GR JOUR

COURS

HEURE

<u>ACTIVITÉ</u>

LOCAL

7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

PRÉALABLES

Page : 1/11

HORAIRE AUTOMNE 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

ENSEIGNANT

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	ACTIVITE	LOCAL	<u>ENSEIGNANI</u>	PREALABLES
ATE050	RÉU:	SSIR EN GÉ	ENIE				
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier			
CHM131	CHIM	IIE ET MATE	ÉRIAUX				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	13	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
	14	Mar Jeu	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICATI	ON			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151 (sauf pour les programmes courts de 1er cycle et les certificat
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	08	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C TP A+B			
	09	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	12	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	13	Mer Lun	18:00 - 21:00 18:00 - 22:00	C TP A+B			

Date: 2018-05-10 13:21:20

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
COM115	COM	MUNICATI	ON INTERCULT	URELLE				
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
ENT201	GES	TION FINAI	NCIÈRE D'ENTR	REPRISE			GIA400 ou GIA410	
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	03	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP				
ENT202	INTF	RODUCTION	N À L'ENTREPR	ENEURSHIP				
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
FRA151	FRA	NÇAIS ÉCR	RIT					
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	80	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 15:00	C TP				
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	11	Mer Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP				
GIA500		ATION AUX GÉNIERIE	(PROJETS INT	ERNATIONAU	K			
	01	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA601	ERG TRA	VAIL	T SÉCURITÉ EN	I MILIEU DE				
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 12:45	C TP/Labo	A-1226, A-2230			
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1226, A-2230			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GPE450	INDU	JSTRIELLES					
	01	Ven Sam	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Mer Sam	18:00 - 21:30 13:30 - 15:30	C TP			
GTI100	PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI						
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326		
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-3450		
GTI210	INTR	ODUCTION	N AU GÉNIE DE	S TI			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3412		
GTI310	STRUCTURES DE DONNÉES MULTIMÉDIAS						LOG121
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3326		
GTI350			ET ÉVALUATION TILISATEURS	N DES			LOG210
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450		
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3450		
GTI410			DES TECHNIQI APH. ET IMAG.	UES			MAT472
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3412		
GTI515		TÈMES D'IN REPRISES	NFORMATION D	ANS LES			Minimum 47 Cr et GTI210
	01	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-3324 A-3322		
GTI530	ASPI	ECTS OPÉF	RATIONNELS D	ES RÉSEAUX			GTI610 ou GTI611, et MAT415
	01	Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3322		
GTI611	RÉSI	EAUX DE C	OMMUNICATIO	N IP			LOG100 ou GTI100 et LOG121
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3322		
GTI619	SÉCI	URITÉ DES	SYSTÈMES				GTI610 / GTI610 ou GTI611
	01	Mer Mer Mer	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
	02	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B	A-3326 A-3412		

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
GTI665		ITEMENT E ⁻	T DIFFUSION [DES SIGNAUX			MAT415	
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3324			
		<i>. . . .</i>						
GTI710			ECTRONIQUE	6			GTI515 et GTI525	
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3326			
GTI719	SÉC	URITÉ DES	RÉSEAUX D'E	NTREPRISE			GTI619	
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3412			
		Wiei	10.00 20.00	Labo	7. 0412			
GTI770			ELLIGENTS ET SE MACHINE				GTI310 / LOG320; MAT350; MAT472	
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3326			
GTI791	PRO	JETS SPÉC	IAUX				Autorisation du directeur de départemer	nt
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			·	
OT1705	DDO	IET DE EIN	DIÉTUDEO EN	LOÉNIE DEO			Mir. OO aaf alita	
GTI795			D'ÉTUDES EN S DE L'INFORM 22:00 - 23:00				Min. 99 crédits	
	01	Wor	22.00 20.00	1 10,01				
INF111		GRAMMATI GRAMME)	ON ORIENTÉE	-OBJET (HORS	3			
	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-4021			
INFTEST	ACC	LIFIL EN INF	FORMATIQUE					
	01	Ven	13:30 - 17:00	С				
	02	Mar Mar	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	TP C				
		Jeu	09:00 - 12:00	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 Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
		v GI I	10.00 - 10.00	**				
ING160	THE FLUI		MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150	
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Lun	18:00 - 21:30	С				
	Date	: 2018-05-10	13:21:20	L'École se rése	erve un droit de mod	lifier l'horaire sans préavis	Page : 4/11	

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING160		RMODYNAN DES	MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING150
	03	Mer	18:00 - 21:00	TP			
	04	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
ING500		ILS DE DÉV R L'INGÉNII	ELOPPEMENT EUR	DURABLE			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	E-4021		
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-4023		
LOG121	CON	ICEPTION C	RIENTÉE OBJE	ĒΤ			GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3324		
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-3450		
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3450		
LOG210	ANA	LYSE ET CO	ONCEPTION DE	LOGICIELS			LOG121
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3324		
	02	Mar Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C Labo	A-3322		
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3326		
LOG430	ARC	HITECTURE	LOGICIELLE				LOG210
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-3324		
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3324		
LOG645	ARC	HITECTURE	ES DE CALCUL	S PARALLÈLES	6		
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С			
		Ven Ven	08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
LOG710			TÈMES D'EXPI ON SYSTÈME	ET			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A	A-3322		
		Mer	10:30 - 12:30	Labo B	A-3322		
MAT144		ODUCTION IE (HORS P	AUX MATHÉM	ATIQUES DU			
	O1	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 06	Mar Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 18:00 - 21:30	C TP C			
	06	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	TP C			
		: 2018-05-10			erve un droit de mod	ifier l'horaire sans préavis	Page : 5/11
						Jano produto	

