Date: 2023-02-14 12:34:07

7625 : Baccalauréat en génie de la construction

HORAIRE AUTOMNE 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>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>			
INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-ÊTRE ET UN SAVOIR-FAIRE La formation ATE800 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 4 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant(e)s sont disponibles, une période de 5 semaines es										
respe accor	ecter les dif	férents rythmes	s d'apprentissa mation.	ige et les diverse	n ligne Moodle es plages hor	e. La durée de la formation est e aires où les étudiant(e)s sont dis	stimée à environ 4 heures. Afin de ponibles, une période de 5 semaines est			
	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023							
	Dates: 30	octobre au 4 déc	embre 2023							
55			embre 2023	D						
CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX								
01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P						
02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P						
03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P						
04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P						
05	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P						
06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P						
07	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P						
08	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P						
09	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P						
10	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P						
11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H						
12	Mer Ven			P P						
MÉTI	HODES DE		TION							
01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P						
02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P						
03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P						
04	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P						
05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P						
06	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P						
07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P						
08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P						
09	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P						
10	Lun	09:00 - 12:30	С	Р						
	INTÉ SAVO La forespecia accordo 1	INTÉGRITÉ INT SAVOIR-FAIRE La formation AT respecter les dif accordée pour co 01 Dates: 18 02 Dates: 30 Ce cours d CHIMIE ET MA 01 Mar 02 Ven Mer 03 Mar 04 Ven Lun 05 Mer 09 Lun 09 Mer 01 Jeu Mar 01 Mar 09 Lun 09 Mer 01 Mer 01 Mer 01 Mer 01 Mer 01 Mer 01 Mer 02 Mer 03 Mer 04 Mer 05 Mer 06 Mer 06 Mer 07 Mer 08 Mer 09 Un 08 Mer 09 Un 09 Mer 09 Un 09 Mer 09 Un 09 Mer 09 Un 09 Mer	INTÉGRITÉ INTELLECTUELLI SAVOIR-FAIRE La formation ATE800 est offert respecter les différents rythmes accordée pour compléter la for of of the service of th	INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-SAVOIR-FAIRE La formation ATE800 est offerte sur la platefor respecter les différents rythmes d'apprentissa accordée pour compléter la formation. 01	INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-ÉTRE ET UN SAVOIR-FAIRE La formation ATE800 est offerte sur la plateforme de cours er respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses accordée pour compléter la formation. 01	NTEGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-ÉTRE ET UN SAVOIR-FAIRE	Interior Interior			

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page: 1/13

HORAIRE AUTOMNE 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>
COM120			E COMMUNICA		_			
	10 11	Mer Mer	08:30 - 12:30 18:00 - 21:30	TP A+B C	P P			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	P			
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
CTN100		MENTS DE STRUCTIO	E GESTION DE ON	PROJETS DE				
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	P P			
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P			
	03	Ven Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P			
	04	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P			
CTN112	ÉLÉN	MENTS DE	E CONSTRUCT	ION DE BÂTIN	MENT			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	P P			
	02	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	P P			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	P P			
CTN114	ÉLÉN	MENTS DE	MATÉRIAUX I	DE CONSTRU	CTION			
	01	Ven Ven	13:30 - 17:00 12:00 - 15:00	C Labo A	P P	A-0450, A-0510,		
		Ven	15:00 - 18:00	Labo B	Р	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00	C Labo A	P P	A-0450, A-0510,		
		Lun	15:00 - 18:00	Labo B	P	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	03	Mer	08:30 - 12:00	C Labo A	P P	A 0450 A 0540		
		Mer Mer	12:00 - 15:00 15:00 - 18:00	Labo A Labo B	P	A-0450, A-0510, A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	04	Mar Mar	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00	C Labo A	P P	A-0450, A-0510,		
		Mar	15:00 - 18:00	Labo B	Р	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
CTN210	MÉT	HODES DI	E CONSTRUCT	ΓΙΟΝ ET PROI	DUCTIVITÉ			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN112 / Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100 CTN113
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			Pr. A et C: CTN100, CTN113
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P			

