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>
ATE100	INTÉ	GRITÉ IN	TELLECTUELL	E				
	respe	ecter les di	ΓΕ100 est offert fférents rythmes pour compléter	s d'apprentissa	rme de cours er ge et les diverse D	n ligne Moodle. La es plages horaires	durée de la formation est où les étudiant (es) sont d	estimée à environ 4 heures. Afin de isponibles, une période de 5 semaines
	02	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D			
	03	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D			
		Dates: 30	octobre au 4 déc	embre 2023				
ATE800	SAV	OIR-FAIRE						
	respe	ecter les di	lE800 est offert fférents rythme: compléter la for	s d'apprentissa	rme de cours er ge et les diverse D	n ligne Moodle. La es plages horaires	durée de la formation est e où les étudiant(e)s sont di	estimée à environ 4 heures. Afin de sponibles, une période de 5 semaines est
	02	Dates: 18	septembre au 23		D			
	03	Dates: 18	septembre au 23		D			
	55	Dates: 30	octobre au 4 déc		D			
			octobre au 4 déc est offert en angla	embre 2023				
CHM131	CHIN	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	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
COM120	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				
	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			

Date: 2023-03-14 12:34:37

Page: 1/13

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	MÉTH	HODES DE	COMMUNICA	TION				
	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			
	80	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 Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P 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			
ENT201	GEST	ΓΙΟΝ FINA	NCIÈRE D'ENT	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'ENTREP	RENEURSHIP	)			
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT I			
	01			Projets	Р			
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT II			
	01			Projets	Р			
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT III			
	01			Projets	Р			
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01			Projets	Р			
ETH610	ENJE	EUX ÉTHIC	UES DE L'INT	ELLIGENCE A	RTIFICIELLE			
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 11:00	C TP/Labo	P P			

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>
GIA400	ANA	YSE DE I	RENTABILITÉ I	DE PROJETS				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	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 SÉNIERIE	X PROJETS IN	ITERNATION	XUX			
	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 I ISTRIELLI	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			
GTI100	PRO	GRAMMA	TION ET RÉSE	AUTIQUE EN	GÉNIE DES TI			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3450		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3450		
GTI210	INTR	ODUCTIO	N AU GÉNIE D	DES TI				
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3446 A-3446		
GTI311	TRAI	TEMENT	DES SIGNAUX	AUDIOVISUE	ELS			LOG121
	01	Mer Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3346 A-3346		
GTI320			TION MATHÉM	IATIQUE : PA <sup>-</sup>	TRONS ET			MAT472, LOG121
	O1	JRITHME: Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	A-3450		

Page: 3/13

# 7086 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

# **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>
GTI320			TION MATHÉN S EFFICACES	IATIQUE : PAT	RONS ET			MAT472, LOG121
	01	Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	Р	A-3450		
GTI350		ICEPTION ISATEURS	ET ÉVALUATIO	ON DES INTER	RFACES			LOG210
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3342		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3450		
GTI411	IMAC	GERIE NUI	MÉRIQUE					MAT472, LOG121
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3346		
GTI510	GES	TION DE F	PROJETS ET A	SSURANCE D	E LA QUALITÉ			GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3220 A-3220		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3220, A-3230		
GTI525	TEC	HNOLOGII	ES DE DÉVELO	OPPEMENT IN	TERNET			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Lun Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B	D D D	A-3344 A-3346		
GTI611	RÉS	EAUX DE	COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3346		
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3346		
GTI619	SÉC	URITÉ DE	S SYSTÈMES					GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	D D	A-3220, A-3230		
GTI710	COM	IMERCE É	LECTRONIQU	E				GTI515 et GTI525
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3344		
GTI719	SÉC	URITÉ DE	S RÉSEAUX D	'ENTREPRISE				GTI619 / LOG121
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	D D	A-3446		
GTI723	TES <sup>-</sup>	T D'INTRU	SION					GTI619
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3450		

