HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IIE ET MAT	ÉRIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Jeu Mar	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			
ELE747	ANAI	_YSE ET TR	RAITEMENT D'IN	MAGES			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-3334		
ENT201	GES.	TION FINAN	ICIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTR	ODUCTION	I À L'ENTREPRI	ENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
GIA400	ANAI	_YSE DE RE	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 10:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:00 - 10:00	C TP			
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	04	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	06	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GIA601		ONOMIE E	T SÉCURITÉ EN	MILIEU DE			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230		
GPA659	VISI	ON ARTIFIC	CIELLE				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3608		
GPE450		TION DU P JSTRIELLE	ERSONNEL ET	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			
GTI350			ET ÉVALUATION ITILISATEURS	N DES			LOG210
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C Labo	A-3412		
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C Labo	A-3412		
GTI611	RÉS	EAUX DE C	COMMUNICATIO	N IP			LOG100 ou GTI100 et LOG121
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:00	C Labo	A-3324		
	02	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:00	C Labo	A-3322		
GTI619	SÉC	URITÉ DES	SSYSTÈMES				GTI611
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		
GTI745	INTE	ERFACES U	ITILISATEURS A	VANCÉES			GTI350; MAT472
	01	Mar Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3450 A-3450		
	02	Mar Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324		
GT1770			ELLIGENTS ET GE MACHINE				GTI310 / LOG320; MAT350; MAT472
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3326		
GTI785	SYS	TÈMES D'A	PPLICATIONS N	MOBILES			Minimum 84 Cr
	01	Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3322		
INF111		GRAMMAT GRAMME)	TION ORIENTÉE	-OBJET (HOR:	S		
	80	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021		
	81	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021		
ING150	STA	TIQUE ET D	DYNAMIQUE				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	_						

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	PR	<u>ÉALABLES</u>
ING150	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE					
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING160		RMODYNAI IDES	MIQUE ET MÉC	ANIQUE DES			ING	G150
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500	OUT POL	'ILS DE DÉ\ IR L'INGÉNI	/ELOPPEMENT EUR	DURABLE				
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4021			
LOG100			ION ET RÉSEAI	UTIQUE EN				
	GÉN 01	IIE LOGICIE Mer	08:30 - 12:00	С	A 0000 A 0450			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-3326, A-3450			
LOG121	CON	ICEPTION (ORIENTÉE OBJI	ΕT			GTI	I100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3446, A-3450			
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:00	C Labo	A-3446, A-3450			
	03	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-3322, A-3446			
LOG210	ANA	LYSE ET C	ONCEPTION DE	LOGICIELS			LOG	G121
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C Labo	A-3322, A-3326			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C Labo	A-3322, A-3326			
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
LOG240	TES	TS ET MAIN	ITENANCE				LO	G100
	01	Ven Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A	A-3326			
		Ven	10:30 - 12:30	Labo B	A-3326			
LOG320		UCTURES I ORITHMES	DE DONNÉES E	ΞT			MA	T210, LOG121
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3412			
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3412			
LOG410	ANA	LYSE DE B	ESOINS ET SPÉ	ÉCIFICATIONS			LOG	G240
	01	Ven	08:30 - 12:00	С				
	Date	Mer : 2019-02-20	08:30 - 10:30 12:34:41	Labo A L'École se rése	A-3322 erve un droit de mod	difier l'horaire sans préavis		Page : 3/8
						2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		

HORAIRE ETÉ 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉ</u>	ÉALABLES
LOG410	ANA	LYSE DE B	BESOINS ET SPE	ÉCIFICATIONS			LOG	2240
	01	Mer	10:30 - 12:30	Labo B	A-3322			
LOG430	ARC	HITECTUR	RE LOGICIELLE				LOG	210
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3322, A-3324			
LOG515	GES	TION DE P	ROJETS EN GÉ	NIE LOGICIEL			LOG	240 et STA206
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3324			
LOG635		TÈMES INT ORITHMES	TELLIGENTS ET				LOG	320 et MAT350
	01	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3326			
LOG645	ARC	HITECTUR	RES DE CALCUL	S PARALLÈLE	3			
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-3324, A-3450			
LOG660		ES DE DON FORMANC	NNÉES DE HAU [.] E	ΤE			LOG	3320
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-3326, A-3446			
LOG725	INGE VIDÉ		T CONCEPTION	DE JEUX				
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-3446, A-3450			
LOG735	SYS	TÈMES DIS	STRIBUÉS					
	01	Jeu Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	A-3324 A-3324			
LOG791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX				Auto	risation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	С				
LOG795	PRO LOG	JET DE FIN	N D'ÉTUDES EN	GÉNIE			Min.	99 crédits
	01	Mer	22:00 - 23:00	С				
MAT144	GÉN	IE (HORS I						
	80	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	81	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET IN	ΓÉGRAL				
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Lun	09:00 - 12:30	С				

