HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

				LII Sa	von pius sui	ies modes	<u>u enseignement</u>	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ATE800	SAVO	DIR-FAIRE			R-ÊTRE ET UN	n liane Moodle	La durée de la formation est e	stimée à environ 4 heures. Afin de
	respe	ecter les dif		s d'apprentissa				ponibles, une période de 5 semaines est
	55	Dates: 15	mai au 19 juin 20	023 Atelier	D		M.K. Daoust	
			mai au 19 juin 20 est offert en angl					
CHM015	CHIM	IIE PRÉPA	RATOIRE PO	UR LE GÉNIE				
	80	Note: Une Ce cours of Horaire de Mer Jeu 25 mai 20 31 mai 20 07 juin 20 08 juin 20 14 juin 20 22 juin 20 22 juin 20 22 juin 20 23 juillet 2 06 juillet 2 19 juillet 2 20 juillet 3 20 juill	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	il et d'introductio 5 mai et se termi es: Jeudi 9h00 à C TP	ine le jeudi 24 août. 11h20 (cours) et 1 H H and H	atiques utilisés da 1h20 à 12h30 (T atiques utilisés d 1h20 à 12h30 (T	ans ce cours a lieu le mercredi, 24 n P), mercredi 13h30 à 14h40 (cours) M. Bergeron-Brlek M. Bergeron-Brlek ans ce cours a lieu le mercredi 24 n P), mardi 13h30 à 14h40 (cours) et	nai. et 14h40 à 15h50 (TP).
CLIMAGA	CLUA		,	,,			、 - /	
CHM131	01	Mer	09:00 - 12:30	С	Р	B-1518	D. Piotte	

Date : 2023-06-02 12:30:09 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page: 1/14

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Ven	09:00 - 12:00	TP	Р	B-1506	A. Gravel	
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1404 B-1504	D. Piotte A. Gravel	
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1506 B-1404	J. Bissou Billong J. Bissou Billong	
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1404 B-1506	Z. Hamoudi J. Bissou Billong	
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1506 B-1706	Z. Hamoudi Z. Hamoudi	
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		C. Dahmoune C. Dahmoune	
COM110	MÉTH	HODES DE	E COMMUNICA	TION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-1404 B-3404	K. Dufault K. Dufault	
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-1716 B-3408	M. Claveau M. Claveau	
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-0908 B-3404	J.M. Laberge J.M. Laberge	
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-1506 B-3404	M. Claveau M. Claveau	
COM129		HODES DE ANIQUE	E COMMUNICA	ATION EN GÉN	IIE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-1716 B-3404	J. Vianou J. Vianou	
ENT201	GES1	ΓΙΟΝ FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	C C	D-4009 D-4009	H. Smidi H. Smidi	
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIP	•			
	Le co 01	urs a lieu o Mar Jeu	dans un local si 09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	tué au Centech C TP	n, C-0120-1. P P	C-0120.1 B-1506	D. Drouet D. Drouet	
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT I			
	01			Projets	Р			
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT II			
	01			Projets	Р			
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01			Projets	Р			
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT IV			
	01			Projets	Р			

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GIA400	ANAI	YSE DE F	RENTABILITÉ [DE PROJETS				
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P	E-4025 E-4024	M. Boucher-Rochon M. Boucher-Rochon	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P	B-4408 B-1506	R. Jeannotte K. Lagacé	
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		R. Jeannotte C. Séguin	
GIA410	GES ⁻	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P	B-1502 B-1506	K. Lagacé N. D'Auteuil-Bédard	
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P	B-1502 B-1502	K. Lagacé M. Trudel	
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		K. Lagacé K. Lagacé	
INF111	PRO	GRAMMA ^T GRAMME)	TION ORIENTÉ	E-OBJET (HC	RS			
	80	Mer Lun 31 mai 20 05 juin 20 07 juin 20 12 juin 20 14 juin 20 14 juin 20 26 juin 20 28 juin 20 26 juin 20 25 juillet 2 17 juillet 2 17 juillet 2 24 juillet 2 26 juillet 2 20 août 20 20 août 20 20 août 20 21 août 20 21 août 20 21 août 20 22 août 20 21 août 20 22 août 20 21 août 20 22 août 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 123 23 23 23 23 23 23 23 23 23			E-4023 E-4023 at: 13 juin 2023 / 07 a	F. Bourdeau F. Bourdeau oût 2023	
INF130			S ET PROGRAI					
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3402, E-4021 B-3402, E-4021	J. Le Roux F. Simard / H. Bouzabia	
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3406, E-4021 B-1716, E-4021	É. Thé H. Saulnier / É. Thé	
	03	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H		J. Le Roux J. Le Roux / H. Bouzabia	
INF136	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGE	RAMMATION E	EN PYTHON			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1716 E-4021	I. Gagnon F. Simard	
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H		I. Gagnon F. Simard	

