# **HORAIRE HIVER 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>
ATE800		GRITÉ IN OIR-FAIRE		E : UN SAVOI	R-ÊTRE ET UN			
	La fo	rmation A <sup>-</sup> ecter les di	TE800 est offerte fférents rythmes	d'apprentissa	orme de cours er age et les divers ce à partir de la	es plages horair	es où les étudiants sont dispon	timée à environ 3 heures. Afin de ibles, une période de 7 jours d'accès à
	01		er au 30 janvier 20	Atelier 23	D			
	02	30 ianvie	r au 6 février 2023	Atelier	D			
	03	-	au 13 février 2023	Atelier	D			
	04			Atelier	D			
	05		février 2023	Atelier	D			
	55		mars 2023	Atelier	D			
	56		au 6 mars 2023 nné en anglais	Atelier	D			
			nars 2023 nné en anglais					
CHM131	CHIN	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	07	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
COM110	MÉT	HODES D	E COMMUNICA	TION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linquistique de l'ÉTS
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			Folitique imguistique de LE13
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
COM129	MÉT	HODES D	E COMMUNICA	TION EN GÉI	NIE			Avoir satisfait aux exigences de la
	MÉC 01	ANIQUE Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
		Jeu	10.00 - 22.00	II ATD	Г			
COM400		ACTION T IE ÉLECTI	ECHNIQUE ET RIQUE	COMMUNICA	ATION EN			
	01	Mer		С	Р			

Page: 1/10

# **HORAIRE HIVER 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>
COM400		ACTION T IE ÉLECTI Jeu	ECHNIQUE ET RIQUE 08:30 - 12:30	COMMUNICA	ATION EN			
	01	oou	00.00 12.00		·			
DST202	INTÉ	GRATION	SCIENCE ET	TECHNOLOGI	E			
	ll n'y 01	vaura pas Ven Ven	de cours le 24 r 09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	mars 2023, en C TP/Labo	raison de la sen P P	naine de stage.		
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	H H			
ENT202	INTR	RODUCTIC	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	<b>.</b>			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT I			
	01			Projets	Р			
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUF	RIAT II			
	01			Projets	Р			
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUF	RIAT III			
	01			Projets	Р			
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	FREPRENEUR	RIAT IV			
	01			Projets	Р			
GIA400	ANA	LYSE DE I	RENTABILITÉ [	DE PROJETS				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H			
GIA410	GES	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			

Page : 2/10

# **HORAIRE HIVER 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>
GIA450	PLAN	NIFICATIO	N ET CONTRÔ	LE DE PROJE	ETS			
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
INF111	PRO	GRAMMAT GRAMME)	ΓΙΟΝ ORIENTÉ	EE-OBJET (HC	ORS			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4023		
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4022		
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4023		
INF130	ORD	INATEURS	S ET PROGRAI	MMATION				
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4022 E-4022		
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	H H			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4021 E-4021		
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	н н			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4021 E-4021		
INF136	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGE	RAMMATION	EN PYTHON			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4022 E-4022		
INF147	PRO	GRAMMA	ΓΙΟΝ PROCÉD	URALE				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4023 E-4023		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
INF155	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGE	RAMMATION				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
INFTEST	ACC	UEIL EN IN	NFORMATIQUE	≣				
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
ING150	STAT	FIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			

Page: 3/10

Date: 2022-10-25 12:33:24

# **HORAIRE HIVER 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></u>	ron piao sui	100 111000	es a enseignement	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STAT	IQUE ET	DYNAMIQUE					
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
		IVICI	10.00 - 21:00	IF	Г			
ING160	THEF	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
ING500	OUTI	LS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE	POUR			
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-2624		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-2624		
LRC100	LEAD	ERSHIP I	ET RESPONSA	BILITÉ COLL	ECTIVE			70 crédits
		programm plus d'info		:://www.etsmtl	.ca/etudes/leade	rship-et-resp	onsabilite-collective.	
	01		2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023		H H XX) remboursemer I et les séances TF	-	2023 / 17 février 2023	
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ )		OU GÉNIE			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT145	CALC	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			

Page: 4/10

# **HORAIRE HIVER 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>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	05	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT165	ALGI	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT210	LOG	IQUE ET N	MATHÉMATIQU	IES DISCRÈT	ES			MAT145
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
MAT215			MATHÉMATIQU DN (4 CR.)	IES DISCRÈT	ES POUR			MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			

Page : 5/10

# **HORAIRE HIVER 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>
MAT321	INFO	RMATIQU	E ET STATIST	IQUES APPLI	QUÉES			
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
MAT472	ALGÉ	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
MATEST	ACCI	UEIL EN M	IATHÉMATIQU	ES				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
PEP110	PRO	FESSION	mmandé de vo 13:30 - 17:00 2023 2023 2023			i vous n'avez pas co	omplété votre premier stage.	
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2	2023 2023	Atelier	Р			
	03	Mer 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023	Atelier	D			