HORAIRE ETÉ 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>	
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	04	Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT210	LOG	IQUE ET MA	ATHÉMATIQUE:	S DISCRÈTES			MAT145	
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT265	ÉQU	IATIONS DIF	FÉRENTIELLE	S			MAT145	
	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	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRC	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT472		ÈBRE LINÉ/ PACE	AIRE ET GÉOMI	ÉTRIE DE			MAT145	
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PEP110	ENC ÉTH	:ADREMENT	T DE LA PROFE ESSIONNELLE	SSION ET				
	01	Mer 08 mai 201 15 mai 201	09:00 - 12:30 9	С				
		22 mai 201	9					
		29 mai 201 Dates limite		(AX) / sans (XX)	remboursement :	10 mai 2019 / 03 juillet 2019		

Date: 2019-02-20 12:34:41

Page : 5/8

HORAIRE ETÉ 2019

						, 0000t, 1220, 110tio Baili		
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PEP110	ENCA	ADREMENT I QUE PROFE Mer 05 juin 2019 12 juin 2019 19 juin 2019 03 juillet 2019 Dates limites Mer 10 juillet 2019 17 juillet 2019 24 juillet 2019	DE LA PROFESSIONNELLE 09:00 - 12:30 d'abandon avec 09:00 - 12:30 9 9 9	SSION ET C (AX) / sans (XX) C	remboursemen	t: 10 mai 2019 / 03 juillet 2019	PREALABLES	
		07 mai 2019 14 mai 2019 28 mai 2019 04 juin 2019			remboursemen	t : 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	05	Mar 11 juin 2019 18 juin 2019 25 juin 2019 02 juillet 2019	13:30 - 17:00	С		t : 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	06	Mar 09 juillet 2019 16 juillet 2019 23 juillet 2019 30 juillet 2019 Dates limites	9 9 9	C (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	07	Jeu 09 mai 2019 16 mai 2019 23 mai 2019 30 mai 2019	18:00 - 21:30	С		t : 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	08	Jeu 06 juin 2019 13 juin 2019 20 juin 2019 27 juin 2019 Dates limites	18:00 - 21:30 d'abandon avec	C (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
	09	Jeu 04 juillet 2019 11 juillet 2019 18 juillet 2019 25 juillet 2019 Dates limites	9 9 9	C (AX) / sans (XX)	remboursemen	t : 10 mai 2019 / 03 juillet 2019		
PHY144		ODUCTION A S PROGRAM Mer	À LA PHYSIQU MME) 09:00 - 12:30	E DU GÉNIE				
	00	Lun	09:00 - 12:00	TP				
	81	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

HORAIRE ETÉ 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	ET MAGNÉTISME	≣			CTN258 / ING150	
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Lun	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 Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DES	SONDES				CTN258 / ING150	
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	,							

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET PRE011

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 réservé.

UI	Sam	09:00 - 16:00	TP
	31 mai 2019		
	01 juin 2019		
02	Ven Sam 31 mai 2019 01 juin 2019	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier TP

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

SOC	CIÉTÉ	,	
01	Lun	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
02	Lun	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
03	Lun	09:00 - 12:30	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
05	Mer	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
06	Ven	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B
07	Ven	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TD A+B

HORAIRE ETÉ 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		IRONNEME JÉTÉ	ENT, TECHNOLO	OGIE ET				
	80	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
TIN504	SAN	ITÉ, TECHN	IOLOGIE ET SO	CIÉTÉ				
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP				
NOTES -				. — — — —				

NOTES

a) Programmes d'études

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>

> TP: travaux pratiques LABO: laboratoires C: cours

> > 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) est productions 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: 8/8