# 7086 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

# **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>
GTI730	ASPE	ECTS OPÉ	RATIONNELS	DES RÉSEAU	JX			GTI611
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	D D	A-3220		
GTI771	APP	RENTISSA	GE MACHINE	AVANCÉ				MAT472, LOG635
	01	Mar Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3450 A-3450		
GTI785	SYST	ΓÈMES D'A	APPLICATIONS	MOBILES				Minimum 84 Cr
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	D D	A-3220		
GTI791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р			
GTI795	TECH	HNOLOGIE	N D'ÉTUDES E ES DE L'INFOR	MATION				Min. 99 crédits
	01	Sam	13:30 - 17:00	Projet	Р			
INF111	PRO	GRAMMAT GRAMME)	ΓΙΟΝ ORIENTÉ	E-OBJET (HC	RS			
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-4023		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4023		
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4022		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4023		
INFTEST	ACC	JEIL EN IN	IFORMATIQUE	<u> </u>				
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
ING150	STAT	TIQUE ET I	DYNAMIQUE					
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			

GR JOUR

HEURE

COURS

**PRÉALABLES** 

# **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

ACTIVITÉ Mode d'ens. LOCAL

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING160	THE	RMODYN.	AMIQUE ET MÉ	ÉCANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mer Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
ING500		ILS DE DE GÉNIEUR	ÉVELOPPEMEN	NT DURABLE	POUR			
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	E-4023		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-2626		
LOG121	CON	ICEPTION	I ORIENTÉE OE	BJET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3344		
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3450		
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3344		
	04	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3344		
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3344		
LOG210	ANA	LYSE ET	CONCEPTION	DE LOGICIEL	S			LOG121
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3346		
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3344		
LOG320	STR	UCTURES	S DE DONNÉES	S ET ALGORIT	HMES			MAT210, LOG121
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3342		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3342		
LOG430	ARC	HITECTU	RE LOGICIELL	E				LOG210
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3342		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3450		
LOG460	SÉC	URITÉ DE	S LOGICIELS					LOG121
	01	Lun Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3342 A-3342		
LOG635	SYS	TÈMES IN	ITELLIGENTS E	ET ALGORITH	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	A-3340		
	Date	: 2023-03-1	14 12:34:38	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'horaire	sans préavis	Page : 6/13

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>
LOG635	SYS	TÈMES IN	ITELLIGENTS E	T ALGORITH	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Ven	15:30 - 17:30	Labo B	Р	A-3340		200020
	02	Ven Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3340 A-3340		
LOG645	ARC	HITECTUI	RES DE CALCU	JLS PARALLÈ	ELES			
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3446 A-3446		
LOG680	INTF	RODUCTIO	ON À L'APPROC	CHE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	Р	A 0.440		
		Ven Ven	08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	Labo A Labo B	P P	A-3446 A-3446		
LOG710		ICIPES SY TÈME	YSTÈMES D'EX	PL. ET PROG	SRAMMATION			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mar	08:30 - 12:00	С	D			
		Jeu Jeu	13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B	D D	A-3342 A-3342		
LOG721	INTE	RGICIELS	S POUR APPLIC	CATIONS DIS	TRIBUÉS			LOG210
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3342		
LOG750	INFO	GRAPHIE	<u> </u>					GTI320 / MAT472
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3446		
MAT144	INTF	RODUCTIO	ON AUX MATHÉ	EMATIQUES D	DU GÉNIE			
	(HOF 01	RS PROG. Ven	.) 09:00 - 12:30	С	Р			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	Р			
	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			
MAT145	CAL	CUL DIFFI	ÉRENTIEL 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	Р Р			
	03	Ven	13:30 - 17:00	С	P			

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>	
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL					
	03	Jeu	13:30 - 16:30	TP	Р				
	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	P P				
	14	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP	P P				
MAT210	LOG	IQUE ET M	MATHÉMATIQU	IES DISCRÈTI	ES			MAT145	
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P				
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	ES				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 Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	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	P P				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P				
MAT350	PRO	BABILITÉS	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				