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

					•			
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
INF147	PRO	GRAMMAT	TION PROCÉD	URALE				
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-3422 E-4021	P. Bélisle H. Saulnier / P. Bélisle	
INF155	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGF	RAMMATION				
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H		F. Bourdeau F. Bourdeau	
ING150	STAT	TIQUE ET I	DYNAMIQUE					
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-4408 B-1502	G. Paquin J. Kouam	
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1720	J.H. Liu A. Li	
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1720 B-1720	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	04	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1720 B-1720	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	05	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1708 B-1514	G. Paquin G. Paquin	
ING160	THEF	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DES	S FLUIDES			ING150
	01	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1502 B-1720	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	02	Mar	18:00 - 21:30	С	Р	B-1506	D. Benhachmi / A.S. Bajamg Gbambie	ınigni
		Lun	18:00 - 21:00	TP	Р	B-1720	D. Benhachmi / A.S. Bajamg Gbambie	ınigni
ING500		LS DE DÉ ÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE F	POUR			
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	P P	B-3406 B-2626	A. Cherifi A. Cherifi	
MAT015		HÉMATIQU NCES ET	JES PRÉPARA LE GÉNIE	TOIRES POUI	R LES			
	80	Lun Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:30 13:30 - 15:50	C C TP A	Н Н Н		V. Gouaillier T. Hammouche T. Hammouche	

