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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ATE070	NEUI 01	Lun 09 janvier 16 janvier 23 janvier 30 janvier 06 février 13 février 20 février 06 mars 2 13 mars 2 20 mars 2 27 mars 2 03 avril 20	13:00 - 16:00 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2	Atelier	P	D-5012		
	02	Mar 10 janvier 17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février 14 février 21 février 07 mars 2 21 mars 2 28 mars 2 04 avril 20	2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 023 0	Atelier	Р	D-5018		
	03	Mar 10 janvier 17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2 21 mars 2 28 mars 2 04 avril 20	2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 023 0	Atelier	P	D-4007		
	04	Jeu 12 janvier 19 janvier 26 janvier 02 février 09 février 16 février 23 février 09 mars 2 16 mars 2 23 mars 2 30 mars 2 06 avril 20	2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 023 0	Atelier	P	D-4009		
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3406 B-3406	T. Rivard T. Rivard	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1506 B-1404	T. Rivard J. Bissou Billong	
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3402 B-3402	M. Bergeron-Brlek M. Bergeron-Brlek	
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3406 B-3402	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3402 B-3416	M. Bergeron-Brlek M. Bergeron-Brlek	
	06	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3402 B-3402	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	07	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3402 B-3416	M. Clisson M. Clisson	
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		T. Rivard T. Rivard	

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>
COM110	MÉT	HODES D	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	E-2023 B-3408	J.M. Laberge J.M. Laberge	
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	E-2023 B-3404	R. Saudrais R. Saudrais	
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	E-2021 B-3404	A.L. Milot M. Richard	
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	E-2023 B-3408	J. Milette J. Milette / P. Millet	
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	H H		L. Parent L. Parent	
ENT202	INTF	RODUCTIC	N À L'ENTREF	RENEURSHII	P			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1 B-0906	D. Drouet D. Drouet	
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1 B-0906	R. Lavoie D. Drouet	
GIA410	GES	TION ET É	ÉCONOMIE DE	S PROJETS D)'INGÉNIERIE			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P	E-2024 B-3428	H. Smidi H. Smidi	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	Н Н		K. Lagacé K. Lagacé	
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P	E-2021 E-2023	K. Lagacé K. Lagacé	
GIA602	ERG	ONOMIE I	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU IN	DUSTRIEL			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	D-4018 A-1220, A-2230, D-5008	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan V. Ngô	
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	B-4416 A-1222, A-2230, B-3432	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan V. Ngô	
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	B-4416 A-1220, A-2230, D-3009	A. Nerguizian C. Tiaya Tedonchio	
GPA142		OMATES I DEUVRE	PROGRAMMAE	BLES: LANGA	GES ET MISE			
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	P P	B-3432 A-3240	A. Joubair A. Joubair	
GPA205	CON	CEPTION	DE SYSTÈME	S DE PRODU	CTION			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	P P	D-5019 A-3728	S. Assal S. Assal	
GPA210	ÉLÉI	MENTS DE	E FABRICATIOI	N MÉCANIQU	E			
		dre note q eignant.	ue les activités	du samedi et d	du dimanche son	t des activités de la	aboratoire obligatoires et que les da	tes vous seront transmises par
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	Р	A-3726	L. Trottier	

13:30 - 16:30

Labo

Jeu

A-3726

S. Lacasse

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA210	ÉLÉ	MENTS DE	FABRICATIO	N MÉCANIQUE	≣			
			ue les activités	du samedi et d	u dimanche son	t des activités de la	aboratoire obligatoires et que les da	tes vous seront transmises par
	01	eignant. Sam	09:00 - 17:00	TP/Labo	Р	B-2206		
GPA220	ANA	LYSE DES	CIRCUITS ÉL	ECTRIQUES				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-4023 A-3608	J.P. Roberge C. Ulagaoozhian	
GPA305	ÉLÉI	MENTS DE	E RÉSISTANCE	DES MATÉRI	IAUX			ING150
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P	D-5019 D-3012	S. Joncas S. Joncas	
GPA325	INTR	RODUCTIO	N À L'ÉLECTR	ONIQUE				GPA220
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H P	D-5025 A-3608	S. Lessard B.C. Goudjo	
GPA434	INGÉ	ÉNIERIE DI	ES SYSTÈMES	S ORIENTÉS-C	OBJET			INF155
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3566 A-3566	J.C. Demers F. Côté-Raiche / É. Laforce	
GPA445	CON	ICEPTION	ASSISTÉE PA	R ORDINATEL	JR			INF155
	01	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	H P P	D-5019 A-3728 A-3726	S. Lessard D. Phoeuk A. Chokre	
GPA535	SYS ⁻	TÈMES AS	SERVIS					MAT165 et MAT265
	01	Lun Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	P P P	B-3414 A-3240 A-3240	R. Aissaoui M.M. Dodo Amadou M.M. Dodo Amadou	
GPA546	ROB	OTS INDU	STRIELS					MAT165 et MAT265
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	P P	A-3240 A-0610, A-3240	I. Bonev A. Joubair	
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	A-3240 A-0610, A-3240	I. Bonev A. Joubair	
GPA551	PRO	DUCTION	ET GESTION	DE PROJETS				GIA410, GPA205
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	H H	B-3414 A-3566	D. Désilets N. El Asli / D. Désilets / H. Ouraghi	
GPA659	VISIO	ON ARTIFI	CIELLE					
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-3010 A-4516	I. Ben Ayed S. Joly	
GPA663		ÉLISATIO DUCTION	N ET SIMULAT	TION DE SYST	ÈMES DE			Pr. E, M, I : GPA205, MAT350
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H H	D-5019 A-3728	A. Gharbi M. Assid	

