# HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ATE070	NEUI	ROFOCUS	;					
	01	Mar	09:00 - 12:00	Atelier	Р	D-3010		
	02	Mar	13:00 - 16:00	Atelier	Р	D-3010		
CHM131	CHIM	IIE ET MA <sup>-</sup>	ΤΈΡΙΔΙΙΧ					
OTHWIST	01	Mer	09:00 - 12:30	С	Р	B-1518	D. Piotte	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	Р	B-1506	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	MÉTI	HODES DE	E COMMUNICA	TION				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	
	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	
El E405	OLDO	NUTO ÉL E	OTDIOLIEO					MATOCE*
ELE105	O1	Mar	CTRIQUES 13:30 - 17:00	С	Р	D-3007	M. Rafaf	MAT265*
	01	Mer Ven	08:30 - 17:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	TP/2 Labo/2	P P	D-3007 D-4017 A-2508	A. Ghodbane M. Rafaf	
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/2	P P	D-4010 D-3025	M. Rafaf S. Benhalima	
		Lun	18:00 - 22:00	Labo/2	P	A-2508	M. Rafaf	
ELE140	CON	CEPTION	DES SYSTÈME	ES NUMÉRIQU	JES			
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	Р	D-5007	C. Melançon	
		Lun Mar	13:30 - 15:30 08:30 - 12:30	TP/2 Labo/2	P P	D-3017 A-2446	F. Bourdeau F. Bourdeau	
ELE200	CIBC	HIITS ÉI E	CTRONIQUES					ELE105
LLLZ00	01	Jeu	13:30 - 17:00	С	D		M. Rafaf	222.100
	0.	Mar Mer	10:30 - 12:30 08:30 - 12:30	TP/2 Labo/2	D P	A-2508	A. Ghodbane	
ELE216	DÉVI	EI OPPEMI	ENT DE LOGIC	YIELS EN GÉN	IIE			INF147
LLLZIO		CTRIQUE Mar	13:30 - 17:00	C	P	A-2404, A-2572	H.E. Gueziri	Conc. TS: INF145 / INF147
	01	Ven	08:30 - 11:30	Labo	P	A-2404, A-2572 A-2404, A-2572	TI.L. Odeziii	
ELE265	TRAI	TEMENT [	DE SIGNAUX					MAT265
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	H H	D-4008 A-2446, D-5019	C. Tadj C. Tadj	
	Date : 2023-06-09 12:30:32 L'École se réserve un droit de mod						e sans préavis	Page : 1/12

# HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ELE275	ASSE	ERVISSEM	MENTS LINÉAIF	RES				ELE105
	02	Mer Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 22:00	C TP/2 Labo/2	P P P	D-4009 D-4025 A-2502	M.M. Dodo Amadou M.M. Dodo Amadou Y. Kali	
ELE312	ÉLEC	TROMAG	NÉTISME					MAT165 et ING150
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	H H	D-3007 A-2400, D-3007	J.M. Lina A. Ghodbane	
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	H H	D-3025 A-2400, D-3018	D. Deslandes A. Ghodbane	
ELE344	CON	CEPTION	ET ARCHITEC	TURE DE PRO	OCESSEURS			ELE140
	01	Mar Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B	P P P	D-5008 A-2446, A-2509 A-2446, A-2509	K. Kaur I. Amor L. Tremblay	
ELE355	ÉLEC	TRONIQU	JE DE PUISSA		ELE200			
	01	Jeu Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 08:30 - 12:30	C TP/2* Labo A+B	P P P	D-4018 D-5023 A-2505	A. Hamadi A. Ndtoungou	
ELE400	MÉTI	HODOLOG	GIE DE DESIGN	Pr. E: ELE216, ELE344 / Pr. E: ELE343 et INF145 Pr. EI: ELE343 Pr. I: ELE343				
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo	H H	D-5017 A-2500, A-2508	J.F. Boland	
ELE413	OND	ES ÉLECT	ROMAGNÉTIC	QUES				ELE312 Conc. TS: ELE200 / ELE312
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	D-5017 A-2446, D-4018	D. Deslandes A. Ghodbane	
ELE431		YSE ET C	CONCEPTION I	DE CIRCUITS				ELE200, ELE265
	01	Mer Mer Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	D D D	A-2508	M. Rafaf A. Ghodbane A. Ghodbane	
ELE462	PRIN	CIPES DE	S SYSTÈMES	DE COMMUN	IICATION			
	01	Jeu Mer Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30 08:30 - 12:30	C TP/2 Labo/2	Н Н Н	D-5008 D-5008 A-2509	B.L. Agba G.G. Renaud-Dumoulin G.G. Renaud-Dumoulin	
ELE474	СОМ	MANDE N	UMÉRIQUE					ELE265, ELE275
	01	Jeu Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	P P P	D-4008 A-2502 A-2502	O. Tremblay W. El Aouni W. El Aouni	
ELE543	PRIN	CIPES DE	S SYSTÈMES	EMBARQUÉS	3			
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	D-3018 A-2404	M. Solecki G. Ouaknine-Beaulieu	