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

```
COURS
                                     JOUR
                                                           HEURE
                                                                                 ACTIVITÉ
                                                                                                          Mode d'ens. LOCAL
                                                                                                                                                                       ENSEIGNANT
                                                                                                                                                                                                                                  PRÉALABLES
                         GR
                         MATHÉMATIQUES PRÉPARATOIRES POUR LES
MAT015
                         SCIENCES ET LE GÉNIE
                                      Jeu
                                                       13:30 - 15:50
                                                                                 TP B
                                                                                                                                                                       V. Gouaillier / R. Maalaoui
                                     25 mai 2023
26 mai 2023
                                      29 mai 2023
                                     30 mai 2023
01 juin 2023
                                     01 Juin 2023
02 juin 2023
05 juin 2023
06 juin 2023
08 juin 2023
09 juin 2023
12 juin 2023
                                      13 juin 2023
15 juin 2023
16 juin 2023
                                     19 juin 2023
20 juin 2023
22 juin 2023
                                     26 juin 2023
27 juin 2023
29 juin 2023
                                     03 juillet 2023
04 juillet 2023
06 juillet 2023
                                     07 juillet 2023
10 juillet 2023
11 juillet 2023
                                      13 juillet 2023
14 juillet 2023
17 juillet 2023
                                     18 juillet 2023
20 juillet 2023
21 juillet 2023
                                     24 juillet 2023
25 juillet 2023
27 juillet 2023
                                     28 juillet 2023
31 juillet 2023
01 août 2023
                                     03 août 2023
04 août 2023
07 août 2023
                                      08 août 2023
10 août 2023
                                      11 août 2023
                                      14 août 2023
15 août 2023
                                      17 août 2023
                                      18 août 2023
21 août 2023
                                      22 août 2023
                                      24 août 2023
                                      Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 31 juillet 2023
                                      Note: Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours aura lieu le mercredi, 24 mai. Ce cours débute le jeudi 25 mai et se
                                      termine le vendredi 25 août
                                      ternime le veridied 23 adut.
Horaire détaillé des séances: lundi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12:30(TP), mardi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), jeudi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), vendredi 9h00 à 11:20 (cours) et 11h20 à 12:30 (TP).
                                                       09:00 - 12:30
09:00 - 12:30
                         81
                                      Mar
                                                                                 C
                                                                                                                                                                       T. Hammouche
                                      Jeu
                                                       13:30 - 15:50
13:30 - 15:50
                                                                                                                     H
H
                                      Lun
                                                                                 TP A
                                                                                                                                                                       T. Hammouche
                                                                                 TP B
                                      Ven
                                     25 mai 2023
                                     26 mai 2023
29 mai 2023
                                      30 mai 2023
                                     01 juin 2023
02 juin 2023
05 juin 2023
                                     06 juin 2023
08 juin 2023
09 juin 2023
                                      12 juin 2023
13 juin 2023
15 juin 2023
                                     16 juin 2023
19 juin 2023
20 juin 2023
                                     22 juin 2023
26 juin 2023
27 juin 2023
                                     29 juin 2023
03 juillet 2023
                                      04 juillet 2023
                                      06 juillet 2023
                          Date: 2023-06-02 12:30:10
                                                                                                                                                                                                                    Page : 5/14
```

```
07 juillet 2023
10 juillet 2023
              10 jullet 2023
11 juillet 2023
13 juillet 2023
14 juillet 2023
17 juillet 2023
18 juillet 2023
20 juillet 2023
              20 jullet 2023
21 juillet 2023
24 juillet 2023
25 juillet 2023
27 juillet 2023
28 juillet 2023
31 juillet 2023
              01 août 2023
03 août 2023
04 août 2023
              04 août 2023
07 août 2023
08 août 2023
10 août 2023
11 août 2023
14 août 2023
15 août 2023
17 août 2023
18 août 2023
21 août 2023
              22 août 2023
24 août 2023
25 août 2023
               Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 31 juillet 2023
               Note: Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le mercredi 24 mai.
              Ce cours débute le jeudi 25 mai et se termine le vendredi 25 août.

Horaire détaillé des séances : lundi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), mardi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), jeudi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), vendredi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP)
INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE
(HORS PROG.)
                                    09:00 - 12:30
80
                                                                                                                                   B-3406
                                                                                                                                                                             M. Beaudin
              Mer
                                    09:00 - 12:00
                                                                    TP
                                                                                                                                    B-3406
                                                                                                                                                                             M. Beaudin
               31 mai 2023
              05 juin 2023
07 juin 2023
12 juin 2023
14 juin 2023
              14 Juln 2023
19 juin 2023
21 juin 2023
26 juin 2023
28 juin 2023
03 juillet 2023
05 juillet 2023
               10 juillet 2023
12 juillet 2023
17 juillet 2023
              19 juillet 2023
24 juillet 2023
26 juillet 2023
              31 juillet 2023
02 août 2023
07 août 2023
              09 août 2023
14 août 2023
16 août 2023
              21 août 2023
23 août 2023
               28 août 2023
               Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2023 / 07 août 2023
              L'examen final aura lieu à la dernière séance
Mer 18:00 - 21:30 C
Lun 18:00 - 21:00 TP
                                                                                                                                    B-3402
                                                                                                                                                                             M. Beaudin
                                                                                                                                   B-3402
                                                                                                                                                                             M. Beaudin
```

81

31 mai 2023 05 juin 2023 07 juin 2023 12 juin 2023 14 juin 2023 19 juin 2023 19 Juln 2023 21 juin 2023 26 juin 2023 28 juin 2023 03 juillet 2023 05 juillet 2023 12 juillet 2023 17 juillet 2023 19 juillet 2023 24 juillet 2023 26 juillet 2023 31 juillet 2023 02 août 2023 07 août 2023 09 août 2023 14 août 2023 16 août 2023 21 août 2023 23 août 2023 28 août 2023

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 juin 2023 / 07 août 2023

L'examen final aura lieu à la dernière séance

MAT145 CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL

MAT144

01	Ven	13:30 - 17:00	C	P	B-3406	M. Morel
	Mar	09:00 - 12:00	TP	P	B-1404	M. Morel
02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	B-3406	G. Roy-Fortin
	Mar	13:30 - 16:30	TP	P	B-3402	G. Roy-Fortin
03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-3402	R. Persechino
	Lun	09:00 - 12:00	TP	P	B-3402	Z. Coulibaly
04	Jeu	18:00 - 21:30	C	P	D-5009	P. Mbaraga
	Mar	18:00 - 21:00	TP	P	B-1502	P. Mbaraga

Page: 6/14

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

<u> PRÉALABLES</u>

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 29 mai 2023 / 05 juin 2023

Ce groupe est réservé aux étudiantes et étudiants admis à un programme de baccalauréat pour la session d'automne 2023 dans le cadre d'une entente avec un