Page : 6/10

## **HORAIRE HIVER 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

PROG	ODUCTION BRAMME)	N À LA PHYSIC	QUE DU GÉNI	E (HORS			
01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
ÉLEC	TRICITÉ E	ET MAGNÉTISI	ME				CTN248 / ING150
01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
02	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
05	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
PHYS	SIQUE DES	SONDES					CTN248 / ING150
01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
02	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
05	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
ACCL	JEIL EN PI	HYSIQUE					
01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
	PROC 01 02 03 ELEC 01 02 03 04 05 06 PHYS 01 02 03 04 05 05	PROGRAMME) 01 Mer Jeu 02 Mar Lun 03 Lun Mer  ÉLECTRICITÉ E 01 Ven Jeu 02 Lun 04 Mer Mar 05 Mer Mar 06 Jeu Mar 07 Ven 08 Jeu 09 Lun 09 Ven 09 Ven 00 Jeu 00 Ven 00 Jeu 00 Ven 01 Ven 02 Lun 02 Lun 03 Lun 04 Mer Mar 05 Mer Mar 06 Jeu Mar 07 Ven 08 Jeu 09 Ven 09 Lun 09 Ven 09 Lun 00 Ven	PROGRAMME)  01	PROGRAMME)  01	01       Mer Jau       13:30 - 17:00 C P       P         02       Mar Jau       13:30 - 17:00 C P       P         03       Lun Jau       18:00 - 21:30 C P       P         03       Lun Jau       18:00 - 21:30 C P       P         6       Mer       18:00 - 21:00 TP/Labo       P         6       Jeu       09:00 - 12:00 Labo       P         7       Jeu       09:00 - 12:00 Labo       P         9       Jeu       09:00 - 12:00 Labo       P         10       Jeu       09:00 - 12:00 Labo       P         10       Jeu       13:30 - 17:00 C P       P         10       Jeu       13:30 - 17:00 C P       P         10       Mer       13:30 - 17:00 C P       P         10       Mer       13:30 - 17:00 C P       P         10       Mer       09:00 - 12:30 C P       P         10       Jeu       18:00 - 21:30 C P       P         10       Jeu       13:30 - 17:00 C P       P	PROGRAMME)  01	PROGRAMME)  01

#### DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA PRE011

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Page: 7/10

Le groupe 09 est réservé aux étudiants es en génie de la construction.

18:00 - 21:30 Atelier Lun 16 janvier 2023 23 janvier 2023 30 janvier 2023 06 février 2023 13 février 2023

<sup>•</sup>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

•VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : 15 h aux dates indiquées pour chaque groupe.

#### **HORAIRE HIVER 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 **JOUR HEURE** <u>ACTIVITÉ</u> Mode d'ens. LOCAL **ENSEIGNANT PRÉALABLES** GR

#### PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

•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

•VÖLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : 15 h aux dates indiquées pour chaque groupe.

Le groupe 09 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

02	Mar 14 février 2 21 février 2 07 mars 20 14 mars 20 21 mars 20	2023 023 023	Atelier	D
03	Mar 17 janvier 2 24 janvier 2 31 janvier 2 07 février 2 14 février 2	2023 2023 2023	Atelier	D
04	Mer 11 janvier 2 18 janvier 2 25 janvier 2 01 février 2 08 février 2	2023 2023 2023	Atelier	D
05	Ven Sam 20 janvier 2 21 janvier 2 28 janvier 2	2023	Atelier C	D D
09			Atelier	D

Ce cours est offert en ligne et est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625.

#### PRE811 DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES

#### 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.

01 Mar 09:00 - 12:00 Atelier 14 février 2023 21 février 2023 07 mars 2023 14 mars 2023

> Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – Dates à confirmer avec enseignement coopératif. 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

Part a satile, le cours se dominar a session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir)

Volet SST (synchrone): Présence obligatoire 14 février, 21 février, 07 mars, 14 mars et 22 mars 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 devotre programme. Les enseignant en peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets.

Jeu 18:00 - 21:00 Atelier P

02

16 février 2023 23 février 2023 09 mars 2023

23 mars 2023

Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – Dates à confirmer avec enseignement coopératif. 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 16 février, 23 février, 09 mars, 16 mars et 23 mars 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 devotre programme. Les enseignant es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets.

Ven 18:00 - 21:30 Atelier P

Page: 8/10

03

# **HORAIRE HIVER 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.

	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>		
PRE811	Deux •Vole rencc •Vole	ÉRIEURS volets oblit Développontres oblig t intensif sa	Dement profess atoires dont le anté sécurité 15	sionnel (présen premier cours. 5 h (donné par	nté par le service	enseignements	généraux) - aux dates spécifi	mpléter en ligne et comportant des iques indiquées pour chaque groupe. Ce		
	03	Par la suit rencontre Volet SST Pour toute	2023 2023 eloppement profe e, le cours se dor en petits groupes (synchrone): Pre e demande de mo	nnera en ligne (a s. (Dates à venir) ésence obligatoi dification d'inscr	synchrone) à votre re 3 février, 4 févrie ription aux cycles s	e rythme. Vous d er et 11 février 2 upérieurs, veuille	023.	ontres obligatoires durant la session et une e à l'agente de gestion des études responsable		
TIN503	ENVI 01	Mar	O9:00 - 12:30	С	Р					
	02	Mer Jeu Lun	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	TP A+B C TP A+B	P P P					
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P					
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P					

	TIN504	SANTÉ,	<b>TECHNOLOGIE</b>	ΕT	SOCIÉTI
--	--------	--------	--------------------	----	---------

05

06

80

Jeu

Mer

Ven

Jeu

01 Mar 18:00 - 21:30 C

13:30 - 17:00

13:30 - 17:30 13:30 - 17:00 08:30 - 12:30

18:00 - 21:30 18:00 - 22:00

18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 TP A+B

TP A+B

C TP A+B

C TP A+B

Page: 9/10

## **HORAIRE HIVER 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	GR JOU	R HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>			
TIN504	SANTÉ, TEG	CHNOLOGIE ET S	SOCIÉTÉ							
	01 Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	Р						
NOTES										
a)	Programmes of	<u>d'études</u>								
	B:	baccalauréat								
	GAQ:	certificat en gestion et assurance de la qualité								
	GC:	certificat en gesti	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 spécialis	sé en génie des t	technologie de la sa	anté					
b)	<u>Activités</u>									

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).

LABO: laboratoires

LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

Page: 10/10

#### À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

TP: travaux pratiques

TP/2: travaux pratiques aux deux (2) semaines

C : cours

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.