PROFES	SSION ET				
	12	Sam	13:30 - 17:00	Atelier				
		14 novembre 21 novembre						
		28 novembre						
		05 décembre	2020					
		Dates limites	d'abandon avec (	(AX) / sans (XX) r	remboursement:	20 novembre 2020 / 27 novembre 2020		
	13	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
		19 octobre 2						
		26 octobre 2						
		09 novembre						
				(AX) / sans (XX) r	remboursement:	25 octobre 2020 / 01 novembre 2020		
PHY144		ODUCTION A	À LA PHYSIQUI MME)	E DU GÉNIE				
	01	Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
		Lun						
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	С				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	С				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISME				CTN258 / ING150	
	01	Mer	09:00 - 12:30	С				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven	09:00 - 12:30	С				
	04	Mar	13:30 - 16:30	TP				
	05	Ven	13:30 - 17:00	С				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07							
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
PHY335	PHYS	IQUE DES (	ONDES				CTN258 / ING150	
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun	13:30 - 17:00	С				
	02	Jeu	13:30 - 17:00	TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	С				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	04	Jeu Mor	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun	18:00 - 21:30	С				
		-		-				

## **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>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	06	Mer	18:00 - 21:00	TP			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
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 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 informerá 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 Atelier Sam 09:00 - 17:00

> 18 septembre 2020 19 septembre 2020

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

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

> 18 septembre 2020 19 septembre 2020

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

0.3 18:00 - 21:30 09:00 - 17:00 Sam

25 septembre 2020

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

04 18:00 - 21:30 Atelier 09:00 - 17:00 Sam

25 septembre 2020 26 septembre 2020

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

Ven 18:00 - 21:30 Atelier 05 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 Atelier 06 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 07

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. 07 Sam 09:00 - 17:00 TF

09 octobre 2020 10 octobre 2020

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

08 Ven 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

09 octobre 2020 10 octobre 2020

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

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

> 16 octobre 2020 17 octobre 2020

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

10 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

16 octobre 2020

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

11 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 TP

23 octobre 2020 24 octobre 2020

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

12 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 TP

23 octobre 2020 24 octobre 2020

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

13 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

30 octobre 2020 31 octobre 2020

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

14 Ven 09:00 - 12:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP

> 30 octobre 2020 31 octobre 2020

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

15 Lun 09:00 - 12:30 Atelier Sam 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 Lun 18:00 - 21:30 Atelier Sam 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

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

16 novembre 2020 21 novembre 2020

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

Page: 12/14

18 Lun 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.

**HEURE COURS** GR **JOUR 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 santésécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFÈSSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFÈSSIONNEL): 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. 18 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 19 Atelier 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 20 Lun 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

21

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

#### ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET TIN503

CCCII			
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	С

Page: 13/14

## **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>	
TIN503	ENVI SOCI		T, TECHNOLO	OGIE ET				
	08	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) Activités

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. 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