		Institut u	iniversitaire de tech	nnologie (IUT)	de France.	. •	·	
MAT165	ALG	ÈBRE LIN	NÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	ORIELLE			MAT145
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-1708	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1504 B-1708	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1706 B-1708	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1708 B-1504	R. Persechino R. Persechino	
MAT210	LOG	IQUE ET	MATHÉMATIQU	IES DISCRÈ	TES			MAT145
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	D-5009 B-1706	D. Gagnon F. Côté	
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-4408 B-1504	M. Groiez Z. Coulibaly	
MAT215			MATHÉMATIQU ION (4 CR.)	IES DISCRÈ	TES POUR			MAT145
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1508 B-1508	A. Régnier A. Régnier	
MAT265	ÉQL	JATIONS	DIFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1708 B-1502	I. Ndiaye Z. Coulibaly	
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-1708	K. Mahni K. Mahni	
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-1706	M. Morel M. Morel	
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	H		I. Ndiaye Z. Coulibaly	
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1706 B-1708	J.B. Lévesque J.B. Lévesque	
	Date	: 2023-06-	02 12:30:10	raire sans préavis	Page : 7/14			

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	ES				MAT145				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1518 B-4408	J.B. Lévesque J.B. Lévesque					
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1518 B-1708	M. Groiez R. Hassani					
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145				
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1518	S. Ayad S. Ayad					
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3008 D-3017	S. Lafrance S. Lafrance					
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1514 B-1518	S. Lafrance S. Lafrance					
	04	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	H H		S. Ayad S. Ayad					
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1706 B-1518	S. Lafrance S. Lafrance					
	06	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	A-1302 A-1302	S. Ayad S. Ayad					
MAT472	ALG	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1504 B-1504	R. Persechino R. Persechino					
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-4408	A. Régnier F. Côté					
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1504 B-1504	A. Régnier F. Côté					
PEP110	PRO	FESSIONN				i vous n'avez pa	s complété votre premier sta	age.				
	Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage. Pour vous inscrire à ce cours en tant qu'étudiant libre pour satisfaire aux exigences de l'OIQ, suivez les instructions sur cette page : https://www.etsmtl.ca/etudiants-libres .											
	01	Lun 08 mai 20 15 mai 20 29 mai 20 05 juin 20	23 23 23	Atelier	D		M.K. Daoust					
	02	Dates ilmi Mar	13:30 - 17:00	ec (AX) / sans (A	(X) remboursemen	nt : 14 mai 2023 / 0	4 juin 2023 L. Arel					
		09 mai 20 16 mai 20 23 mai 20 30 mai 20 Dates limi	23 23 23	ec (AX) / sans ()	(X) remboursemen	nt : 15 mai 2023 / 2	9 mai 2023					
	03	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	P	B-1516	L. Arel					
		06 juin 20 13 juin 20 20 juin 20 27 juin 20 Dates limi	23 23 23	ec (AX) / sans (λ	(X) remboursemen	nt : 12 juin 2023 / 20	6 juin 2023					
	04	Mer 10 mai 20 17 mai 20 31 mai 20 07 juin 20 Dates limi	23 23 23	Atelier ec (AX) / sans (X	D (X) remboursemen	nt : 16 mai 2023 / 0	M.K. Daoust 6 juin 2023					
	05	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	P	B-0904	T. Mekhaël					
		14 juin 20 21 juin 20 28 juin 20 05 juillet 2 Dates limi	23 23 2023	ec (AX) / sans ()	(X) remboursemen	nt : 20 juin 2023 / 0	4 juillet 2023					

Page: 8/14

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>			
PEP110		ADREMEN' FESSIONN	T DE LA PROF ELLE	ESSION ET É	THIQUE						
	Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage. Pour vous inscrire à ce cours en tant qu'étudiant libre pour satisfaire aux exigences de l'OIQ, suivez les instructions sur cette page : https://www.etsmtl.ca/etudiants/etudiants-libres .										
	06	Jeu 11 mai 202 18 mai 202 25 mai 202 01 juin 202 Dates limit	23 23 23	Atelier ec (AX) / sans (X	D X) remboursemen	nt : 17 mai 2023 /	M.K. Daoust 31 mai 2023				
	07	Jeu 08 juin 202 15 juin 202 22 juin 202 06 juillet 20 Dates limit	23 23 023	Atelier ec (AX) / sans (X	D X) remboursemen	ıt : 14 juin 2023 / (05 juillet 2023				
PHY015	PHYS	SIQUE PRÉ	PARATOIRE I	POUR LE GÉN	IIE						
	80	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:30	C C	H H		J.S. Closson-Duquette				
		Lun	13:30 - 15:50	TP A	Н		J.S. Closson-Duquette				

