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>
ATE070	NEU	ROFOCUS	3					
	01	Mar	09:00 - 12:00	Atelier	Р	D-3010		
	02	Mar	13:00 - 16:00	Atelier	Р	D-3010		
0.11.4.5.4								
CHM131		MIE ET MA		_	_			
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1518 B-1506	D. Piotte 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	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	B-1404 B-3404	K. Dufault K. Dufault	. sdecGenerales es
	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	
CTN210	MÉT	HODES DI	E CONSTRUCT	ΓΙΟΝ ET PRO	DUCTIVITÉ			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN112 / Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	D-4025 D-4025	L. Martin L. Martin	
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	D-5009 D-5010	K. Mazouzi K. Mazouzi / M.A. Ndiaye	
CTN248	STA ⁻	TIQUE ET	DYNAMIQUE					MAT145
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	D-4025 D-4010	B. Renaud F. Gravel	
	02	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	D-4025 D-5017	B. Renaud F. Gravel	
OTNO	рÉО	IOTANIOE I						OTNO 40
CTN318	O1	Lun Mer	DES MATÉRIA 08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	UX C TP/Labo	H P	D-4010 A-1430, D-4010	R. Assi T. Lessault	CTN248
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	Р Р	A-1302 A-1430, D-3010	M. Moradian S. Ross	
						,		
CTN320		NIFICATIO ISTRUCTIO	N ET CONTRĈ ON	LE DES PRO	JETS DE			CTN210, INF130
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P H	A-1220 A-1220	S. Morin-Pépin / A. Francis	
	02	Lun	18:00 - 21:30	С	Р	A-1214	M. Chalifoux / L.M. Desjardins / V.	
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo	н	A-1214	Roy / A. Francis V. Roy / X. Servant	

Page: 1/13

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN336	MÉC	ANIQUE [DES FLUIDES					MAT145, CTN248
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	D-3009 A-1472, D-4010	B. Renaud B. Renaud	
CTN404	SCIE	ENCE ET 1	FECHNOLOGIE	DES MATÉR	IAUX			CHM131, CTN114 / Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	D-3018 A-0450, A-0510, A-1430, D-3018	D. Perraton	
CTN408	ANA	LYSE DES	STRUCTURE	S				CTN308 et MAT165 / CTN318, MAT165
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	D-5007 A-1226, A-1500, D-3018	G. El-Saikaly M.H. Kraiem	
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	D-5018 A-1226, A-1300, A-1500	B.R. Galy A. Bonne	
CTN446	HYD	RAULIQU	E ET HYDROLO	OGIE				CTN336, MAT350
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	D-3018 A-1472, D-3018	É. Bilodeau D. Martel	
CTN504	MÉC	ANIQUE [DES SOLS					Pr. A et B: CTN114, CTN318, CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	B-4418 A-1400, D-4008	J.D. Aubertin M. Sona / K. El Mekari / A. Deiminiat	
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	B-4418 A-1400, D-3008	J.P. Roy	
CTN508	STR	UCTURES	DE BÉTON					CTN404 et CTN408
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	D D		L. Guizani M. Nassar	
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	D-5018 D-5009	G. El-Saikaly M. Nassar	
CTN603	THE	RMIQUE E	ET SCIENCE DI	U BÂTIMENT				CTN336, MAT265
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	D-3017 D-4008	K. D'Avignon / A. Neale N. Youssef / F. Youssef	
	02	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	D-4008 D-4008	K. D'Avignon N. Youssef / F. Youssef	
CTN609	DRO	OIT DE LA	CONSTRUCTION	ON				Minimum 70 Cr
	01	Jeu Jeu	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	P P	D-4007 D-4007	J.M. LeBrun	
	02	Lun Lun	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	P P	D-3008 D-3008	A. Lévesque	
CTN610	GES	TION DES	CONTRATS D	E CONSTRUC	CTION			CTN609
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2	D D		M. Chalifoux M. Chalifoux / É. Bilodeau	
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	H D	D-4007	S. Tassé M. Chalifoux / V. Roy	

