# 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 ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ATE070	NEU	ROFOCUS	3				
	01	Mar	09:00 - 12:00	Atelier	Р		
	02	Mar	13:00 - 16:00	Atelier	Р		
CHM131		ME ET MA		С	Р		
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	TP	P		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P		
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P		
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		
COM110	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION			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		i onique inguistique de l'Elo
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P		
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P		
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P		
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	C C		
ENT202	INTR	RODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	<b>o</b>		
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P		
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ [	DE PROJETS			
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P		
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P		
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		
GIA500	INITI D'ING	ATION AU GÉNIERIE	X PROJETS IN	ITERNATIONA	<b>N</b> UX		
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P		
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL		
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	P P	A-1222, A-2230	
	Date	: 2023-03-10	0 12:32:54	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire sans préavis	Page : 1/9

## 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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GIA602	ERG	ONOMIE I	ET SÉCURITÉ	EN MILIEU IN	DUSTRIEL			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	H H	A-1222, A-2230		
GOL301		ICEPTION JSTRIELS	ET AMÉNAGE	MENT DE SY	STÈMES			GOL201
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	A-3566		
GOL401			E DE PROCES ATION NUMÉR		RES ET			GOL201
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	D-5012 A-3608		
GOL451	PLAI	NIFICATIO	N ET CONTRĈ	DES OPÉ	RATIONS			GOL301
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	P P	A-3566		
GOL460	СНА	ÎNES LOG	SISTIQUES ET	D'APPROVISI	ONNEMENT			GOL405 / GOL451, GSY400
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP	P P	A-3566		
GOL465		JLATION [ VICES	DES OPÉRATIO	ONS ET DES A	ACTIVITÉS DE			GOL401, MAT350 Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350 / Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3566 A-3566		
GOL471	SYS	TÈMES DI	E DISTRIBUTIO	ON				GOL301
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30		H P	A-4516		
GOL491			DES SYSTÈM ONNÉES	ES D'INFORM	IATION ET			INF130
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00		P P	A-3728 A-3726		
GOL508	ORG	SANISATIO	ON FLEXIBLE D	E LA PRODU	CTION			GOL451 / GOL455
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00		P P	A-3728		
GOL514			IMULTANÉE P RVICES INNO 13:30 - 17:00	VANTS	н			GOL111
		Mar	13:30 - 17:30		Ĥ	A-4516		
GOL605	ANA	LYSE DE	LA PERFORM <i>A</i>	ANCE FINANC	IÈRE			GIA400
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	A-3566		

# 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>
GOL701	MAN	AGEMENT	-					GOL111
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	D-5012 D-4012		
GOL720		ANTATION ITREPRISE	N SYST. INTÉG E	GRÉS DE GES	STION			GOL401, GOL451
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-3566 A-3728		
001-00	0) (0)			5550				001474 001400
GOL726	PER	SONNES			NDISES ET DE			GOL471, GSY400
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	H P	A-3566		
GOL791	₽₽∩	JETS SPÉ	CIALIY					Autorisation du directeur de
GOLTET	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	P	A-4516		département
	O1	Ven	13.30 - 17.00	riojet	,	A-4510		
GOL793		JET FIN D' A LOGISTI		GÉNIE DES OF	PÉRATIONS ET			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	Р	A-4516		
GOL794	PR∩	JET INTER	RNATIONAL DE	FIN D'ÉTUD	ES EN GÉNIE			Minimum 99 Cr
G02704		OPÉRATION Ven		Projet	P	A-4516		
	01	V 011	10.00 17.00	1 10,01		7. 1010		
GSY400	MÉT	HODES QI	JANTITATIVES	S EN GÉNIE D	DES SYSTÈMES			MAT472
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-4516		
GSY500	MAÎT	RISE STA	TISTIQUE DES	S PROCÉDÉS				MAT350
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30		P P	A-3726		
INF130		INATEURS	S ET PROGRAI					
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4021 E-4021		
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4021 E-4021		
	03	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
		V 011	10.00 21.00	Labo				
ING150			DYNAMIQUE		_			
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	С	Р			
	05	Mer Mer	09:00 - 12:00 18:00 - 21:30	TP C	P P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P			

# 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>
ING160	THE	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE	POUR			
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo A+B	P P	B-2626		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	EMATIQUES D	OU GÉNIE			
	(HOF 80	Mer Lun  31 mai 20 05 juin 20: 07 juin 20: 12 juin 20: 14 juin 20: 19 juin 20: 26 juin 20: 26 juin 20: 26 juin 20: 28 juin 20: 28 juillet 2 10 juillet 2 11 juillet 2 26 juillet 2 24 juillet 2 24 juillet 2 25 juillet 2 26 juillet 2 26 juillet 2 27 juillet 2 28 août 20 29 août 20 21 août 20: 21 août 20: 22 août 20: 23 août 20: 24 juillet 2 25 juillet 2 26 juillet 2 27 juillet 2 28 août 20: 29 août 20: 21 juillet 2	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	a dernière séand	P P XX) remboursemen æ P P	ıt : 13 juin 2023	/ 07 août 2023	
		19 juin 20: 21 juin 20: 26 juin 20: 28 juin 20: 03 juillet 2 05 juillet 2 10 juillet 2 12 juillet 2 19 juillet 2 24 juillet 2	23 23 23 23 2023 2023 2023 2023 2023 20					
			2023 023 023 023 023 023 023 023 023		XX) remboursemen ce	ıt : 13 juin 2023	/ 07 août 2023	
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET I	NTÉGRAL				

