Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

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	CHIM	IIE ET MATE	ÉRIAUX				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	13	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉTI	HODES DE	COMMUNICATI	ON			Avoir satisfait aux exigences de la Politique
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			linguistique de l'ÉTS
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	08	Ven Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	09	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	10	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	13	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
COM115	СОМ	MUNICATIC	ON INTERCULT	JRELLE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			2
							_

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
COM115	COM	1MUNICATI	ON INTERCULT	URELLE			Avoir satisfait aux exigence linguistique de l'ÉTS	s de la Politique
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			-	
ENT201	GES	TION FINAI	NCIÈRE D'ENTF	REPRISE			GIA400 ou GIA410	
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Ven Mer	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 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	80	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	09	Lun Ven	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA500		ATION AUX GÉNIERIE	( PROJETS INT	ERNATIONAU)	<			
	01	Ven Jeu	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP				
GIA602		ONOMIE E JSTRIEL	T SÉCURITÉ EN	N MILIEU				
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230			
	02	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230			
GPE450	GES INDL	TION DU P JSTRIELLE		RELATIONS				
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				

### 7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

## **HORAIRE AUTOMNE 2019**

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GTI100		GRAMMAT IE DES TI	ION ET RÉSEAI	JTIQUE EN			
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3446		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322		
GTI210	INTR	ODUCTION	N AU GÉNIE DE	S TI			
	01	Mer Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
	02	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
GTI311	TRAI	TEMENT D	ES SIGNAUX A	UDIOVISUELS			LOG121
	01			C Labo	A-3326, A-3446		
GTI320	PATE	RONS ET A	TON MATHÉMA LGORITHMES E	EFFICACES			MAT472, LOG121
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3326		
GTI350			ET ÉVALUATION ITILISATEURS	N DES			LOG210
	01	Mar Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-3412 A-3412		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3412		
GTI410			DES TECHNIQ APH. ET IMAG.	UES			MAT472
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322, A-3446		
GTI515		TÈMES D'IN REPRISES	NFORMATION D	ANS LES			Minimum 47 Cr et GTI210
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3322, A-3446		
GTI525		HNOLOGIE RNET	S DE DÉVELOP	PEMENT			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3412		
GTI611	RÉSI	EAUX DE C	COMMUNICATIO	N IP			LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3322		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3322		
GTI619	SÉC	URITÉ DES	SYSTÈMES				GTI611 / LOG121
	01	Jeu Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. 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>
GTI710	COM	IMERCE ÉL	ECTRONIQUE				GTI515 et GTI525
	01	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324		
GTI719	SÉC	URITÉ DES	RÉSEAUX D'EN	NTREPRISE			GTI619 / LOG121
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		
GTI730	ASP	ECTS OPÉF	RATIONNELS DI	ES RÉSEAUX			GTI611
	01			C Labo	A-3450		
GTI770			ELLIGENTS ET GE MACHINE 13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3446		GTI310 / LOG320; MAT350; MAT472
	02	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3450		
GTI780			GENTS EN TECI	HNOLOGIES			
	DE L 01	'INFORMAT Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3326		
GTI791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
GTI795			I D'ÉTUDES EN S DE L'INFORM				Min. 99 crédits
INF111		GRAMMATI GRAMME)	ION ORIENTÉE	-OBJET (HORS			
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022		
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022		
	03	Ven Mar	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-4021		
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	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Sam	09:00 - 12:30	С			

Page : 4/14

Date: 2019-05-01 08:12:38

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE				
	05	Sam	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
ING160	THE FLUI		MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
ING500		ILS DE DÉV R L'INGÉNI	/ELOPPEMENT EUR	DURABLE			
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	E-4023		
	02	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4021		
LOG121	CON	ICEPTION (	ORIENTÉE OBJE	ĒΤ			GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3326, A-3446		
	02	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322, A-3450		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324		
LOG210	ANA	LYSE ET C	ONCEPTION DE	LOGICIELS			LOG121
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3322		
LOG320		UCTURES I ORITHMES	DE DONNÉES E	Т			MAT210, LOG121
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3446		
LOG430	ARC	HITECTURI	E LOGICIELLE				LOG210
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3322		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3326, A-3450		