## 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>
ELE652	ÉLEC	TRICITÉ I	INDUSTRIELLE	Ξ				ELE550
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	H P	D-4019 A-2504	P.J. Lagacé	
ELE653	TRAN	NSPORT D Mar	DE L'ÉNERGIE 18:00 - 21:30	С	н	D-3018	P.J. Lagacé	ELE105 et ELE312
	UI	Jeu	18:00 - 22:00	Labo/2	P	A-2504	H.M. Vuong	
ELE673	INICT	DI IMENIT/	ATION INDUST	DIELLE				ELE275
LLL073	01	Lun	13:30 - 17:00	C	D			LLLZ/J
		Mar	13:30 - 17:30	TP-Labo/2	Р	A-2502		
ELE749		CEPTION TÈMES NU	ELE344					
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	Р	D-5007	S. Pichette	
		Lun	18:00 - 22:00	Labo/2	Р	A-2500, A-2509	S. Pichette	
ELE791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	Р	D-3012		
ELE793	CIRC	UITS ET S	ELE200					
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	Р	D-4023	F. Nabki	
		Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	P	A-2500	P.O. Beaulieu	
ELE795	PRO	JET DE FII	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE ÉLE	CTRIQUE			
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	Р	D-4012		
ELE796	INGÉ	NIERIE IN	IFONUAGIQUE	<u> </u>				ELE216
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	A-2402 A-2402	K.K. Nguyen K.K. Nguyen	
		ven	13.30 - 13.30	Labo	F	A-2402	K.K. Nguyen	
ELE889		HNOLOGIE TOVOLTA	ES DE L'ÉNER( ÏQUE	GIE SOLAIRE				ELE312
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	H P	D-3017 A-2408, A-2446	R. Izquierdo M.A. Slimani	
ENT201	GES <sup>-</sup>	TION FINA	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'ENTREP	RENEURSHIF	•			
	Le co 01	urs a lieu o Mar	dans un local si 09:00 - 12:30	С	Р	C-0120.1	D. Drouet	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	Р	B-1506	D. Drouet	

Page: 3/12

# HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GIA400	ANA	LYSE DE I	RENTABILITÉ [	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	
GIA410	GES	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P	B-1502 B-1506	K. Lagacé N. D'Auteuil-Bédard	
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P	B-1502 B-1502	K. Lagacé M. Trudel	
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		K. Lagacé K. Lagacé	
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	
GTS601	PRIN	ICIPES DE	L'IMAGERIE N	MÉDICALE				
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	H H	D-3010 A-2500	J.M. Lina B. Alchalabi	
INF147	PRO	GRAMMA <sup>*</sup>	TION PROCÉD	URALE				
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-3422 E-4021	P. Bélisle H. Saulnier / P. Bélisle	
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-4408 B-1502	G. Paquin J. Kouam	
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1720	J.H. Liu A. Li	
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1720 B-1720	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	04	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1720 B-1720	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	05	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1708 B-1514	G. Paquin G. Paquin	
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1502 B-1720	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	02	Mar	18:00 - 21:30	С	Р	B-1506	D. Benhachmi / A.S. Bajamgnigni Gbambie	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	Р	B-1720	D. Benhachmi / A.S. Bajamgnigni Gbambie	

