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>PR</u>	<u>EÁLABLES</u>
CHM131	CHIN	/IE ET MAT	ÉRIAUX					
	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				
	80	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				ST DE FRANCAIS OU FRA150 OU A151
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			T IV.	Aloi
	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				
ELE105	CIRC	CUITS ÉLEC	CTRIQUES				MA	.T265*
	01	Lun Jeu Jeu	13:30 - 17:00 10:00 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2508			
	02	Jeu Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2508			
ELE140	CON	ICEPTION D	DES SYSTÈMES	NUMÉRIQUE	S			
	01	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 10:00 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2509, A-3332			
ELE200	CIRC	CUITS ÉLEC	TRONIQUES				ELI	E105
	01	Jeu Jeu Lun	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2508			
ELE275	ASS	ERVISSEME	ENTS LINÉAIRE	S			ELI	E105
	01	Mer Ven Mar	13:30 - 17:00 10:00 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2500			
	02	Mar Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2500			

Date : 2016-02-19 16:16:47 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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE312	ÉLEC	CTROMAGI	NÉTISME				MAT165 et ING150
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-3334		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-3334		
ELE343	CON	CEPTION I	DES SYSTÈMES	ORDINÉS			ELE140
	01	Lun Mer	08:45 - 12:15 09:00 - 12:00	C Labo	A-3330		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3330		
ELE355	ÉLEC	CTRONIQU	E DE PUISSANC	CE I			ELE200
	01	Jeu Mer Lun	08:45 - 12:15 10:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	A-2505, A-3332		
ELE400		HODOLOG CTRIQUE	IE DE DESIGN E	EN GÉNIE			Pr. E: ELE340 et INF145 Pr. EI: ELE340 Pr. I: ELE340
	01	Jeu Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 12:30	C Labo	A-2509, A-3330		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2509, A-3330		
ELE412	OND	ES ÉLECT	ROMAGNÉTIQU	ES			ELE312
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/2			
ELE430	CON	CEPTION I	DES FILTRES AI	NALOGIQUES			ELE200
	01	Ven Mer Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 13:30 - 17:30	C TP/2 Labo/2	A-2508		
ELE452		ICIPES DE	S SYSTÈMES DI QUE	E			
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2459		
ELE462		ICIPES DE	S SYSTÈMES DI ON	E			
	01	Lun Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP Labo/2	A-2509		
ELE472		MANDE NI	UMÉRIQUE PAR SSEURS	<u>:</u>			ELE275
	01	Mar Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	A-2500 A-2500		
ELE542	SYS ⁻	ΓÈMES OR	DINÉS EN TEMI	PS RÉEL			ELE340
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-2500		
ELE652	ÉLEC	CTRICITÉ II	NDUSTRIELLE				ELE550
	01	Jeu Lun	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-2504, A-2505		

Date: 2016-02-19 16:16:47

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ELE748	ARCH ET VH		DES SYSTÈME	S ORDINÉS			ELE340
		Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3334		
ELE752	APPAI	REILLAGE É	ÉLECTRIQUE				ELE550 et ELE355
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30	C TP			
		v Ci l	09:00 - 12:00	IF			
ELE778	NEUR	ONIQUES E	RTIFICIELLE: F	RTS			
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-3332		
ELE791	PROJI	ETS SPÉCIA	AUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
ELE792	PROJI ÉLEC	ET DE FIN D TRIQUE	D'ÉTUDES EN (GÉNIE			PCE310
	01			Projet			
ELE889	TECH	NOLOGIES OVOLTAÏQI	DE L'ÉNERGIE JE	SOLAIRE			ELE312
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2456		
ENT201	GEST	ION FINANC	CIÈRE D'ENTRI	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202		DUCTION /	À L'ENTREPRE 13:30 - 17:00	NEURSHIP C			
	UI	Mer	13:30 - 17:00	TP			
FRA150	FRAN	ÇAIS ÉCRIT	Г				
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
FRA151	FRAN	ÇAIS ÉCRIT	г				
		Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
014.1-							
GIA400		YSE DE REI	NTABILITÉ DE 09:00 - 12:30	С			
	02	Lun Jeu	10:30 - 12:30 13:30 - 17:00	TP C			
		Lun	13:30 - 15:30 09:00 - 12:30	TP C			
		Jeu Mer	10:30 - 12:30 13:30 - 17:00	TP C			
	05	Ven Jeu Mor	10:30 - 12:30 09:00 - 12:30	TP C			
		Mar Jeu Mar	10:30 - 12:30 18:00 - 21:30	TP C TP			
	07	Mar Mar Jeu	18:00 - 20:00 18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Date : 2016-	02-19 16:16:47				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>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GIA400	ANA	LYSE DE RI	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	08	Mer	18:00 - 20:00	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			
GTS610		ÉLISATION IAUX BIOMI	ET TRAITEMEI ÉDICAUX				
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-2500		
GTS792			D'ÉTUDES EN S DE LA SANTÉ	Projet			STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
INF145	PRO	GRAMMATI	ON AVANCÉE I	ET LANGAGE (
	01	Lun Jeu	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		
ING150	STA	TIQUE 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	THE FLUI		MIQUE ET MÉCA	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			
MAT144		ODUCTION IE (HORS P	I AUX MATHÉM 'ROG.)				
	80	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	81	Mar Jeu	mai 2016 - Fin : 17 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
BAAT44-	0		mai 2016 - Fin : 18				
MAT145	CAL	CUL DIFFEF	09:00 - 12:30	EGRAL C			
	٥.		12.00	~			

Date: 2016-02-19 16:16:47

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>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	01	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			
MAT165		ÈBRE LINÉ TORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS DI	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 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	ET STATISTIQU	JES			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	С			

Date: 2016-02-19 16:16:47

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>	
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	02	Mar	09:00 - 12:00	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				
PHY144		RS PROGR Lun Mer Début : 30 Mar Jeu	N À LA PHYSIQL AMME) 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 mai 2016 - Fin : 17 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 mai 2016 - Fin : 18	C TP août 2016 C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DES	SONDES				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 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.

1 Ven 18:00 - 21:00 Atelier A-1340

18:00 - 21:00 09:00 - 16:00 Atelier TP A-1340 A-1340 Sam 18:00 - 21:00 A-1350 02 Ven 09:00 - 16:00 Sam TP A-1350 03 13:00 - 13:30 Sam Atelier

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

Date: 2016-02-19 16:16:47 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		IRONNEME IÉTÉ	NT, TECHNOLO	OGIE ET			Minimum 70 Cr	
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				

NOTES

n) <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).

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 16:16:47 Page : 7/7