HORAIRE ETÉ 2016

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>
CHM131	CHI	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			
	10	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			FRAISI
	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'ENTR	REPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTIO	N À L'ENTREPRI	ENEURSHIP			
	01	Lun Mer	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	ENTABILITÉ 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 Date : 201	13:30 - 17:00 6-02-19 16:16:54	С			Page : 1/7

HORAIRE ETÉ 2016

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>		
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS								
	04	Ven	10:30 - 12:30	TP					
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C 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					
	08	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					
GPE450		TION DU PE JSTRIELLES	ERSONNEL ET	RELATIONS					
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP					
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP					
GTI100	PRO	GRAMMATI	ON ET RÉSEAL	ITIOUE EN					
011100		IE DES TI Mer	13:30 - 17:00	C C					
	01	Mar	13:30 - 17:00	Labo	A-3324				
GTI350			T ÉVALUATION FILISATEURS	I DES			LOG210		
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324				
		Jeu	10.00 - 21.00	Labo	A-3024				
GTI410			DES TECHNIQI PH. ET IMAG.	UES			MAT472		
	01	Jeu Mer	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C Labo	A-3322				
GTI510			ROJETS ET ASS	SURANCE DE			GTI210 et STA204		
	LA Q 01	UALITÉ Jeu	18:00 - 21:30	С					
		Mer	18:00 - 20:00	Labo	A-3412				
GTI515		TÈMES D'IN REPRISES	FORMATION D	ANS LES			Minimum 47 Cr et GTI210		
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3326				
GTI525		HNOLOGIES RNET	S DE DÉVELOP	PEMENT			Minimum 47 Cr		
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3412				
OTIONO	DÉO		<u> </u>	NATION!			Locate		
GTI610			ÉLÉCOMMUNIC				LOG121		
	01	Mar Jeu	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C Labo	A-3324				
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324				
GTI619	SÉC	URITÉ DES	SYSTÈMES				GTI610		
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326				
			20.00						

Date : 2016-02-19 16:16:54 Page : 2/7

HORAIRE ETÉ 2016

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>
GTI660	BAS	ES DE DON	NNÉES MULTIMI	ÉDIAS			GTI310
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo			
GTI745	INTE	RFACES L	JTILISATEURS A	VANCÉES			GTI350; MAT472
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3326		
GTI770			TELLIGENTS ET GE MACHINE				GTI310 / LOG320; MAT350; MAT472
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
GTI780		ETS ÉMER	GENTS EN TECI TION	HNOLOGIES			
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3324		
GTI785	SYS	TÈMES D'A	APPLICATIONS N	MOBILES			Minimum 84 Cr
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3412		
GTI791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
GTI792			N D'ÉTUDES EN ES DE L'INFORM				STA304
INF111		GRAMMAT GRAMME)	TION ORIENTÉE	-OBJET (HORS	6		
	80	Lun Mer Début : 30	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 mai 2016 - Fin : 17	C Labo 7 août 2016	E-4023		
ING150	STA	TIQUE ET I	DYNAMIQUE				
	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	THE FLUI		MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			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			

Date : 2016-02-19 16:16:54 Page : 3/7

HORAIRE ETÉ 2016

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>
LOG121	CON	ICEPTION (ORIENTÉE OBJE	ĒΤ			GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mar Jeu	08:45 - 12:15 08:45 - 11:45	C Labo			
LOG210	ANA	LYSE ET C	ONCEPTION DE	LOGICIELS			LOG121
	01	Mer Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-3324		
	02	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo			
LOG430	ARC	HITECTURI	E LOGICIELLE				LOG210
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo			
LOG645	ARC	HITECTURI	ES DE CALCULS	S PARALLÈLES	S		
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326		
LOG735	SYS	TÈMES DIS	STRIBUÉS				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-3324		
MAT144	INTE	RODUCTION	N AUX MATHÉM	ATIQUES DU			
	GEN 80	IE (HORS F Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	81		mai 2016 - Fin : 17 18:00 - 21:30				
	U1	Jeu	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 mai 2016 - Fin : 18	TP			
MAT145	CAL		RENTIEL ET INT				
C41 1 AIVI	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	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			
MAT265	ÉQU	ATIONS DII	FFÉRENTIELLE	S			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	18:00 - 21:30	С			

Date : 2016-02-19 16:16:54 Page : 4/7

HORAIRE ETÉ 2016

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>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	5			MAT145
	07	Mar	18:00 - 21:00	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	ET STATISTIQU	JES			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	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			
	11	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT415	MAT	HÉMATIQUI	ES DU GÉNIE D	ES TI			MAT145
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT472		ÈBRE LINÉA PACE	AIRE ET GÉOME	ÉTRIE DE			MAT145
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHY144		RODUCTION RS PROGRA	I À LA PHYSIQU AMME)	IE DU GÉNIE			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	81	Mar	mai 2016 - Fin : 17 13:30 - 17:00	С			
		Jeu Début : 31 ı	13:30 - 16:30 mai 2016 - Fin : 18	TP août 2016			
PHY332	ÉLE	CTRICITÉ E	T MAGNÉTISME	₫			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	09:00 - 12:30	С			

Date : 2016-02-19 16:16:54 Page : 5/7

HORAIRE ETÉ 2016

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	ET MAGNÉTISMI	E			CTN258 / ING150
	05	Lun	09:00 - 12:00	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 Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
PRE010		AU MILIEU URITÉ AU '	J INDUS., SANTI TRAVAIL	É ET			
	atelie étudi sécu (DÉV l'ense	ers PRE010 ants du pro rité en suiva /ELOPPEM) - VOLET INTEN gramme 7622 er ant les consignes IENT PROFESSI coopératif vous ir	ISIF SĂNTÉ-S n génie de la c s indiquées da ONNEL): obliç	SÉCURITÉ : O onstruction ou ns le module 1 gatoire pour to	bligatoire pour tous les étudiants s tout autre étudiant ayant suivi la fo du volet STAGES - DÉVELOPPE us les étudiants, cette activité doit	ues indiquées pour chaque groupe. Modalités des auf ceux détenant une carte ASP. Pour les ormation ASP (vous serez exempté du volet santé- MENT PROFESSIONNEL) VOLET STAGES être complétée en ligne, le Service de u programme 7622 doivent s'inscrire dans le
	01	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1340 A-1340		
	02	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1350 A-1350		
	03	Sam	13:00 - 13:30	Atelier			
		Ce cours e	est offert en liane. L	e aroupe 03 est	réservé aux étu	diants inscrits au programme 7622.	

		Ce cours	est offert en ligne. L	e groupe 03 e	est réservé aux étudiants inscrits au programme 7622.
TIN501		IRONNEM IÉTÉ	IENT, TECHNOLO	Minimum 70 Co	
	01	Jeu	09:00 - 12:30	С	
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	
	02	Mer	09:00 - 12:30	С	
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	
	03	Ven	09:00 - 12:30	С	
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	
	04	Mar	13:30 - 17:00	С	
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	
	05	Mer	18:00 - 21:30	С	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	
	06	Mar	18:00 - 21:30	С	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	
	07	Lun	13:30 - 17:00	С	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	

09:00 - 12:30 C

80

Mar

Date: 2016-02-19 16:16:54 Page : 6/7

HORAIRE ETÉ 2016

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>
TIN501	ENVI SOCI		T, TECHNOLC	Minimum 70 Cr			
	80	Jeu	08:30 - 12:30	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.

Date: 2016-02-19 16:16:54 Page: 7/7