# **HORAIRE ETÉ 2017**

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>
CHM131	CHIN	MIE ET MAT	ΓÉRIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	E COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			TIMO
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'ENTF	REPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTIO	N À L'ENTREPR	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA150	FRA	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA151	FRA	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
GIA400	ANA	LYSE DE R	RENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
	05	Jeu	09:00 - 12:30	С			Dece : 4/0
		⊔ate : 201	17-03-07 13:27:31				Page : 1/8

# **HORAIRE ETÉ 2017**

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>
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	05	Mar	10:30 - 12:30	TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
GPA659	VISIO	ON ARTIFIC	CIELLE				
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3602	J.N. Blanchet	
GPE450		TION DU P JSTRIELLE	ERSONNEL ET I	RELATIONS			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		S. Tétreault	
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		S. Tétreault	
GTI350			ET ÉVALUATION ITILISATEURS	I DES			LOG210
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3412		
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3412		
GTI610	RÉS	EAUX DE T	ÉLÉCOMMUNIC	CATION			LOG121
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324		
GTI611	RÉS	EAUX DE C	COMMUNICATIO	N IP			LOG100 ou GTI100 et LOG121
	01	Mar Ven	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C Labo	A-3326		
GTI619	SÉC	URITÉ DES	SYSTÈMES				GTI610 ou GTI611
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3412		
GTI745	INTE	RFACES U	ITILISATEURS A	VANCÉES			GTI350; MAT472
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3450 A-3450		
GTI770			ELLIGENTS ET GE MACHINE				GTI310 / LOG320; MAT350; MAT472
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3322 A-3322		
GTI785	SYS	TÈMES D'A	PPLICATIONS N	MOBILES			Minimum 84 Cr
				С			

Date: 2017-03-07 13:27:31

Page : 2/8

# HORAIRE ETÉ 2017

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>	
INF111		GRAMMAT GRAMME)	ION ORIENTÉE	-OBJET (HORS	3			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4023			
	04	Date limite		emboursement (A)	X) : 2 juin 2017.	Date limite d'abandon sans rembourser	ment (XX) : 21 juillet 2017.	
	81	Mar Jeu Début : 30	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 mai 2017 - Fin : 17	C Labo	E-4021			
					X) : 2 juin 2017.	Date limite d'abandon sans rembourser	ment (XX) : 21 juillet 2017.	
ING150	STAT	FIQUE ET D	YNAMIQUE					
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	FLUI	DES	MIQUE ET MÉCA				ING150	
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
ING500		ILS DE DÉ\ R L'INGÉNI	/ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-4022			
LOG100		GRAMMAT IE LOGICIE	ION ET RÉSEAU L	JTIQUE EN				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3450			
LOG121	CON	CEPTION (	ORIENTÉE OBJE	ĒΤ			GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)	
	01	Ven Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo A	A-3322			
	02	Lun Lun	08:30 - 11:30 08:30 - 12:00	Labo B	A-3326			
		Ven	08:45 - 11:45	Labo	A-3450			
	03	Ven Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324			
LOG210	ANA	LYSE ET C	ONCEPTION DE	LOGICIELS			LOG121	
	01	Mer Mar	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C Labo	A-3324			
	02	Mar Mer	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C Labo	A-3324			
LOG240	TEST	ΓS ET MAIN	ITENANCE				LOG100	
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A	A-3326			
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	A-3326			