01 Ven 13:30 - 17:00 C

# 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>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	01	Mar	09:00 - 12:00	TP	Р			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT215			MATHÉMATIQU DN (4 CR.)	ES DISCRÈT	ES POUR			MAT145
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
MAT350	PROF	BABILITÉS	S ET STATISTIO	QUES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	H H			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT472	ALGÈ	BRE LINÉ	AIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
PEP110		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PROF	FESSION ET É	ÉTHIQUE			
				us inscrire au Atelier	cours PEP110 s	i vous n'avez pas c	complété votre premier stage.	
		08 mai 20 15 mai 20 29 mai 20 05 juin 20 Dates limi	23 23 23	ec (AX) / sans ()	XX) remboursemer	nt : 14 mai 2023 / 04 ju	uin 2023	
	02	Mar 09 mai 20 16 mai 20 23 mai 20 30 mai 20 Dates limi	23 23 23	Atelier ec (AX) / sans (λ	D  XX) remboursemer	nt : 15 mai 2023 / 29 m	nai 2023	
	03	Mar 06 juin 20 13 juin 20 20 juin 20 27 juin 20 Dates limi	23 23 23	Atelier ec (AX) / sans (λ	P XX) remboursemer	nt : 12 juin 2023 / 26 ju	uin 2023	

## 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
                                                            <u>ACTIVITÉ</u>
COURS
                           JOUR
                                                                              Mode d'ens. LOCAL
                                                                                                                           ENSEIGNANT
                                                                                                                                                                       PRÉALABLES
                  GR
PEP110
                  ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE
                  PROFESSIONNELLE
                  Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage.
                                        13:30 - 17:00
                                                           Atelier
                            10 mai 2023
                            17 mai 2023
31 mai 2023
                            07 iuin 2023
                            Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 mai 2023 / 06 juin 2023
                  05
                           Mer
                                       13:30 - 17:00 Atelier
                                                                                      Р
                           14 juin 2023
21 juin 2023
28 juin 2023
05 juillet 2023
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 juin 2023 / 04 juillet 2023
                                        18:00 - 21:30 Atelier
                  06
                           Jeu
                            11 mai 2023
                            18 mai 2023
25 mai 2023
                            Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 mai 2023 / 31 mai 2023
PHY144
                  INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS
                   PROGRAMME)
                           Mar
                  80
                                        09:00 - 12:30
                            Jeu
                                        09:00 - 12:00
                                                            TP/Labo
                           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
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
                            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
```

## 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>
PHY144	INTR PRO	ODUCTIO	N À LA PHYSI	QUE DU GÉN	IE (HORS			
	81	Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	Р			
	23 mai 2023 25 mai 2023 30 mai 2023 01 juin 2023 08 juin 2023 13 juin 2023 13 juin 2023 15 juin 2023 20 juin 2023 22 juin 2023 27 juin 2023 27 juin 2023 06 juillet 2023 18 juillet 2023 19 juillet 2023 19 juillet 2023 10 juillet 2023 20 juillet 2023 21 juillet 2023 22 juillet 2023 23 juillet 2023 26 juillet 2023 27 juillet 2023 28 juillet 2023 29 juillet 2023 20 juillet 2023 21 juillet 2023 22 juillet 2023 23 juillet 2023 25 juillet 2023 26 juillet 2023 27 juillet 2023 28 juillet 2023 29 juillet 2023 20 juillet 2023							
PHY335	PHYS	SIQUE DES	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			

PRE011

### 6556 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

## 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.	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>

#### 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).

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 04 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

01	Lun 29 mai 202 05 juin 202 12 juin 202 19 juin 202 26 juin 202	3 3 3	Atelier	D
02	Lun 03 juillet 20 10 juillet 20 17 juillet 20 24 juillet 20 31 juillet 20	)23 )23 )23	Atelier	D
03	Ven Sam 02 juin 202 03 juin 202 10 juin 202	3	Atelier C	P P
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.

#### TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Mer	13:30 - 17:00	C	P
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P
02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P
03	Ven	09:00 - 12:30	C	P
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P
04	Ven	13:30 - 17:00	C	P
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P
05	Mar	09:00 - 12:30	C	P
	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	P
06	Mer	18:00 - 21:30	C	H
	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	H
07	Mar	18:00 - 21:30	С	н

## 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>			
TIN503	ENVI	IRONNE	MENT, TECHNO	ENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	07	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	Н						
NOTES											
a)	Progra	ammes d'e	<u>études</u>								
	B:		baccalauréat								
	GAQ	:	certificat en gestion et assurance de la qualité								
	GC:		certificat en gestion de la construction								
	GE:		certificat et progra	mme court de 1	er cycle en gestion	des établissements					
	PI:		certificat en produ	ction industrielle							
	CT:		certificat en téléco	mmunication							
	TS:		certificat spécialis	é en génie des t	echnologie de la sa	anté					
b)	Activit	<u>tés</u>									
	C : co	urs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires				
			TP/2 : travaux pra	tiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) se	emaines			
	TP (A	+B) Dan:	s un cours si le nor	nbre d'étudiants	le iustifie les trava	ux pratiques seront div	isés en deux (2) groupes (A+B). La mo	itié des étudiants devront se			

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.

Page: 9/9