Page: 9/14

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

```
HEURE
COURS
                            GR
                                         JOUR
                                                                                          ACTIVITÉ
                                                                                                                     Mode d'ens. LOCAL
                                                                                                                                                                                        ENSEIGNANT
                                                                                                                                                                                                                                                         PRÉALABLES
PHY015
                            PHYSIQUE PRÉPARATOIRE POUR LE GÉNIE
                            80
                                                             13:30 - 15:50
                                                                                       TP B
                                                                                                                                 н
                                                                                                                                                                                        A.S. Bajamgnigni Gbambie
                                         26 mai 2023
29 mai 2023
                                         30 mai 2023
31 mai 2023
02 juin 2023
                                         02 juin 2023
05 juin 2023
06 juin 2023
07 juin 2023
09 juin 2023
12 juin 2023
13 juin 2023
                                         14 juin 2023
16 juin 2023
19 juin 2023
                                         20 juin 2023
21 juin 2023
26 juin 2023
                                         27 juin 2023
28 juin 2023
29 juin 2023
                                         03 juillet 2023
04 juillet 2023
05 juillet 2023
                                         07 juillet 2023
10 juillet 2023
11 juillet 2023
                                         12 juillet 2023
14 juillet 2023
17 juillet 2023
                                         18 juillet 2023
19 juillet 2023
21 juillet 2023
                                         24 juillet 2023
25 juillet 2023
                                         26 juillet 2023
                                         28 juillet 2023
31 juillet 2023
01 août 2023
                                         02 août 2023
04 août 2023
07 août 2023
                                         08 août 2023
09 août 2023
                                          11 août 2023
                                          14 août 2023
15 août 2023
16 août 2023
                                         18 août 2023
21 août 2023
                                          22 août 2023
                                          Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 31 juillet 2023
                                         Note: Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours aura lieu le mercredi, 24 mai. Ce cours débute le 26 mai et se termine le 25 août.

Horaire détaillé des séances : lundi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), mardi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), mercredi 9h00 à 11h20
                                         (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), vendredi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP)
Lun 09:00 - 12:30 C H
                                                            09:00 - 12:30
09:00 - 12:30
                            81
                                                                                         С
                                          Ven
                                          Mar
                                                             13:30 - 15:50
                                                                                                                                 H
H
                                                                                                                                                                                        A.S. Bajamgnigni Gbambie
                                         Mer
                                                             13:30 - 15:50
                                                                                         TP B
                                         26 mai 2023
                                         29 mai 2023
30 mai 2023
                                         31 mai 2023
02 juin 2023
05 juin 2023
                                         06 juin 2023
07 juin 2023
                                         09 juin 2023
                                         12 juin 2023
12 juin 2023
13 juin 2023
14 juin 2023
16 juin 2023
19 juin 2023
20 juin 2023
                                         21 juin 2023
26 juin 2023
27 juin 2023
                                         28 juin 2023
29 juin 2023
03 juillet 2023
                                         04 juillet 2023
05 juillet 2023
                                         07 juillet 2023
                                          10 juillet 2023
                             Date: 2023-06-02 12:30:10
                                                                                                                                                                                                                                        Page: 10/14
```

```
11 juillet 2023
12 juillet 2023
14 juillet 2023
17 juillet 2023
18 juillet 2023
18 juillet 2023
19 juillet 2023
21 juillet 2023
24 juillet 2023
25 juillet 2023
26 juillet 2023
28 juillet 2023
31 juillet 2023
01 août 2023
02 août 2023
04 août 2023
07 août 2023
08 août 2023
09 août 2023
09 août 2023
11 août 2023
14 août 2023
15 août 2023
18 août 2023
21 août 2023
22 août 2023
22 août 2023
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 31 juillet 2023
Note : Une séance d'accueil et d'introduction aux outils informatiques utilisés dans ce cours a lieu le mercredi 24 mai.
```

Ce cours débute le 26 mai et se termine le 25 août
Horaire détaillé des séances : lundi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP), mardi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), mercredi 13h30 à 14h40 (cours) et 14h40 à 15h50 (TP), vendredi 9h00 à 11h20 (cours) et 11h20 à 12h30 (TP)