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 Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3412		
LOG635		TÈMES INTI ORITHMES	ELLIGENTS ET				MAT350, LOG320
	01	Jeu Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3450 A-3450		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo B	A-3322		
LOG645	ARC	HITECTURE	ES DE CALCULS	S PARALLÈLES	3		
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG680	INTF	ODUCTION	I À L'APPROCH	E DEVOPS			STA204 ou STA206
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3326		
LOG710	PRO	GRAMMATI	STÈMES D'EXPL ON SYSTÈME				GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mer Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3326 A-3326		
LOG721	DIST	RGICIELS F	POUR APPLICA				LOG210
	01			C Labo	A-3322		
LOG750	INFC	GRAPHIE					GTI320 / MAT472
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3446, A-3450		
MAT144		ODUCTION IE (HORS P	I AUX MATHÉM	ATIQUES DU			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	80	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		ODUCTION	I AUX MATHÉM ROG.)	IATIQUES DU		
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	14	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET IN	ΓÉGRAL		
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		
	06	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	09	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	13	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	14	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	15	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	16	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP		
	17	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		
	18	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP		
	19	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
	20	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
	21	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP		
MAT210	LOG	IQUE ET MA	ATHÉMATIQUE	S DISCRÈTES		MAT145
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP		
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP		
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	S		MAT145
	01	Sam	09:00 - 12:30	С		
	Date	: 2019-05-01	08:12:39	L'École se rése	erve un droit de modifier l'horaire sans préavis	Page : 7/14

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS DI	FFÉRENTIELLE	S			MAT145
	01	Sam	13:30 - 16:30	TP			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350			ET STATISTIQU				MAT145
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
							MATAIS
MAT472		ÉBRE LINÉ PACE Lun	AIRE ET GÉOM 13:30 - 17:00	ÉTRIE DE C			MAT145
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MATEST	ACC	UEIL EN M	ATHÉMATIQUE:	S			
	01	Mer	09:00 - 12:30	С			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u> </u>	PRÉALABLES	
MATEST	ACCI	JEIL EN MA	THÉMATIQUES	;					
	01	Lun	09:00 - 12:00	TP					
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP					
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
PEP110		QUE PROFE Mer 11 septembr 18 septembr 25 septembr 02 octobre 2	re 2019 re 2019 2019	Atelier	remboursement	16 septembre 2019 / 11 novembre	a 2019		
	02	Mer 09 octobre 2 16 octobre 2 23 octobre 2 06 novembre	09:00 - 12:30 2019 2019 2019 2019 e 2019	Atelier		16 septembre 2019 / 11 novembre			
	03	Mer 13 novembre 20 novembre 27 novembre 04 décembre	09:00 - 12:30 e 2019 e 2019 e 2019 e 2019	Atelier		16 septembre 2019 / 11 novembre			
	04	Mar 10 septembr 17 septembr 24 septembr 01 octobre 2	13:30 - 17:00 re 2019 re 2019 re 2019 2019	Atelier		16 septembre 2019 / 11 novembre			
	05	Mar 08 octobre 2 22 octobre 2 29 octobre 2 05 novembre Dates limites	2019 2019 e 2019	Atelier  (AX) / sans (XX) I	remboursement :	16 septembre 2019 / 11 novembre	e 2019		
	06	Mar 12 novembre 19 novembre 26 novembre 03 décembre Dates limites	e 2019 e 2019 e 2019	Atelier  (AX) / sans (XX) I	remboursement : ·	16 septembre 2019 / 11 novembre	e 2019		
	07	Jeu 19 septembr 26 septembr 03 octobre 2 10 octobre 2	18:00 - 21:30 re 2019 re 2019 2019 2019	Atelier		16 septembre 2019 / 11 novembre			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110	ENCA ÉTHIC	DREMENT I	DE LA PROFES SSIONNELLE	SSION ET			
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
		17 octobre 20	019				
		24 octobre 20					
		31 octobre 20					
		07 novembre		(AV) / 2222 (VV) r	rombouroomont :	16 contembre 2010 / 11 nevembre 2010	
	00				emboursement:	16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	
	09	Jeu 14 novembre	18:00 - 21:30 2019	Atelier			
		21 novembre					
		28 novembre	2019				
		05 décembre	2019				
		Dates limites	d'abandon avec (	(AX) / sans (XX) r	remboursement :	16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	
	10	Sam	13:00 - 16:30	Atelier			
		14 septembre					
		21 septembre 28 septembre					
		05 octobre 20					
				(AX) / sans (XX) r	emboursement:	16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	
	11	Sam	13:00 - 16:30	Atelier			
		12 octobre 20	019				
		19 octobre 20					
		26 octobre 20					
		09 novembre		'ΔΥ\ / canc (ΥΥ\ r	emboursement :	16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	
	12	Sam	13:00 - 16:30	Atelier	emboursement.	To septembre 2019 / 11 novembre 2019	
	12	16 novembre		Alellel			
		23 novembre	2019				
		30 novembre	2019				
		07 décembre					
		Dates limites	d'abandon avec (	(AX) / sans (XX) r	remboursement :	16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	
PHY144	INTRO		À LA PHYSIQU	E DI I GÉNIE			
		S PROGRAM		L DO OLIVIL			
	01	Lun	09:00 - 12:30	C TP			
		Mer	09:00 - 12:00				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun	13:30 - 17:00	С			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	TP			
	04	Mar	18:00 - 21:30	С			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
	05	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	06	Mer Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Jeu	18:00 - 21:30	С			
	00	Mar	18:00 - 21:00	TP			
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISME				CTN258 / ING150
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02						
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun	09:00 - 12:30	С			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			