HORAIRE AUTOMNE 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>
CTN248	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					MAT145
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P			
CTN318			DES MATÉRIA					CTN248
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1430		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	A-1430		
CTN320		NIFICATIO STRUCTI	ON ET CONTRĈ ON	DLE DES PRO	JETS DE			CTN210, INF130
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1220 A-1560		
	02	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-1560 A-1504		
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1504 A-1560		
CTN336	MÉC	ANIQUE [DES FLUIDES					MAT145, CTN248
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	A-1472		
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP	P P	A-1472		
	03	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	A-1472		
CTN404	SCIE	NCE ET T	rechnologie	DES MATÉR	IAUX			CHM131, CTN114 / Pr. AU: CHM131 et CTN104
								Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-0450, A-0510, A-1430		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-0450, A-0510,		
	03	Lun	08:30 - 11:30	С	Р	A-1430		
		Ven	08:30 - 12:30	TP/Labo	P	A-0450, A-0510, A-1430		
CTN408	ANA	LYSE DES	S STRUCTURE	S				CTN308 et MAT165 / CTN318, MAT165
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-1500, A-1560		
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-1500, A-1504		
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1500, A-1504		
CTN446	HVD	DALII IOLI	E ET HYDROLO	OGIE				CTN336, MAT350
011440	01	Ven	13:30 - 17:00	С	Р			CTTGGG, HILVEGG
	02	Jeu Jeu	08:30 - 11:30 08:30 - 12:00	TP/Labo C	P P	A-1472		
		Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo	Р	A-1472		
	03	Mar	18:00 - 21:30	С	Р			
	Date	: 2023-02-1	4 12:34:07	L'École se	réserve un droit d	de modifier l'horaire	e sans préavis	Page : 3/13

HORAIRE AUTOMNE 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>
CTN446	HYD	RAULIQUE	E ET HYDROLO	OGIE				CTN336, MAT350
	03	Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo	Р	A-1472		
CTN504	MÉC	ANIQUE D	DES SOLS					Pr. A et B: CTN114, CTN318,
								CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1400		
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1400		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1400		
OTNEGO	OTD	LOTUDEO	DE DÉTON					OTN/404 -+ OTN/400
CTN508	01	Ven	DE BÉTON 08:30 - 12:00	С	Р			CTN404 et CTN408
	-	Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo	P			
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
CTN603	THE	RMIQUE E	T SCIENCE DU	J BÂTIMENT				CTN336, MAT265
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P			
	03	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P			
CTN609			CONSTRUCTIO					Minimum 70 Cr
	01	Mar Mar	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	P P			
	02	Jeu Jeu	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	P P			
CTN610	GES	TION DES	CONTRATS D	E CONSTRUC	CTION			CTN609
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	P P			
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	P P			
CTN626			NVIRONNEMEN					CTN504*
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
CTN647	CON	CEPTION	ROUTIÈRE					CTN446, GIA400
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	P P	A-1432		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C C	P			

HORAIRE AUTOMNE 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>
CTN647	CON	ICEPTION	ROUTIÈRE					CTN446, GIA400
	02	Mar	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	Р	A-1560		
CTN701	RÉA	LISATION	DES PROJETS	S DE CONSTR	UCTION			CTN600 / CTN610
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P			
CTN702		TRÔLE ET	Γ PERFORMAN ON	ICE DES PRO	JETS DE			CTN200 / CTN320
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	A-1212 A-1212		
CTN705		JETS INTE	ERNATIONAUX ON		E DE			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
CTN731	ENV	ELOPPE [OU BÂTIMENT					CTN603 / Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	Р			
		Mer	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	Р			
CTN733	SYS [.]	TÈMES ÉL	ECTRIQUES D	OU BÂTIMENT				PHY332
	01	Jeu	18:00 - 21:30	С	Р			
	01	Mer	18:00 - 21:30	TP-Labo/2	P	A-1226		
			•					
CTN735	ENV	IRONNEM	ENT ET BÂTIM	IENTS DURAE	BLES			CTN603
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	P P	A-1560		
CTN737		ET TECHN	OLOGIES DE	L'INFORMATI	ON DANS LA			
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	P	A-1504		
		Mar	13:30 - 17:30	TP/2	Р	A-1560		
CTN741	FON	DATIONS						CTN504
•	01	Mar	08:30 - 12:00	С	P			
		Mar	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	Р	A-1560		
CTN743		AVATIONS NELS	S EN SOUTERF	RAIN POUR M	INES ET			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P	A-1222		
		iviei	13.30 - 13.30	IF	r	A-1222		
CTN760		ROCHES I	ET OUTILS PO ENTALE	UR LA CONCE	EPTION			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P			
			-					
CTN761	HYD	RAULIQUI	E URBAINE					CTN426 / CTN446
	01	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P	A-1560		