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN626	GÉN	IE DE L'EN	NVIRONNEME	NT				CTN504*
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	D-3017 D-5017	S. Jedrzejak S. Jedrzejak	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	D-4017 D-5018	S. Jedrzejak S. Jedrzejak	
CTN647	CON	CEPTION	ROUTIÈRE					CTN446, GIA400
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	D-4009 A-1432	T. Agal J. Al Arbaji Alsayegh	
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	D-4009 A-1432	T. Agal T. Agal	
CTN705		JETS INTE	ERNATIONAUX	(D'INGÉNIER	IE DE			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	D-5008 D-3018	A. Paré A. Paré	
CTN732	SYS	TÈMES MI	ÉCANIQUES D	U BÂTIMENT				CTN326 / CTN603
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	P P	D-4008 D-5017	K. D'Avignon / A. Neale M.H. Talbot	
CTN761	HYD	RAULIQUI	E URBAINE					CTN426 / CTN446
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP-Labo/2	P P	D-3017 A-1220	J.L. Martel J.L. Martel	
CTN763	SER	VICES MU	INICIPAUX					
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/2	P P	D-3009 D-3009	M.É. Desbiens M. Ambros	
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	P P	D-5010 D-3025	S. Ponton S. Ponton	
CTN781	STRI	JCTURES	EN BOIS ET F	AUSSES CHA	ARPENTES			CTN408
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	D-3008 A-1222, B-3414	A. Khaled M. Germain	
CTN783	CHA	RPENTES	D'ACIER					CTN408
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1226 A-1226	D.B. Bauer D.B. Bauer	
CTN784	CON	CEPTION	ET ANALYSE	DES PONTS				CTN508
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	H P	D-3025 A-1432, D-4007	M. Hassan M. Germain	
CTN785	ANAI	LYSE ET (CONCEPTION	DES STRUCT	URES			CTN508 Pr. B: CTN508
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	D-5009 A-1504	O. Girard	
CTN793	CON	STRUCTION		EN GÉNIE DE				Minimum 99 Cr
	01	Jeu	08:30 - 17:00	Projet	Н	A-1220, D-3017		
	02	Jeu	08:30 - 17:00	Projet	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>	
ENT201	GES	TION 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'ENTREF	RENEURSHIF	o				
	Le co 01	ours a lieu Mar Jeu	dans un local s 09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	itué au Centec C TP	h, C-0120-1. P P	C-0120.1 B-1506	D. Drouet D. Drouet		
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ I	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		
GIA500		ATION AU GÉNIERIE	X PROJETS IN	ITERNATION <i>A</i>	AUX				
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	D-3008 D-3018	C. Beauchamp		
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL								
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	H P	D-4010 A-1222, A-2230, D-5019	D. Benyahia V. Ngô		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	H H	B-4416 A-1222, A-2230, D-5017	A. Nerguizian C. Tiaya Tedonchio		
GPE450		TION DU F JSTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3				
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	C C	D-5008 D-3008	S. Tétreault S. Tétreault		
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	C C	D-3008 D-5019	S. Tétreault S. Tétreault		
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C	D-3017 D-3019	S. Tétreault S. Tétreault		
INF130	ORD	INATEURS	S ET PROGRA	MMATION					
	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		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	EMATIQUES D	U GÉNIE				
	80	Mer	09:00 - 12:30	С	Р	B-3406	M. Beaudin		

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>
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	80	Lun 31 mai 20: 05 juin 20: 07 juin 20: 12 juin 20: 14 juin 20: 19 juin 20: 26 juin 20: 28 juin 20: 28 juin 20: 28 juin 20: 28 juin 20: 29 juillet 2 10 juillet 2 17 juillet 2 19 juillet 2 24 juillet 2 26 juillet 2 26 juillet 2 31 juillet 2 20 août 20 09 août 20 14 août 20: 14 août 20: 21 août 20: 22 août 20: 23 août 20: 24 août 20: 25 août 20: 26 juillet 2 27 juillet 2 28 août 20: 28 août 20: 28 août 20: 28 août 20: 29 août 20: 20 août 20: 20 août 20: 21 août 20: 22 août 20: 23 août 20: 24 août 20: 25 août 20: 26 août 20: 27 août 20: 28 août 20: 28 août 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20:	09:00 - 12:00 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	. ,	•	B-3406 t : 13 juin 2023 / 07 ao	M. Beaudin	
	81	Mer		C C	P	B-3402	M. Beaudin	

