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>
CHM131	CHIM	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	MÉTI	HODES DE	COMMUNICAT	ION			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			
	80	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	MUNICATI	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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ENT201	GES	TION FINAN	ICIÈRE D'ENTR	EPRISE			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	INTR	ODUCTION	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 RI	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			PROJETS INTE	ERNATIONAUX	ζ.		
	D'INC	GÉNIERIE Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA602		ONOMIE ET JSTRIEL	SÉCURITÉ EN	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 PE JSTRIELLES	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			
GTI100			ON ET RÉSEAL	JTIQUE EN			
	GEN 01	IE DES TI Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3332 A-3332		

08:30 - 12:00

Date: 2020-02-17 18:06:23

С

7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

HORAIRE AUTOMNE 2020

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GTI100		GRAMMAT IE DES TI	ION ET RÉSEAI	JTIQUE EN			
	02	Jeu	08:30 - 11:30	Labo	A-3446		
GTI210	INTR	ODUCTION	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	DES 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	PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES						MAT472, LOG121
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
GTI350	CON	CEPTION E	ET ÉVALUATION ITILISATEURS	N DES			LOG210
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C 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	IMAC	SERIE NUM	1ÉRIQUE				MAT472, LOG121
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
GTI611	RÉS	EAUX DE C	COMMUNICATIC	N IP			LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322		
	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		
GTI719	SÉC	URITÉ DES	RÉSEAUX D'EI	NTREPRISE			GTI619 / LOG121
	01	Mar	18:00 - 21:30	С			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GTI719	SÉC	URITÉ DES	S RÉSEAUX D'EI	NTREPRISE			GTI619 / LOG121
	01	Jeu	18:00 - 20:00	Labo	A-3326		
GTI730	ASPI	ECTS OPÉ	RATIONNELS D	ES RÉSEAUX			GTI611
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3322		
GTI771	APPI	RENTISSA	GE MACHINE AV	/ANCÉ			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 ÉMER 'INFORMA'	GENTS EN TECI TION	HNOLOGIES			
	01	Lun Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo C	A-3446		
GTI785	SYS	TÈMES D'A	APPLICATIONS N	MOBILES			Minimum 84 Cr
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3446		
GTI791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Lun	08:30 - 12:00	С			
GTI795			N D'ÉTUDES EN ES DE L'INFORM 08:30 - 12:00				Min. 99 crédits
INF111		GRAMMAT GRAMME)	TION ORIENTÉE	-OBJET (HORS	S		
	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 IN	IFORMATIQUE				
	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 I	DYNAMIQUE				
	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	18:00 - 21:30	С			

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>
ING150	STA	TIQUE ET I	DYNAMIQUE				
	04	Mer	18:00 - 21:00	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		ILS DE DÉ' IR L'INGÉN	VELOPPEMENT IEUR	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	ICEPTION (ORIENTÉE OBJ	ET			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	ELOGICIELS			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 ORITHMES	DE DONNÉES E	ĒΤ			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	HITECTUR	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	SLOGICIELS				LOG121
	01	Ven	13:30 - 17:00	С			

Page : 5/14

Date: 2020-02-17 18:06:23

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>			
LOG460	SÉC	URITÉ DES	LOGICIELS				LOG121			
	01	Lun	08:30 - 10:30	Labo	A-3324					
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	HITECTURI	ES DE CALCUL	S PARALLÈLE	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	INTR	RODUCTION	N À L'APPROCH	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	PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME						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	DIST	RIBUÉS	POUR APPLICA				LOG210			
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3450					
LOG750	INFC	GRAPHIE					GTI320 / MAT472			
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326					
MAT144		INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS 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	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						
MAT145	CAL	CUL DIFFÉI	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	13:30 - 17:00	С						

Date: 2020-02-17 18:06:23

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>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	03	Jeu	09:00 - 12:00	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			
MAT210	LOG	IQUE ET MA	ATHÉMATIQUES	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	S			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			
	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	18:00 - 21:30	С			

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page: 7/14

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	6			MAT145
	11	Mer	18:00 - 21:00	TP			
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS I	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		ÈBRE LINÉA PACE	AIRE ET GÉOME	ÉTRIE DE			MAT145
	01	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	JEIL EN MA	THÉMATIQUES	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			

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\ /\ 200\ septembre\ 2020\ septembre\ 2020\ /\ 200\ septembre\ 2020\ septembre\ 2020\ /\ 200\ septembre\ 2020\ septembre\$ 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 18:00 - 21:30 Atelier 07 Jeu 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 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

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.

				rocanx F	: batiment	ouest, 1220, Notre-	Dame O.				
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRI</u>	<u>ÉALABLES</u>			
PEP110			DE LA PROFE SSIONNELLE	SSION ET							
	10	Sam 12 septembre 19 septembre		Atelier							
		26 septembre 03 octobre 20	020	/ANG / 000							
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2020 / 25 septembre 2020									
	11	Sam 10 octobre 20 17 octobre 20		Atelier							
		24 octobre 20									
		31 octobre 20									
		Dates limites	d'abandon avec	(AX) / sans (XX)	sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020						
	12	Sam 14 novembre	13:30 - 17:00 2020	Atelier	Atelier						
		21 novembre									
		28 novembre									
		05 décembre		(AV) / cane (VV)	rombourcomont	20 novembre 2020 / 27 nover	mbro 2020				
	13	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	remboursement	. 20 novembre 2020 / 27 nover	TIDIE 2020				
		19 octobre 20 26 octobre 20 02 novembre	020								
		02 novembre									
				(AX) / sans (XX)	remboursement	25 octobre 2020 / 01 novemb	ore 2020				
				. , . ,							
PHY144		DDUCTION A	À LA PHYSIQU MME)	IE 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							
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISME	=			СТМ	I258 / ING150			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP							
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP							
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP							
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP							
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP							
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP							
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP							

Page: 10/14

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
PHY335	PHY	SIQUE 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				
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
PHYEST	ACC	UEIL EN PH	IYSIQUE					
	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.

Page: 11/14

01 Ven 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:00 TP 18 septembre 2020

19 septembre 2020

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

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

18 septembre 202019 septembre 2020

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

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

> 25 septembre 2020 26 septembre 2020

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

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

25 septembre 2020

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

05 Ven 18:00 - 21:30 Atelier

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. 05 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 Atelier

03 octobre 2020

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

07 18:00 - 21:30 Ven 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

18:00 - 21:30 80 Sam 09:00 - 17:00

09 octobre 2020

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

09 Ven 09:00 - 12:30 Atelier

09:00 - 17:00 Sam

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 Atelier 10 Ven

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

30 octobre 2020

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

14 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 15 Lun Atelier 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

Page: 12/14

18:00 - 21:30 Atelier

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. 16 Sam 09:00 - 17:00 TF

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

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

23 novembre 2020

28 novembre 2020

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

19 Lun 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 TP

23 novembre 2020

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

20 Lun 09:00 - 12:30 Atelier

Sam 09:00 - 17:00 TF 23 novembre 2020

28 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 SOCIÉTÉ

3001	LIL		
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
08	Sam	09:00 - 12:30	С

Page: 13/14

7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

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

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

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) <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