## 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.

					•		<del></del>	
<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>
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN		POUR			
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	P P	B-3406 B-2626	A. Cherifi A. Cherifi	
MAT144		ODUCTION	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	81	Mer Lun  31 mai 20: 05 juin 20: 12 juin 20: 12 juin 20: 14 juin 20: 14 juin 20: 14 juin 20: 26 juin 20: 26 juin 20: 28 juin 20: 28 juillet 2 19 juillet 2 24 juillet 2 24 juillet 2 24 juillet 2 25 juillet 2 26 juillet 2 26 juillet 2 26 juillet 2 27 juillet 2 28 août 20: 21 août 20: 21 août 20: 22 août 20: 23 août 20: 24 août 20: 25 juillet 2 26 juillet 2 27 juillet 2 28 août 20: 28 août 20: 29 août 20: 20 août 20: 21 août 20: 21 août 20: 22 août 20: 23 août 20: 24 juin 20: 25 juillet 2 26 juillet 2 27 juillet 2 28 juillet 2 29 juillet 2 20 juillet 2 20 juillet 2 21 juillet 2 21 juillet 2 22 juillet 2 23 août 20: 26 juillet 2 20 juillet 2 20 juillet 2 21 juillet 2 22 juillet 2 23 août 20: 26 juillet 2 20 juillet 2 20 juillet 2 21 juillet 2 22 juillet 2 23 août 20: 24 août 20: 25 août 20: 26 août 20: 27 août 20: 28 août 20: 28 août 20: 28 août 20: 28 août 20: 29 août 20: 20 août 20: 20 août 20: 20 août 20: 21 août 20: 22 août 20: 23 août 20: 23 août 20: 24 août 20: 25 août 20: 26 août 20: 27 août 20: 28 août 20: 29 août 20: 20 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: 26 août 20: 27 août 20: 28 août 20:	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	a dernière séanc C TP	P P	B-3402 B-3402	M. Beaudin 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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	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 Jeu	13:00 - 16:30 13:00 - 16:00	C Labo	H H		I. Ndiaye I. Ndiaye	
		23 mai 20 25 mai 20 30 mai 20 01 juin 20: 06 juin 20: 13 juin 20: 15 juin 20: 20 juin 20: 22 juin 20: 27 juin 20: 4 juillet 2 16 juillet 2 18 juillet 2 20 juillet 2 20 juillet 2 20 juillet 2 13 juillet 2 14 juillet 2 25 juillet 2 26 juillet 2 27 juillet 2 27 juillet 2 27 juillet 2 27 juillet 2 27 juillet 2 27 juillet 2 21 juille	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 20 23 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20					

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	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE										
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	Р	B-4408	H. Lahoussine				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	Р	B-1708	H. Lahoussine				
	02	Ven	09:00 - 12:30	С	Р	B-1504	H. Lahoussine				
		Mar	13:30 - 16:30	TP	Р	B-1708	H. Lahoussine				
	03	Ven	13:30 - 17:00	С	Р	B-1706	H. Lahoussine				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	Р	B-1708	H. Lahoussine				
	04	Jeu	18:00 - 21:30	С	Р	B-1708	R. Persechino				
		Mar	18:00 - 21:00	TP	Р	B-1504	R. Persechino				

# 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>
MAT265	ÉQU	ATIONS DI	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 Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-1708	K. Mahni 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	PROI	BABILITÉS	S ET STATISTIO	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	н н		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	

Page: 7/12

# 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

					. c., piac oai		<u> </u>	
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110	PRO	FESSIONN	IELLE	FESSION ET		i vous n'ave:	z pas complété votre premier stage	
	Pour https	vous inscri ://www.etsr	re à ce cours e ntl.ca/etudiant	en tant qu'étuc s/etudiants-lib	diant libre pour sa res .		exigences de l'OIQ, suivez les instru	
	01	Lun 08 mai 202 15 mai 202 29 mai 202 05 juin 202 Dates limit	23 23 23	Atelier /ec (AX) / sans (	D (XX) remboursemer	nt : 14 mai 202	M.K. Daoust 3 / 04 juin 2023	
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	D		L. Arel	
		09 mai 202 16 mai 202 23 mai 202 30 mai 202 Dates limit	23 23 23	vec (AX) / sans (	(XX) remboursemer	nt : 15 mai 202	3 / 29 mai 2023	
	03	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	Р	B-1516	L. Arel	
		06 juin 202 13 juin 202 20 juin 202 27 juin 202 Dates limit	23 23 23	vec (AX) / sans (	(XX) remboursemer	nt : 12 juin 202	3 / 26 juin 2023	
	04	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	D		M.K. Daoust	
		10 mai 202 17 mai 202 31 mai 202 07 juin 202 Dates limit	23 23 23	vec (AX) / sans (	(XX) remboursemer	nt : 16 mai 202	3 / 06 juin 2023	
	05	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	Р	B-0904	T. Mekhaël	
		14 juin 202 21 juin 202 28 juin 202 05 juillet 2 Dates limit	23 23 023	vec (AX) / sans (	(XX) remboursemer	nt : 20 juin 202	3 / 04 juillet 2023	
	06	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D		M.K. Daoust	
		11 mai 202 18 mai 202 25 mai 202 01 juin 202 Dates limit	23 23 23	vec (AX) / sans (	(XX) remboursemer	nt : 17 mai 202	3 / 31 mai 2023	
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	D		L. Arel	
		08 juin 202 15 juin 202 22 juin 202 06 juillet 2 Dates limit	23 23 023	vec (AX) / sans (	(XX) remboursemer	nt : 14 juin 202	3 / 05 juillet 2023	

