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>
ATE075	NEU	ROFOCUS	: STRATÉGIES	S D'ÉTUDES (OPTIMALES			
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	Р			
	02	Lun	13:30 - 17:00	Atelier	Р			
ATE085	NEU	ROFOCUS	: ÉQUILIBRE [DE VIE AUX É	TUDES			
	01	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	Р			
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	Р			
ATE100	La fo	rmation AT	ELLECTUELLE E100 est offerte férents rythmes oour compléter l	e sur la platefo d'apprentissa	orme de cours er ge et les diverse	n ligne Moodl es plages hor	e. La durée de la formation est est aires où les étudiant (es) sont disp	imée à environ 4 heures. Afin de ponibles, une période de 5 semaines
	02	Dates: 18	septembre au 23		D			
	03	Dates: 18	septembre au 23		D			
	00	Dates: 30	octobre au 4 déce		J			
ATE800	SAV	OIR-FAIRE				n ligne Moodl	e. La durée de la formation est est	imée à environ 4 heures. Afin de
			férents rythmes compléter la forr		ige et les diverse D	es plages hor	aires où les étudiant(e)s sont disp	onibles, 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 déce	embre 2023 Atelier	D			
			octobre au 4 déce est offert en angla					
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	08	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	09	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	' Р Р			
	10	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	' Р Р			
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	12	Mer	18:00 - 21:30	С	P			

Date: 2023-05-26 12:32:57

Page: 1/14

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>
CHM131	CHIN	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	12	Ven	18:00 - 21:00	TP	Р			
COM120	MÉT	HODES DE	E COMMUNICA	ATION				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	С	Р			
	03	Mar Ven	08:30 - 12:30 13:30 - 17:00	TP A+B C	P P			
	04	Lun Mer	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B C	P P			
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	Р			
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	09	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	10	Lun 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	GES	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	o			
	Le co	ours a lieu Mer Jeu	dans un local si 09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	itué au Centec C TP	h, C-0120-1. P P	C-0120.1		
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1		
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	FREPRENEUR	RIAT I			
	01			Projets	Р			
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	TREPRENEUR	RIAT II			
	01			Projets	Р			

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>	
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	repreneur	RIAT III				
	01			Projets	Р				
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT IV				
	01			Projets	Р				
ETH610	ENJE	EUX ÉTHIC	QUES DE L'INT	ELLIGENCE A	ARTIFICIELLE				
	01	Lun Ven Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B	P P P				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ 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				
GIA501	PROJETS D'INGÉNIERIE INTERNATIONAUX ET MULTICULTURELS								
	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 IND	DUSTRIEL				
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230			
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230			
GPE450		TION DU F ISTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3				
	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			

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>
GTI210	INTR	ODUCTIO	ON AU GÉNIE D	DES TI				
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	A-3446		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	Р	A-3446		
GTI311	TRAI	TEMENT	DES SIGNAUX	AUDIOVISUE	ELS			LOG121
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	A-3346		
		Ven	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3346		
GTI320			TION MATHÉM S EFFICACES	1ATIQUE : PA	TRONS ET			MAT472, LOG121
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	A-3450		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	P	A-3450		
GTI350	CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS 01 Lun 08:30 - 12:00 C P							LOG210
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3412		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3450		
			10.00 2.100	2400	_	7.0.00		
GTI411			MÉRIQUE					MAT472, LOG121
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3346		
OT1540	OE0:	TION DE I		COUDANCE				GTI210 et STA204 / TI: STA204,
GTI510					DE LA QUALITÉ			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		
07:								100010 (11)
GTI525			ES DE DÉVELO					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		
			10.00 20.00	2400 2	_	7. 50.10		
GTI611	RÉSI	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		
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	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		
0.77	<u>.</u>			_				071015 : 071777
GTI710	COM 01	IMERCE É Mer	18:00 - 21:30	E C	D			GTI515 et GTI525