Date: 2017-03-07 13:27:31 Page: 3/8

# **HORAIRE ETÉ 2017**

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>
LOG320		UCTURES [ ORITHMES	DE DONNÉES E	Τ			MAT210, LOG121
	01	Lun	18:00 - 21:30	С			
		Mer Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Labo A Labo B	A-3324 A-3326		
LOG330		URANCE DE	E LA QUALITÉ [	DES			LOG121 et LOG240
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A	A-3322		
		Lun	15:30 - 17:30	Labo B	A-3322 A-3322		
LOG410	ANA	LYSE DE BI	ESOINS ET SPÉ	ECIFICATIONS			LOG240
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		
LOG430	ARC	HITECTURE	ELOGICIELLE				LOG210
	01	Mer	13:30 - 17:00	С			
		Jeu Jeu	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	Labo A Labo B	A-3322 A-3324		
LOG515	GES	TION DE PF	ROJETS EN GÉ	NIE LOGICIEL			LOG240 et STA206
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3322		
		oca	10.00 21.00	Labo	7 0022		
LOG530	RÉIN	IGÉNIERIE	DU LOGICIEL				LOG210
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	A-3326		
LOG635	SYS.	TÈMES INT	ELLIGENTS ET				LOG320 et MAT350
200000	ALG	ORITHMES		0			200020 0.1
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3324		
LOG645	ARC	HITECTURE	ES DE CALCUL	S PARALLÈLES	S		
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		
LOG660		ES DE DON FORMANCE	NÉES DE HAU	ΓE			LOG320
	01	Mer	08:45 - 12:15	С			
		Mar Mar	08:45 - 11:45 08:45 - 11:45	Labo A Labo B	A-3322 A-3412		
LOG725	INGÉ VIDÉ	ÉNIERIE ET EO	CONCEPTION	DE JEUX			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C Labo A	A-3450		
		Lun	18:00 - 20:00	Labo B	A-3446		
1.00705	0)(0)	TÈMEO DIO	TDIDLYÉO				
LOG735		TÈMES DIS					
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3322		
LOG791	PRO	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			

Date : 2017-03-07 13:27:31 Page : 4/8

# **HORAIRE ETÉ 2017**

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>	
LOG795	PRO.		D'ÉTUDES EN	GÉNIE			Min. 99 crédits	
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet				
MAT144	GÉN	IE (HORS PI						
	80	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	81		nai 2017 - Fin : 16 l'abandon avec rei 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00		〈) : 2 juin 2017.	Date limite d'abandon sans rembourseme	nt (XX) : 21 juillet 2017.	
			nai 2017 - Fin : 17 l'abandon avec rei		〈) : 2 juin 2017.	Date limite d'abandon sans rembourseme	nt (XX) : 21 juillet 2017.	
MAT145	CALC	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT210	LOGI	QUE ET MA	THÉMATIQUES	S DISCRÈTES			MAT145	
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	8			MAT145	
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS E	ET STATISTIQU	ES			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				

Date: 2017-03-07 13:27:31

Page : 5/8

# **HORAIRE ETÉ 2017**

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>	
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	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	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
MAT472	ALG	ÈBRE LINÉ PACE	AIRE ET GÉOM	ÉTRIE DE			MAT145	
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY144			N À LA PHYSIQU					
	80 80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
		Date limite	mai 2017 - Fin : 16 d'abandon avec re	emboursement (A	X) : 2 juin 2017.	Date limite d'abandon sans rembourse	nent (XX) : 21 juillet 2017.	
	81	Mar Jeu Début : 30	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 mai 2017 - Fin : 17	C TP Zaoût 2017				
					X) : 2 juin 2017.	Date limite d'abandon sans rembourse	nent (XX) : 21 juillet 2017.	
PHY332	ÉLE	CTRICITÉ E	ET MAGNÉTISMI	E			CTN258 / ING150	
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DES	S 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	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar	09:00 - 12:30	С				
		Date : 201	7-03-07 13:27:31				Page : 6/8	

### **HORAIRE ETÉ 2017**

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>	
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150	
	07	Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	08	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				

#### PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ: Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le

groupe réservé. 01 Ven A-1302 A-1302 09:00 - 16:00 Sam TP 02 juin 2017 03 juin 2017 02 18:00 - 21:00 A-1340 Ven Atelier Sam 09:00 - 16:00 TP A-1340 02 juin 2017 03 juin 2017 03 Atelier

Ce cours est offert en ligne. Le groupe 03 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7622.

#### TIN501 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET Minimum 70 Cr

SOCIE		1, 12011110201	
01	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
02	Mer	09:00 - 12:30	C
	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B
03	Ven	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Mar	13:30 - 17:00	C
	Ven	13:30 - 17:30	TP A+B
05	Mer	18:00 - 21:30	C
	Lun	18:00 - 20:00	TP
06	Mar	18:00 - 21:30	C
	Jeu	18:00 - 20:00	TP
07	Lun	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
08	Mar	09:00 - 12:30	C
	Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B
09	Lun	18:00 - 21:30	С

Date : 2017-03-07 13:27:31 Page : 7/8

# **HORAIRE ETÉ 2017**

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>J</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TIN501	ENVIRC SOCIÉT		, TECHNOLO	Minimum 70 Cr			
	09 M	/ler ^	18:00 - 20:00	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 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.

Date: 2017-03-07 13:27:31 Page: 8/8