7625 : Baccalauréat en génie de la construction

HORAIRE AUTOMNE 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>
CTN764			S DES PROCÉI NVIRONNEMEN		ESSUS EN			
	01	Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P			
		Mer	13:30 - 15:30	IP .	P			
CTN771		STRUCTI USSÉES	ON ET DIMENS	SIONNEMENT	DES			CTN504 / CTN647
	01	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P	A-1560		
		Lun	06.30 - 12.30	TP-Labo/2	P	A-1560		
CTN772	ENTI ROU		RÉHABILITATIC	N ET GESTIC	ON DES			CTN647 / GIA400 et CTN200
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	A-1222		
CTN774	AMÉ 01	NAGEMEI Mar	NTS ROUTIERS 18:00 - 21:30	S C	D			CTN426 / CTN647
	O1	Mer	18:00 - 22:00	TP-Labo/2	D			
CTN781	STRI	JCTURES	EN BOIS ET F	AUSSES CHA	ARPENTES			CTN408
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1504		
		7011	10.00 12.00	1172450		7. 1001		
CTN783	СНА	RPENTES	D'ACIER					CTN408
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1504 A-1504		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	A-1504 A-1432		
CTN793		JET DE FI STRUCTI	N D'ÉTUDES E ON	N GÉNIE DE	LA			Minimum 99 Cr
	01	Jeu	08:30 - 17:00	Projet	Р	A-1432		
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREF	RENEURSHI	o			
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P H			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	P H			
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	П			
ETH610	ENJE	EUX ÉTHIO	QUES DE L'INT	ELLIGENCE /	ARTIFICIELLE			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
GIA400	ANA	LYSE DE I	RENTABILITÉ I	DE PROJETS				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	С	P			
	Date	: 2023-02-1	4 12:34:07	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'h	oraire sans préavis	Page : 6/13

HORAIRE AUTOMNE 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>
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ [DE PROJETS				
	02	Lun	13:30 - 15:30	TP	Р			
	03	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P			
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
GIA500		ATION AU GÉNIERIE	X PROJETS IN	ITERNATIONA	AUX			
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P			
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
GPE450		TION DU F JSTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	8			
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP	C C			
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	C C			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C			
INF130	ORD	INATEURS	S ET PROGRA	MMATION				
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-2626		
	02	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	H H			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4021		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	MATIQUES D	OU GÉNIE			
	01	Ven Mer	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	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	С	Р			

Page: 7/13

Date: 2023-02-14 12:34:07

HORAIRE AUTOMNE 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>
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	MATIQUES I	DU GÉNIE			
	07	Mar	18:00 - 21:00	TP	Р			
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	13	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	14	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP	н н			
MAT165	AI CI	ÈRDE I INI	ÉAIRE ET ANA	I VSE VECTO	DDIELLE			MAT145
WATTOS	01	Jeu	09:00 - 12:30	С	Р			IVIATITO
	02	Lun Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	TP C	P P			
	03	Mer Mar	09:00 - 12:00 18:00 - 21:30	TP C	P P			
	04	Jeu Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:30	TP C	P P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	Р			
MAT265			IFFÉRENTIELI					MAT145
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Mar	13:30 - 17:00	С	Р			

HORAIRE AUTOMNE 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>
MAT265	ÉQU	ATIONS D	DIFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	05	Mer	13:30 - 16:30	TP	Р			
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT350	PRO	BABILITÉ	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	07	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MATEST	ACCI	UEIL EN N	MATHÉMATIQU	'ES				
	01	Ven Mer	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	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
PEP110		ADREMEN FESSIONI	NT DE LA PROF NELLE	FESSION ET I	ÉTHIQUE			
		st pas reco Jeu 07 septer 21 septer 28 septer 05 octobr	ommandé de vo 13:30 - 16:30 mbre 2023 mbre 2023 mbre 2023 re 2023	Atelier	D		r pas complété votre premier stage	.
	00	Dates lim	nites d'abandon av		•	nt : 20 septemb	ore 2023 / 04 octobre 2023	
	02	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	D			