Page: 8/12

## 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.

<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>
PHY144		ODUCTION GRAMME)	NÀ LA PHYSIC	QUE DU GÉNIE	E (HORS			
	80	Mar Jeu 23 mai 202 25 mai 202 30 mai 202 30 juin 202 06 juin 202 20 juin 202 22 juin 202 22 juin 202 24 juillet 20 25 juillet 20 27 juillet 20 30 août 20 30 août 20 30 août 20 10 août 20 17 août 20 22 août 20 22 août 20 22 20 20 30 30 20 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 30 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	C TP/Labo	P P	B-3402 B-3402 t: 06 juin 2023 / 07 ao	T. Rivard T. Rivard	
	81	L'exament Mar Jeu 23 mai 202 25 mai 202 30 mai 203 06 juin 203 08 juin 202 20 juin 202 27 juin 202 27 juin 202 27 juin 203 4 juillet 20 13 juillet 20 14 juillet 20 15 août 20 15 août 20 21 30 août 20 22 août 20 22 août 20 22 5 juillet 20 20 30 août 20 20 30 août 20 20 30 août 20 20 20 20 20 20 20 30 200 20 20 30 20 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	final aura lieu à la 18:00 - 21:30 - 18:00 - 21:00 - 2	a dernière séance C TP/Labo	P P	B-3406 B-3406 t: 06 juin 2023 / 07 ao	C. Liu A. Li	

# 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		ODUCTION GRAMME)	NÀ LA PHYSIC	QUE DU GÉNIE	E (HORS					
	82	Mer Lun 24 mai 202 29 mai 202 31 mai 202	23 23	C TP	H H		J.H. Liu J.H. Liu			
		05 juin 202 07 juin 202 12 juin 202 14 juin 202 19 juin 202 21 juin 202	23 23 23 23 23							
		26 juin 202 28 juin 202 03 juillet 20 05 juillet 20 10 juillet 20 12 juillet 20	23 023 023 023 023							
		17 juillet 20 19 juillet 20 24 juillet 20 26 juillet 20 31 juillet 20 02 août 20	023 023 023 023							
		07 août 20 09 août 20 14 août 20 16 août 20 21 août 20	23 23 23 23 23 23							
	28 août 2023 30 août 2023 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 30 mai 2023 / 06 juin 2023									

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.

PHY335	PHY	SIQUE D	ES 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	13:30 - 17:00	C	P	B-1504	T. Ait Ahcene	
	02	Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P	B-1504	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	

Page: 10/12

#### 7694 : Baccalauréat en génie électrique

## 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>

#### DÉVEĻOPPEMENT 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 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

01	Lun 29 mai 20 05 juin 20 12 juin 20 19 juin 20 26 juin 20	uin 2023 uin 2023 uin 2023			I. Desjardins-David	
02	Lun 03 juillet 2 10 juillet 2 17 juillet 2 24 juillet 2 31 juillet 2	023 023 023	Atelier	D		D. Lapointe
03	Ven Sam 02 juin 202 03 juin 202 10 juin 202	23	Atelier C	P P	B-4416 B-1720	I. Desjardins-David
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.

#### ENVIRONNEMENT. TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ TIN503

01	Mer	13:30 - 17:00	C	P	D-3012	L. Arel
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-4012	L. Arel
02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P	D-5012	M. Monette
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012	M. Monette
03	Ven	09:00 - 12:30	C	P	D-4012	M. Monette
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-5012	M. Monette
04	Ven	13:30 - 17:00	C	P	D-5012	M. Monette
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P	D-5012	M. Monette
05	Mar	09:00 - 12:30	C	P	D-4012	L. Arel
	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	P	D-4012	L. Arel
06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H		M. Lejeune M. Lejeune
07	Mar	18:00 - 21:30	С	Н		M. Lejeune

Page: 11/12

# HORAIRE ÉTÉ 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
TIN503	ENVII	VIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	07	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	Н		M. Lejeune			
NOTES								- – – – – – – –		
	Decreases and the star									
a)	Programmes d'études  Programmes d'études									
	Ь.	B: baccalauréat								
	GAQ:	AQ : 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 spécialis	é en génie des t	echnologie de la sa	anté				
b)	Activite	<u>és</u>								
	C : cou	urs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires			
			TP/2 : travaux pra	tiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) s	emaines		
	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 yous sera confirmé au début du									

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: 12/12