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>EII Sav</u>	7011 plus sui	les mode	<u>s d'enseignement</u>				
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>			
MAT350	PRO	BABILITÉ	S ET STATISTI	QUES				MAT145			
	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						
	80	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P						
MAT472	ALGI	ÈBRE LIN	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P						
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P						
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P						
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P						
MATEST	ACC	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 FESSION	NT DE LA PROF NELLE	ESSION ET I	ÉTHIQUE						
	Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage.  01 Jeu 13:30 - 16:30 Atelier D										
		21 septer	mbre 2023 mbre 2023 mbre 2023 re 2023								

05 octobre 2023
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 septembre 2023 / 04 octobre 2023

02 13:30 - 17:00 Atelier

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

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	ENC	ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PROF	ESSION ET É	ÉTHIQUE						
				us inscrire au	cours PEP110 si	i vous n'avez p	as complété votre premier stage.				
	03	11 septen 18 septen	nbre 2023	Ateliei	Г						
		25 septem 02 octobre	nbre 2023 e 2023								
	04	Dates limi Lun	tes d'abandon av 18:00 - 21:30	ec (AX) / sans (X Atelier	(X) remboursemen D	it: 17 septembre	2023 / 01 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		ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉNI	E (HORS						
	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						
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME CTN248 / ING1										
7777002	01	Mer Mar	13:30 - 17:00	C Labo	P P						
	02	Jeu	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	С	Р						
	03	Mar Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	Labo C	P P						
	00	Mer	09:00 - 12:00	Labo	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		SIQUE DE		0				CTN248 / ING150			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H						
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P						
	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

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	ACCL	JEIL EN PH	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 12 septem 19 septem 26 septem 03 octobre 17 octobre	hbre 2023 hbre 2023 hbre 2023 e 2023	Atelier	Р
02	Mer 13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre 11 octobre	abre 2023 abre 2023 abre 2023 e 2023	Atelier	Р
03	Mar 24 octobre 31 octobre 07 novem 14 novem 21 novem	e 2023 e 2023 bre 2023 bre 2023	Atelier	Р
04	Lun 11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre 16 octobre	hbre 2023 hbre 2023 hbre 2023 e 2023	Atelier	D
05	Lun 23 octobre 30 octobre 06 novem 13 novem 20 novem	e 2023 bre 2023 bre 2023	Atelier	D
06	Ven Sam 15 septem 16 septem 23 septem	bre 2023	Atelier C	P P
07	Ven Sam 29 septem 30 septem 07 octobre	bre 2023	Atelier C	P P

Page: 11/13

Page: 12/13

# **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 GR JOUR HEURE ACTIVITÉ Mode d'ens. LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA

SANTÉ ET SÉCURITÉ

PRE011

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).

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 13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre 11 octobre	bre 2023 bre 2023 2023	Atelier	D
09	Lun 11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre 16 octobre	bre 2023 bre 2023 2023	Atelier	D
10	Mar 12 septem 19 septem 26 septem 03 octobre 17 octobre	bre 2023 bre 2023 2023	Atelier	D
11	Jeu 21 septem 28 septem 05 octobre 12 octobre 19 octobre	bre 2023 2023 2023	Atelier	D
12	Mar 24 octobre 31 octobre 07 novemb 14 novemb 21 novemb	2023 ore 2023 ore 2023	Atelier	D
13	Lun 23 octobre 30 octobre 06 novemb 13 novemb 20 novemb	2023 ore 2023 ore 2023	Atelier	D
14	Mer 18 octobre 25 octobre 01 novemb 15 novemb 22 novemb	2023 ore 2023 ore 2023	Atelier	D
15	Ven Sam 13 octobre 14 octobre 21 octobre	2023	Atelier C	D D
16	Ven Sam 27 octobre 28 octobre 04 novemb	2023	Atelier C	D D
~4			A !'	_

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

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

21

01 Jeu 09:00 - 12:30 C

# 7086 : Baccalauréat en génie des technologies de l'information

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

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