12 octobre 2023 19 octobre 2023 26 octobre 2023 02 novembre 2023

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2023 / 01 novembre 2023

HORAIRE AUTOMNE 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		DREMEN'	T DE LA PROF	ESSION ET É	THIQUE							
	II n'es	Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage. 103 Lun 13:30 - 17:00 Atelier P 11 septembre 2023										
	03		bre 2023	Ateliei	'							
		25 septem 02 octobre	bre 2023 2023	as (AV) / sons (V	(V) rambauraaman	4 . 17 aantambra	2022 / 04 patabra 2022					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 septembre 2023 / 01 octobre 2023 04 Lun 18:00 - 21:30 Atelier D 16 octobre 2023											
	16 octobre 2023 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 octobre 2023 / 05 novembre 2023											
PHY144			N À LA PHYSIC	QUE DU GÉNI	E (HORS							
	PROC 01	GRAMME) Mer	13:30 - 17:00	С	Р							
	02	Mar Jeu	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	TP/Labo C	P P							
	02	Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	Р							
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P							
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P							
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ E	ET MAGNÉTISI	ME				CTN248 / ING150				
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P							
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P							
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P							
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P							
	05	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H H							
	06	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P							
	07	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H							
PHY335	DHYS	SIQUE DES	SONDES					CTN248 / ING150				
1111333	01	Ven	09:00 - 12:30	С	Н			011121071110100				
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	Labo C	H P							
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	Р							
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P							
	04	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P							
	05	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P							

Page: 10/13

HORAIRE AUTOMNE 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>
PHYEST	ACCI	JEIL EN PI	HYSIQUE					
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	06	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			

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

01	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	Р						
	12 septe 19 septe 26 septe									
	03 octob	ore 2023								
02	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	Р						
	13 septe	embre 2023								
		embre 2023								
	04 octob	embre 2023 ore 2023								
				_						
03	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	Р						
	17 octobre 2023									
	24 octobre 2023									
	31 octob	re 2023								

07 novembre 2023

07 octobre 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 8, 15, 29 novembre et 6 décembre 2023 de 18 h 00 à 21 h 30.

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: 11/13

04	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D		
	11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre	bre 2023 bre 2023				
05	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D		
	10 octobre					
	16 octobre					
	30 octobre					
06	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	Р		
	Sam	09:00 - 17:30	С	Р		
	15 septembre 2023 16 septembre 2023 23 septembre 2023					
07	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	Р		
	Sam	09:00 - 17:30	С	Р		
	29 septembre 2023 30 septembre 2023					

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

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA PRE011 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 04 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

08	Mer 11 octobre 18 octobre 25 octobre 01 novemb	2023 2023	Atelier	D
09	Lun 11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre	bre 2023 bre 2023	Atelier	D
10	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	D
11	Jeu 21 septem 28 septem 05 octobre 12 octobre	bre 2023 2023	Atelier	D
12	Mar 12 septem 19 septem 26 septem 03 octobre	bre 2023 bre 2023	Atelier	D
13	Lun 10 octobre 16 octobre 23 octobre 30 octobre	2023 2023	Atelier	D
14	Mer 15 novemb 22 novemb 29 novemb	ore 2023	Atelier	D
15	Mar 17 octobre 24 octobre 31 octobre 07 novemb	2023 2023	Atelier	D
16	Mar 14 novemb 21 novemb 28 novemb 05 décemb	ore 2023 ore 2023	Atelier	D
21			Atelier	D

Ce cours est offert en ligne et est réservé aux personnes inscrites au programme 7625.

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P
02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	H
03	Lun	09:00 - 12:30	C	P
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P
04	Ven	09:00 - 12:30	C	P
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P
05	Ven	13:30 - 17:00	С	Р

HORAIRE AUTOMNE 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>	
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	05	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	Р				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P				
	07	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H				

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

B: baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

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

PI: certificat en production industrielle

CT : certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

) Activités

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 et les autres devront se présenter à la deuxième 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.

Page: 13/13