Page : 5/13

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>
MAT144		ODUCTION S PROG.)	I AUX MATHÉ	MATIQUES DI	J GÉNIE			
	81	Lun 31 mai 202 05 juin 202 07 juin 202 12 juin 202 12 juin 202 13 juin 202 24 juin 202 25 juin 202 28 juin 202 28 juin 202 28 juillet 20 10 juillet 20 11 juillet 20 12 juillet 20 13 juillet 20 14 juillet 20 15 juillet 20 16 juillet 20 17 juillet 20 18 juillet 20 19 juillet 20 19 juillet 20 21 juillet 20 22 juillet 20 23 août 20 16 août 20 21 août 20 23 août 20 23 août 20 28 août 20 Dates limite	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 23 23 23 23 23 23	TP ec (AX) / sans (X a dernière séance	*	B-3402 at: 13 juin 2023 / 07 a	M. Beaudin oût 2023	
MAT145	CALC	UL DIFFÉ	RENTIEL ET IN	NTÉGRAL				
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3406 B-1404	M. Morel M. Morel	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3406 B-3402	G. Roy-Fortin G. Roy-Fortin	
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3402 B-3402	R. Persechino Z. Coulibaly	
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	D-5009 B-1502	P. Mbaraga P. Mbaraga	
	80	Mar	13:00 - 16:30	С	Н		I. Ndiaye	

Page : 6/13

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>
MAT145	CAL	OUL DIEEÉ	RENTIEL ET I	NITÉCDAL				
IVIAT 145	CAL	SOL DIFFE	RENTIELETT	NIEGRAL				
	80	Jeu	13:00 - 16:00	Labo	н		I. Ndiaye	
	00	23 mai 20		2000				
		25 mai 20						
		30 mai 20						
		01 juin 20						
		06 juin 20						
		08 juin 20						
		13 juin 20						
		15 juin 20						
		20 juin 20 22 juin 20						
		27 juin 20						
		04 juillet 2						
		06 juillet 2						
		11 juillet 2						
		13 juillet 2						
		18 juillet 2						
		20 juillet 2						
		25 juillet 2						
		27 juillet 2 01 août 20						
		03 août 20						
		08 août 20						
		10 août 20						
		15 août 20	023					
		17 août 20						
		31 août 20						
		Dates limi	tes d'abandon av	/ec (AX) / sans ()	(X) remboursemen	t · 29 mai 2023 / 05 iuir	n 2023	

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 universitaire de technologie (IUT) de France.

MAT165	ALG	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANAL		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	
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.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	09:00 - 12:30	С	Р	B-4408	K. Mahni	

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>
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	02	Lun	13:30 - 16:30	TP	Р	B-1708	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 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	
	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	
PEP110	PRO	FESSIONI				i vovo plave-	oas complété votre premier stag	

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 :

		smtl.ca/etudiants			ire dan enigerioes de l'era, e	Ju
01	Lun	13:30 - 17:00	Atelier	D	M.K. Daoust	
	08 mai 2 15 mai 2 29 mai 2 05 juin 2 Dates lir	2023 2023 2023	ec (AX) / sans	(XX) remboursement : 14	l mai 2023 / 04 juin 2023	
02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	D	L. Arel	
	09 mai 2 16 mai 2 23 mai 2 30 mai 2 Dates lir	2023 2023 2023	ec (AX) / sans	(XX) remboursement : 15	i mai 2023 / 29 mai 2023	
03	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	P B-	1516 L. Arel	
	06 juin 2 13 juin 2 20 juin 2 27 juin 2 Dates lir	023 023 023	ec (AX) / sans	(XX) remboursement : 12	? juin 2023 / 26 juin 2023	
04	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	D	M.K. Daoust	
	10 mai 2 17 mai 2 31 mai 2 07 juin 2 Dates lir	2023 2023 2023	ec (AX) / sans	(XX) remboursement : 16	6 mai 2023 / 06 juin 2023	
05	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	Р В-(0904 T. Mekhaël	
	14 juin 2 21 juin 2 28 juin 2 05 juillet Dates lir	023 023 2023	ec (AX) / sans	(XX) remboursement : 20) juin 2023 / 04 juillet 2023	