PHY144 INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)

Date: 2023-06-02 12:30:10

```
Mar
                                     09:00 - 12:30
                                                                                                                                          B-3402
                                                                                                                                                                                     T. Rivard
                                     09:00 - 12:00
                                                                       TP/Labo
               Jeu
                                                                                                                                          B-3402
                                                                                                                                                                                     T. Rivard
               23 mai 2023
25 mai 2023
               30 mai 2023
               30 mai 2023
01 juin 2023
06 juin 2023
08 juin 2023
13 juin 2023
15 juin 2023
20 juin 2023
               20 Juln 2023
22 juin 2023
27 juin 2023
04 juillet 2023
06 juillet 2023
11 juillet 2023
13 juillet 2023
               18 juillet 2023
20 juillet 2023
25 juillet 2023
               27 juillet 2023
01 août 2023
03 août 2023
               08 août 2023
10 août 2023
15 août 2023
17 août 2023
22 août 2023
               Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 07 août 2023
               L'examen final aura lieu à la dernière séance
                                     18:00 - 21:30
18:00 - 21:00
81
               Mar
                                                                                                                                          B-3406
                                                                                                                                                                                     C. Liu
               Jeu
                                                                       TP/Labo
                                                                                                                                          B-3406
                                                                                                                                                                                     A. Li
               23 mai 2023
               23 mai 2023
25 mai 2023
30 mai 2023
01 juin 2023
06 juin 2023
08 juin 2023
13 juin 2023
               15 juin 2023
20 juin 2023
22 juin 2023
              22 juin 2023
27 juin 2023
04 juillet 2023
06 juillet 2023
11 juillet 2023
18 juillet 2023
              18 juillet 2023
20 juillet 2023
25 juillet 2023
27 juillet 2023
01 août 2023
08 août 2023
                10 août 2023
15 août 2023
                17 août 2023
               22 août 2023
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 07 août 2023
                                      13:00 - 16:30
13:00 - 16:00
                                                                       ΤP
               Lun
                                                                                                                                                                                      J.H. Liu
```

Page: 11/14

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>					
PHY144	INTR	ODUCTION	I À LA PHYSI	QUE DU GÉNI	E (HORS								
	PRO	GRAMME)			,								
		,	•										
		24 mai 2023											
		29 mai 2023 31 mai 2023											
	05 juin 2023												
		07 juin 2023											
		12 juin 2023											
		14 juin 2023											
		19 juin 2023											
		21 juin 2023											
		26 juin 2023											
	28 juin 2023												
	03 juillet 2023 05 juillet 2023 10 juillet 2023												
		12 juillet 20											
		17 juillet 20											
		19 juillet 20											
		24 juillet 20 26 juillet 20											
		31 juillet 20											
		02 août 202											
		07 août 202											
		09 août 202											
		14 août 202											
		16 août 202	23										
		21 août 202	23										
		28 août 202											
		30 août 202											
		Dates limite	es d'abandon av	/ec (AX) / sans (λ	(X) remboursemen	it: 30 mai 20	23 / 06 juin 2023						
		Ce groupe o	est réservé aux	étudiantes et étu	idiants admis à un	programme (de baccalauréat pour la session d'automr	ne 2023 dans le cadre d'une entente avec un					

Ce groupe est réservé aux étudiantes et étudiants admis à un programme de baccalauréat pour la session d'automne 2023 dans le cadre d'une entente avec un Institut universitaire de technologie (IUT) de France.

PHY332	ÉLEC	TRICITÉ E	ET MAGNÉTISI	ME				CTN248 / ING150
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1516 B-1516	T. Rivard T. Rivard	
	02	Mar	13:30 - 17:00	С	P	B-1514	T. Rivard	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	Р	B-1516	T. Rivard	
	03	Mer	13:30 - 17:00	С	Р	B-1518	M. Boulé	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	Р	B-1516	M. Boulé	
	04	Mar	09:00 - 12:30	С	Р	B-1518	M. Boulé	
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	Р	B-1518	M. Boulé	
	05	Jeu	18:00 - 21:30	С	Н		T. Ait Ahcene	
		Ven	18:00 - 21:00	Labo	Н		T. Ait Ahcene	
PHY335	PHYS	SIQUE DES	SONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven	09:00 - 12:30	С	Н		T. Ait Ahcene	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	Н		T. Ait Ahcene	
	02	Lun	13:30 - 17:00	С	Р	B-1504	T. Ait Ahcene	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	Р	B-1504	A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	03	Mer	13:30 - 17:00	С	Р	B-1506	G. Paquin	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	Р	B-1506	J. Kouam	
	04	Lun	18:00 - 21:30	С	Р	B-1504	Z. Hamoudi	
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	Р	B-0908	J. Kouam	