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>
GPA675	STR	UCTURES	S DE DONNÉES	ET ALGORIT	ΓHMES			GPA434
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3566 A-3566	J.C. Demers A. Moubtahij / J.C. Demers	
GPA678	MÉT	HODES N	IUMÉRIQUES					MAT265, MAT472
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	D-4012 A-3726	P. Causse Y. Sun	
GPA741	SYS ⁻	TÈMES D	E COMMANDE	DES AVIONS				GPA535
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	C C	D-3019 D-3019	G. Ghazi S.M. Hosseini	
GPA767	MICE	ROSYSTÈ	MES					Pr. M, I, P : GPA325
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	D-3012 A-3564	L. Sboui L. Sboui	
GPA771	MÉC	ATRONIC	QUE APPLIQUÉ	E				Pr I, M, P : GPA325
	01	Lun Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	P P P	D-3010 A-3564 A-3564	J.P. Roberge É. Roberge É. Roberge	
GPA772	CON	CEPTION	I DE MACHINES	6				Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P	D-3012 D-5019	P. Causse Y. Sun	
GPA778	ALG	ORITHME	S EMBARQUÉS	S EN ROBOTI	QUE			GPA434
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	P P	D-5023 A-3564	J.P. Roberge S. Blanchet	
GPA783	ASSI	ERVISSEI	MENT NUMÉRI	QUE EN TEM	PS RÉEL			GPA535
	01	Ven Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	P P P	B-3422 A-3608 A-3608	P. Hamelin Y. Kali Y. Kali	
GPA791	PRO	JETS SPÉ	ÉCIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	Р	A-4516		, ,
GPA793			IN D'ÉTUDES E I AUTOMATISÉ		LA			
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	Р	A-4516		
GPE450		TION DU JSTRIELL	PERSONNEL E ES	T RELATION	S			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	C C	D-4018 D-4017	S. Tétreault S. Tétreault	
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C	D-3017 D-5008	S. Tétreault S. Tétreault	
GSY400	MÉT	HODES C	QUANTITATIVES	S EN GÉNIE D	DES SYSTÈMES			MAT472
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	Р	D-3012	W. de Paula Ferreira	
	_							

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GSY400	MÉT	HODES Q	UANTITATIVES	S EN GÉNIE D	ES SYSTÈMES			MAT472
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	Р	A-3240	J.E. Cam	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H P	D-5023 A-3728	G. L'Heureux F. Veillette	
GSY500	MAÎT	TRISE STA	ATISTIQUE DES	S PROCÉDÉS				MAT350
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	P P	D-4023 A-3608	S. Assal O. Shulman	
GTS503		HNOLOGII IOLOGATI	ES DE LA SAN' ON	TÉ, NORMES	ET			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-3418 D-5023	S. Lerouge S. Lerouge	
GTS602	CON	ICEPTION	D'ORTHÈSES	ET DE PROTI	HÈSES			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP	P P	B-3406 A-1214, A-1778	Y. Petit V. Bouvette	
GTS615	INST	RUMENTA	ATION BIOMÉD					
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	D-3007 A-2500	R. Bouserhal K. Nenkam	
GTS620	BION	MATÉRIAU	IX POUR DISPO	OSITIFS MÉDI	ICAUX			
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	D-5008 D-4023	S. Lerouge S. Lerouge / B. Marin / I. Hamouda	
INF155	INTR	RODUCTIC)N À LA PROGI	RAMMATION				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1706 E-4022	É. Thé H. Saulnier / É. Thé	
ING150	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1514 B-1514	M. Perrault M. Perrault	
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1720 B-1720	D. Benhachmi D. Benhachmi	
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3428 B-1514	A. Hénault A. Hénault	
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-4408 B-1706	G. Paquin G. Paquin	
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1518 B-1708	D. Benhachmi C. Dahmoune	
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	ECANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1514 B-1720	X. Daxhelet X. Daxhelet	
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-3428	C. Alinot C. Alinot	
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		Z. Hamoudi Z. Hamoudi	