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144	GÉNI	E (HORS PF					
	07	Jeu	18:00 - 21:00	TP			
MAT145	CALC	UL DIFFÉRI	ENTIEL ET INTÉ	ÉGRAL			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 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	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	22	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
MAT265	ÉQUA	TIONS DIFF	ÉRENTIELLES				MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
	12	Jeu	18:00 - 21:30	С			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	S			MAT145
	12	Mar	18:00 - 21:00	TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
MAT472	ALGI	ÈBRE LINÉA	AIRE ET GÉOMI	ÉTRIE DE			MAT145
	L'ES 01	PACE Jeu	13:30 - 17:00	С			
	02	Lun Jeu	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30	TP C			
	03	Mar Lun	18:00 - 21:00 18:00 - 21:30	TP C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
MATEST	ACC	UEIL EN MA	THÉMATIQUES	5			
	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			
PEP110			DE LA PROFE	SSION ET			
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110	ÉTHI	QUE PROFE	DE LA PROFE				
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
	07 08	Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	Atelier Atelier			
	09	Jeu Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
	09	Jeu	16.00 - 21.30	Atellel			
PHY144		ODUCTION RS PROGRA	À LA PHYSIQU .MME)	IE DU GÉNIE			
	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			
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ ET	Γ MAGNÉTISME	≣			CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	80	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP			
	08	Mer Lun	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 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	ACC	UEIL EN PH'	YSIQUE				
	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 - 17:00 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

	e réservé.						
01	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C				
	21 septembre		C				
	•						
	22 septembre	2018					
02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier				
	Sam	09:00 - 16:00	С				
	21 septembre	2018					
	22 septembre	2018					
03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier				
	Sam	09:00 - 16:00	С				
	28 septembre	2018					
	29 septembre	2018					
04	Ven	18:00 - 21:00	Atelier				
	Sam	09:00 - 16:00	С				
	28 septembre	2018					
	29 septembre	2018					
05	Lun	18:00 - 21:00	Atelier				
	Mar	18:00 - 21:00	C				
	Mer	18:00 - 21:00	TP				
	01 octobre 20						
	02 octobre 20						
	03 octobre 20	018					
06	Lun	18:00 - 21:00	Atelier				
	Mar	18:00 - 21:00	С				
	Mer	18:00 - 21:00	TP				
	01 octobre 2018						
	02 octobre 2018						
	03 octobre 20)18					
07	Ven	18:00 - 21:00	Atelier				
	Sam	09:00 - 16:00	С				
	12 octobre 20						
	13 octobre 20)18					
80	Ven	18:00 - 21:00	Atelier				
	Sam	09:00 - 16:00	С				
	12 octobre 2018						
	13 octobre 20)18					

09

Ven

Date: 2018-05-10 13:21:20

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

	J	-				
groupe	e réservé.					
09	Sam	09:00 - 16:00	С			
	19 octobre 2018					
	20 octobre 20	018				
10	Ven	18:00 - 21:00	Atelier			
	Sam	09:00 - 16:00	С			
	19 octobre 2018					
	20 octobre 2018					
11	Lun	18:00 - 21:00	Atelier			

1.1	Luii	10.00 - 21.00	Ateliel
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP
	22 octobre	2018	

	23 octob	23 octobre 2018		
	24 octob	re 2018		
12	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	
	Mar	18:00 - 21:00	C	

Mar	18:00 - 21:00	С
Mer	18:00 - 21:00	TP
22 octobre	2018	
23 octobre	2018	

13	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С
	09 novemb	re 2018	

24 octobre 2018

10 novembre 2018

10 novembre 2018

14 novembre 2018

14	Ven	18:00 - 21:00	Atelie
	Sam	09:00 - 16:00	С
	09 novem	bre 2018	

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

iviai	10.00 21.00	0
Mer	18:00 - 21:00	TP
12 novemb	ore 2018	
13 novemb	re 2018	

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

12 novembre 2018	
13 novembre 2018	
14 novembre 2018	

17	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С
	23 novem		

24 novemb	ore 2018	
Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelie C
23 novemb	ore 2018	

19	Mer	22:00 - 22:15	Atelie

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

24 novembre 2018

18

	IKONNEM IÉTÉ	IENT, TECHNOLC	GEEI
01	Mer	18:00 - 21:30	С
	Lun	18:00 - 20:00	TP
02	Jeu	09:00 - 12:30	С
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
03	Mer	13:30 - 17:00	С

Page: 10/11

7610 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

HORAIRE AUTOMNE 2018

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	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	03	Ven	08:30 - 12:30	TP A+B				
	04	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C TP A+B				
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	06	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	07	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				

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. 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: 11/11