Date: 2023-05-25 12:31:09

Page: 8/13

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 sav	oir plus sur	les mode	s d'enseignement	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110	PROI II n'es Pour	FESSIONNI st pas recon vous inscrir ://www.etsm Jeu 11 mai 202 18 mai 202 25 mai 202 01 juin 202	ELLE nmandé de vo e à ce cours e ttl.ca/etudiants 18:00 - 21:30 3 3 3 3	n tant qu'étudi :/etudiants-libre Atelier	cours PEP110 s ant libre pour sa	tisfaire aux e	e pas complété votre premier stag exigences de l'OIQ, suivez les ins M.K. Daoust	
PHY144		ODUCTION	3 3 23 es d'abandon av	Atelier ec (AX) / sans (X QUE DU GÉNI	D (X) remboursemen E (HORS	ıt : 14 juin 2023	3 / 05 juillet 2023	
	PRO0 80	GRAMME) Mar Jeu 23 mai 202 25 mai 202 25 mai 202 06 juin 202 06 juin 202 08 juin 202 15 juin 202 20 juin 202 20 juin 202 21 juin 202 27 juin 202 27 juin 202 27 juillet 20 13 juillet 20 13 juillet 20 13 juillet 20 20 juillet 20 21 juillet 20 22 juillet 20 23 juillet 20 25 juillet 20 26 juillet 20 27 juillet 20 27 juillet 20 28 juillet 20 21 juillet 20 21 juillet 20 22 juillet 20 23 juillet 20 25 juillet 20 26 juillet 20 27 juillet 20 27 juillet 20 28 août 20 31 août 20	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 2 3 2 3 2 3	C TP/Labo	P P	B-3402 B-3402	T. Rivard T. Rivard	

B-3406

C. Liu

Page: 9/13

17 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 Mar 18:00 - 21:30 C

81

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	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)										
	81	Jeu 23 mai 202 25 mai 202 30 mai 202 30 i juin 202 36 juin 202 31 juin 202 21 juin 202 22 juin 202 27 juin 202 27 juin 202 30 juillet 20 31 juillet 20 31 juillet 20 20 juillet 20 20 juillet 20 20 juillet 20 31 août 20 17 août 20 22 août 20 22 août 20 22 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	23	TP/Labo	P	B-3406 t: 06 juin 2023 / 07 ac	A. Li				
	82	Mer	13:00 - 16:30	С	н		J.H. Liu				

Page: 10/13

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	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)										
	82	,	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	TP	Н		J.H. Liu				

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2023 / 06 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 universitaire de technologie (IUT) de France.

PHY332	ÉLEC	CTN248 / ING150						
	01	Lun	09:00 - 12:30	С	Р	B-1516	T. Rivard	
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	Р	B-1516	T. Rivard	
	02	Mar	13:30 - 17:00	С	Р	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	

Page: 11/13

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>
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H		T. Ait Ahcene T. Ait Ahcene	
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1504 B-1504	T. Ait Ahcene A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1506 B-1506	G. Paquin J. Kouam	
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	B-1504 B-0908	Z. Hamoudi J. Kouam	

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	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		 Desjardins-David
	29 mai 2 05 juin 2 12 juin 2 19 juin 2 26 juin 2	023 023 023				
02	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D		D. Lapointe
	03 juillet 10 juillet 17 juillet 24 juillet 31 juillet	2023 2023 2023				
03	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	Р	B-4416	I. Desjardins-David
	Sam	09:00 - 17:30	С	Р	B-4416	
	02 juin 2 03 juin 2 10 juin 2	023				
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 D-3012 L. Arel

Page: 12/13

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>
TIN503	ENVI	RONNEME	ENT, TECHNOI	LOGIE ET SO	CIÉTÉ			
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	Р	D-4012	L. Arel	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-5012 D-5012	M. Monette M. Monette	
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-4012 D-5012	M. Monette M. Monette	
	04	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-5012 D-5012	M. Monette M. Monette	
	05	Mar Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-4012 D-4012	L. Arel L. Arel	
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	н н		M. Lejeune M. Lejeune	
	07	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H		M. Lejeune M. Lejeune	

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

o) <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.

Page: 13/13