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 M				e <mark>sur le campus se</mark> ra enseignement	a requise.			
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>			
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE F	POUR						
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-1716 E-4021	P. Terrier P. Terrier				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-1720 E-4021	A. Cherifi A. Cherifi				
LRC105	HOW	/ TO CHAN	IGE THE WOR	LD				Min. 70 crédits			
	oblig: souh	Cours hors-programme offert en anglais et exigeant une approbation de votre candidature par l'organisme How to Change the World. Vous devez obligatoirement compléter le formulaire pour déposer votre candidature ici : https://www.course-winter23.htctw.org/ets. Les personnes qui le souhaitent pourront demander une reconnaissance d'acquis pour que ce cours soit reconnu en substitution du cours XXX791 - Projets spéciaux de leur programme.									
	02	Lun Mer	19:30 - 21:00 19:30 - 21:00	C TP	D D						
	04	Mar Mar	12:30 - 14:00 14:00 - 15:30	C TP	D D						
LRC110	LEA	DERSHIP E	ET RESPONSA	BILITÉ COLLE	ECTIVE						
	Hors Pour	-programm plus d'info	e, sauf pour les	s programmes s://www.etsmtl.	7625, 7694, 708 ca/etudes/leader	4, 7684 et 7086 ship-et-responsat	oilite-collective.				
	01		2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023	. ,	,	A-1600, E-2033 t: 20 janvier 2023 / â distance. La prem		eu au A-1600 et les suivantes au E-2033.			
MAT144	(HOF	RS PROG.)									
	01	Lun	09:00 - 12:30	С	Р	B-0906	I. Ndiave				

01	Lun	09:00 - 12:30	С	Р	B-0906	I. Ndiaye
	Mer	13:30 - 16:30	TP	Р	B-0908	A. Madrane
02	Jeu	13:30 - 17:00	С	Р	D-3008	V. Gouaillier
	Mer	09:00 - 12:00	TP	Р	B-0908	V. Gouaillier
03	Mar	18:00 - 21:30	С	Р	B-4408	I. Ndiaye
	Jeu	18:00 - 21:00	TP	Р	B-3416	O. Foutlane

MAT145 CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL

0, 12						
01	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-3428	A. Bergeron-Brlek
	Mer	13:30 - 16:30	TP	P	B-3416	A. Bergeron-Brlek
02	Mer	13:30 - 17:00	C	P	B-1404	J.M. Lemay
	Lun	09:00 - 12:00	TP	P	B-1506	J.M. Lemay
03	Lun	09:00 - 12:30	C	P	B-1502	A. Lacasse
	Mer	13:30 - 16:30	TP	P	D-4007	A. Lacasse
04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	B-3416	J.M. Lemay
	Mer	09:00 - 12:00	TP	P	B-3416	J.M. Lemay
05	Mer	09:00 - 12:30	C	P	B-1404	A. Lacasse
	Jeu	13:30 - 16:30	TP	P	D-5009	A. Lacasse
06	Lun	13:30 - 17:00	C	P	B-1404	A. Bergeron-Brlek
	Jeu	09:00 - 12:00	TP	P	D-3025	A. Bergeron-Brlek
07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		K. Mahni A. Beljadid

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.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1708 B-1404	P. Mbaraga P. Mbaraga	
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	_ES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1706 B-4408	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1504 B-0904	M. Groiez O. Foutlane	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3428 B-1504	G. Picard G. Picard	
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1708 B-1504	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1506	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	06	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3428 B-4408	S. Ayad O. Foutlane	
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1506	M. Beaudin M. Beaudin	
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1516 B-1516	M. Groiez R. Hassani	
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		S. Ayad A. Beljadid	
MAT350	PRO	BARII ITÉS	S ET STATISTI	OUES				MAT145
1111 11 000	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1502 D-3008	S. Lafrance S. Lafrance	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1506 B-1706	J.P. Labbé J.P. Labbé	
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1518 B-1518	S. Lafrance S. Lafrance	
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-5010 B-1506	M. Forest M. Forest	
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1708 B-1518	J.P. Labbé J.P. Labbé	
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-1706	S. Gervais S. Gervais	
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1518 B-1708	S. Lafrance S. Lafrance	
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		S. Ayad S. Ayad	
MAT472	ALG	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	B-1504 B-1404	E.M. Frih A. Madrane	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1502 B-4408	K. Dhouib K. Dhouib	
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		E.M. Frih A. Madrane	
	04	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1504 B-4408	K. Dhouib K. Dhouib	