### 7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

#### **HORAIRE AUTOMNE 2019**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. 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>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ E	T MAGNÉTISMI	E			CTN258 / ING150
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
PHYEST	ACC	UEIL EN PH	HYSIQUE				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	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

Page: 11/14

groupe réservé.
01 Ven 18:00 - 21:00 Atelier
Sam 09:00 - 16:00 C
20 septembre 2019

21 septembre 2019

02 Ven 18:00 - 21:00 Atelier

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. 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	e réservé.		
02	Sam	09:00 - 16:00	С
	20 septembre	e 2019	
	21 septembre	e 2019	
03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С
	27 septembre	e 2019	
	28 septembre	e 2019	

04	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

27 septembre 2019
28 septembre 2019

05	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP

30 septembre 2019	
01 octobre 2019	
02 octobre 2019	

06	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP
	30 septembre 2019		

30 septembre 20
01 octobre 2019
02 octobre 2019

07	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

18 octobre 2019	
19 octobre 2019	

80	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

18 octobre	2019
19 octobre	2019

09	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	C

Saiii	09.00 -	10.
25 octobre 20	)19	
26 octobre 20	19	

10	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

25 octobre 20	019
26 octobre 20	019

11	Lun	18:00 - 21:00	Atelie
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP

04 novembre 2019	
05 novembre 2019	
06 novembre 2019	

12	Lun	18:00 - 21:00	Atelie
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP

04 novembre 2019 05 novembre 2019 06 novembre 2019

13 Ven 18:00 - 21:00 Atelier Sam 09:00 - 16:00 C

15 novembre 2019 16 novembre 2019

14 Ven 18:00 - 21:00 Atelier

Page: 12/14

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. 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

	e réservé.	ooperatii vous ii	iloitticia
14	Sam	09:00 - 16:00	С
	15 novemb	re 2019	
	16 novemb	re 2019	
15	Lun Mar Mer 18 novemb	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 ore 2019	Atelier C TP
	19 novemb	re 2019	
	20 novemb	re 2019	
16	Lun Mar Mer 18 novemb	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 ore 2019	Atelier C TP
	19 novemb	re 2019	
	20 novemb	re 2019	
17	Ven Sam 29 novemb		Atelier C
18	Ven	18:00 - 21:00	Atelier

18 Ven 18:00 - 21:00 Atelie Sam 09:00 - 16:00 C 29 novembre 2019 30 novembre 2019		30 novemb	re 2019	
	18	Sam 29 novemb	09:00 - 16:00 re 2019	Atelie C

19 Atelier

# TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

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

Page: 13/14

### 7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

#### **HORAIRE AUTOMNE 2019**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. 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>
TIN503	ENVI SOCI		T, TECHNOLC				
	80	Mar	18:00 - 22:00	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 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).

#### 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