Page : 12/14

COURS

GR

Service des enseignements généraux

PRÉALABLES

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

HEURE JOUR ACTIVITÉ Mode d'ens. LOCAL **ENSEIGNANT**

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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 7625 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

Le groupe 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

01	Lun 29 mai 20 05 juin 20 12 juin 20 19 juin 20 26 juin 20	023 023 023	Atelier	D		I. Desjardins-David
02	Lun 03 juillet 10 juillet 17 juillet 24 juillet 31 juillet	2023 2023 2023	Atelier	D		D. Lapointe
03	Ven Sam 02 juin 20 03 juin 20 10 juin 20	023	Atelier C	P P	B-4416 B-4416	I. Desjardins-David
04			Atelier	D		

Le groupe 04 est offert en ligne et est réservé aux personnes inscrites au programme 7625 et aux personnes exemptées du volet SST.

INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL PRF012

Cette activité est notée avec la mention succès ou échec. Elle est réservée aux personnes inscrites au Certificat en gestion des établissements et au Programme court de 1er cycle en gestion des établissements.

Lun 18:00 - 21:30 Atelier I. Desjardins-David 29 mai 2023 05 juin 2023 12 juin 2023 19 juin 2023 26 juin 2023

DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES PRF811

SUPÉRIEURS

Deux volets obligatoires :

•Volet Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des rencontres obligatoires dont le premier cours.

•Volet intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce volet est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.

09:00 - 12:30 Lun Atelier I. Desjardins-David 05 juin 2023 12 juin 2023 19 juin 2023 26 juin 2023

Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM - À confirmer

Volet Developeriente professionner i Frenie Cours obligatoire (synchrone) va 200m – R committee professionner annigne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir)

rencontre en petits groupes. (Dates à venir)
Volet SST (synchrone): Présence obligatoire les 5, 12, 19, 26 juin et 3 juillet 2023.
Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant.es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets.

18:00 - 21:30 Atelier P B-3402 É. Dupont

02

06 juin 2023 13 juin 2023 20 juin 2023

03 juillet 2023

27 juin 2023

Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer
Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir)
Volet SST (synchrone): Présence obligatoire les 6, 13, 20, 27 juin et 4 juillet 2023.
Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de

votre programme. Les enseignant es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets

Page: 13/14

HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

				<u>LII Sav</u>	on plus sui	ies mode	<u>s d'enseignement</u>		
<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PRE811	SUPÉ Deux •Volet renco •Volet	RIEURS volets oblig t Développ ntres oblig t intensif sa	pement profess atoires dont le anté sécurité 15	ionnel (présen premier cours. 5 h (donné par	té par le service	nseignement	s généraux) - aux dates spécific	mpléter en ligne et comportant des ques indiquées pour chaque groupe. Ce	
TIN503	80 Atelier P B-3402 Volet Développement professionnel: Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer. Vous devez participer à l'une des 2 séances. Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir). Ce groupe est offert en ligne aux programmes 1562, 1544/3024, 309K, 309P et 309N et aux personnes exemptées du Volet SST suite à l'approbation du SEC ou du SEG. ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-3012 D-4012	L. Arel L. Arel		
	02	Jeu Mar Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30 09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B C TP A+B	P P P	D-5012 D-5012 D-4012 D-5012	M. Monette M. Monette M. Monette M. Monette		
			12.00		·	· -			

D-5012

D-5012

D-4012

D-4012

M. Monette

M. Monette

M. Lejeune

M. Lejeune

M. Leieune

M. Lejeune

Page: 14/14

L. Arel

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

04

06

07

Ven

Lun

Mer

Mar

B: baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC : certificat en gestion de la construction

13:30 - 17:00

13:30 - 17:30

09:00 - 12:30 08:30 - 12:30

18:00 - 21:30

18:00 - 22:00

18:00 - 21:30

18:00 - 22:00

GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements

TP A+B

TP A+B

TP A+B

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.