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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		ADREMEN FESSIONI	IT DE LA PROI NELLE	FESSION ET E	ÉTHIQUE			
	II n'es Pour	st pas reco	mmandé de vo	en tant qu'étud	iant libre pour sa		pas complété votre premier sta kigences de l'OIQ, suivez les in T. Mekhaël	
		17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février	2023 2023 2023 2023 2023			t : 23 janvier 20	023 / 30 janvier 2023	
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2 Dates lim	2023 2023 2023	Atelier rec (AX) / sans (X	P XX) remboursemen	B-1516 t : 20 février 20	T. Mekhaël 23 / 06 mars 2023	
	03	Mer 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février Dates lim	2023 2023 2023	Atelier rec (AX) / sans (X	D XX) remboursemen	t : 24 janvier 20	C. Ebnoether	
	04	Mar 21 mars 2 28 mars 2 04 avril 20 11 avril 20 Dates lim	2023 023 023	Atelier rec (AX) / sans (X	P XX) remboursemen	B-1506 t : 27 mars 202	T. Mekhaël 3 / 03 avril 2023	
	05	Mer 15 février 22 février 08 mars 2 15 mars 2 Dates lim	2023 2023 2023	Atelier rec (AX) / sans (X	D XX) remboursemen	t : 21 février 20	T. Mekhaël 23 / 07 mars 2023	
	06	Mer 22 mars 2 29 mars 2 05 avril 20 12 avril 20 Dates lim	2023 023 023	Atelier rec (AX) / sans (X	D XX) remboursemen	t : 28 mars 202	T. Mekhaël 3 / 04 avril 2023	
PHY144		ODUCTIO	N À LA PHYSI	QUE DU GÉN	IE (HORS			
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	B-3406 B-3406	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P	B-3416 B-3416	C. Alinot C. Alinot	
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	B-3416 B-3406	D. Benhachmi A.S. Bajamgnigni Gbambi	9
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1518 B-1706	N. Dabin-Voix N. Dabin-Voix	
	02	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1514 B-1516	O. Landon-Cardinal J. Kouam	
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1706 B-1518	A. Hénault A. Hénault	
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1516 B-1516	G. Paquin J. Kouam	
	05	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1502 B-1502	M. Boulé M. Boulé	
	06	Jeu	18:00 - 21:30	С	Н		G. Paquin	

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>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	06	Mar	18:00 - 21:00	Labo	Н		G. Paquin	
DUVOOF	DUV	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
PHY335	PHI	SIQUE DE	S ONDES					C1112487 ING 130
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	Р	B-1514	X. Lavocat-Dubuis	
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	Р	B-1516	C. Dahmoune	
	02	Lun	09:00 - 12:30	С	Н		T. Ait Ahcene	
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	Ĥ		T. Ait Ahcene	
	03	Jeu	13:30 - 17:00	С	Р	B-1518	X. Lavocat-Dubuis	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	Р	B-1516	X. Lavocat-Dubuis	
	04	Mer	13:30 - 17:00	С	Р	B-1502	X. Daxhelet	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	Р	B-1502	X. Daxhelet	
	05	Lun	18:00 - 21:30	С	Р	B-1514	X. Lavocat-Dubuis	
		Ven	18:00 - 21:00	Labo	Р	B-1514	A.S. Bajamgnigni Gbambie	

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 le groupe réservé

Page: 9/10

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

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

01	Lun 16 janvier 23 janvier 30 janvier 06 février 13 février	2023 2023 2023	Atelier	D	D. Leclerc
02	Mar 14 février : 21 février : 07 mars 2 14 mars 2 21 mars 2	2023 023 023	Atelier	D	D. Lapointe
04	Mer 11 janvier 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023 2023	Atelier	D	D. Leclerc
05	Ven Sam 20 janvier 21 janvier 28 janvier	2023	Atelier C	D D	D. Leclerc
09			Atelier	D	

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

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Mar	09:00 - 12:30	C	P	D-4012	É. Francoeur
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012	J. Rivera
02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	D-4012	É. Francoeur
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012	J. Rivera
03	Ven	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-4007	M. Monette
04	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-5012	L. Arel
	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-5012	L. Arel
05	Jeu	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012	M. Monette
06	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-5012	M. Monette

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>	
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	07	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	н н		L. Arel L. Arel		
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H		M. Lejeune M. Lejeune		
TIN504	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-3420 B-3420	M.K. Daoust M.K. Daoust		
NOTES							. – – – – – – – –		
a)	Programmes d'études								

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 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: 10/10