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>
GTI710	COM	IMERCE É	LECTRONIQU	E				GTI515 et GTI525
	01	Lun	18:00 - 21:00	Labo	D	A-3344		
GTI730	ASPI	ECTS OPÉ	ÉRATIONNELS	DES RÉSEAU	IX			GTI611
	01	Ven	13:30 - 17:00	С	D			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	D	A-3220		
GTI771	APPI	RENTISSA	AGE MACHINE	AVANCÉ				MAT472, LOG635
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A	P P	A-3450		
		Lun	15:30 - 15:30	Labo B	P	A-3450 A-3450		
GTI780	SUJE	ETS ÉMER	RGENTS EN TE	CHNOLOGIES	3 DE			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C Labo C	P P	A-3220, A-3230		
		Lun	10.30 - 12.30	Labo C	P	A-3220, A-3230		
GTI785	SYS	TÈMES D'	APPLICATIONS	S MOBILES				Minimum 84 Cr
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	D D	A-3220		
		,						
GTI791		JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р			
GTI795			N D'ÉTUDES E		;			Min. 99 crédits
	01	Sam	ES DE L'INFOR 13:30 - 17:00	Projet	Р			
INITAAA	DDO		TION ODIENTÉ	E OD IET (IIO	NDC			
INF111	PRO	GRAMME)	•	•				
	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	09:00 - 12:30	С	P	F 4000		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	Р	E-4023		
INFTEST	ACC	UEIL EN II	NFORMATIQUE	≣				
	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			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	09:00 - 12:30	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>
ING150	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	03	Lun	13:30 - 16:30	TP	Р			
	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			
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE 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	OUT L'ING	ILS DE DÉ GÉNIEUR	EVELOPPEMEN	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	ORIENTÉE OE					GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3344		
	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	DE DONNÉES	S ET ALGORIT	THMES			MAT210, LOG121
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3340		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3412		
LOG430	ARC	HITECTU	RE LOGICIELLI	E				LOG210
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3220		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3450		

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

AVIS IMPORTANT

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
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-3446 A-3446		
LOG635	SYS	TÈMES IN	TELLIGENTS E	ET ALGORITH	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mer Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3340 A-3340		
	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	HITECTUF	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	INTR	ODUCTIO	N À L'APPROC	CHE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Lun Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3446 A-3446		
LOG710		ICIPES SY TÈME	STÈMES D'EX	(PL. ET PROG	GRAMMATION			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mar Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	D D D	A-3412 A-3412		
LOG721	INTE	RGICIELS	POUR APPLIC	CATIONS DIS	TRIBUÉS			LOG210
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3412		
LOG750	INFC	GRAPHIE						GTI320 / MAT472
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3446		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	ÉMATIQUES D	OU GÉNIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	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.

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 Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	05	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	06	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	07	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	80	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	LOGI	QUE ET M	MATHÉMATIQU	IES DISCRÈT	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				

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>	
MAT350	PRO	BABILITÉ	S ET STATISTI	QUES				MAT145	
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	03	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	07	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P				
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P				
MAT472	ALGI	ÈBRE LINI	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	ENIC	ADDEMEN	NT DE LA PROF	EESSIONI ET I	ÉTUIQUE				

ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PFP110

PROFESSIONNELLE

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 :

https://www.etsmtl.ca/etudiants/etudiants-libres . Atelier

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

Jeu 13:30 - 17:00 07 septembre 2023

²¹ septembre 2023 28 septembre 2023

⁰⁵ octobre 2023

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

AVIS IMPORTANT

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

En savoir plus sur les modes d'enseignement

<u>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		DREMENT ESSIONNE		ESSION ET ÉT	HIQUE			
	II n'est Pour v	pas recom ous inscrire /www.etsm Jeu 12 octobre 2 19 octobre 2 26 octobre 3 02 novembr	nmandé de vou e à ce cours er tl.ca/etudiants/ 13:30 - 17:00 2023 2023 re 2023	n tant qu'étudia /etudiants-libres Atelier	nt libre pour sat S . D	tisfaire aux exiç	as complété votre premier stag gences de l'OIQ, suivez les ins 23 / 01 novembre 2023	ge. structions sur cette page :
	03		13:30 - 17:00	Atelier	Р			
		11 septemb 18 septemb 25 septemb 02 octobre 2 Dates limite	ore 2023 ore 2023 2023	ec (AX) / sans (XX	t : 17 septembre 2	2023 / 01 octobre 2023		
	04	16 octobre 2 23 octobre 2 30 octobre 2 06 novembr	2023 2023 re 2023	Atelier	D () remboursement	t : 22 octobre 202	23 / 05 novembre 2023	
PHY144		DUCTION RAMME)	À LA PHYSIQ	UE DU GÉNIE	(HORS			
	01	Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02		09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	03		13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	04		18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ E	T MAGNÉTISN	ИΕ				CTN248 / ING150
	01		13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02		09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03		09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	04		13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	05		13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H H			
	06		09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	07		18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
PHY335	PHYS	IQUE DES	ONDES					CTN248 / ING150
	01		09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
	02		09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03		13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			

Page: 10/14

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>
PHY335	PHYS	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	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			
PHYEST	ACC	UEIL EN P	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 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

01	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	Р
	19 septe			
02	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	Р
	20 septe			
03	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	Р
	14 nove			
04	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D
	18 septe			
05	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	D
	13 nove			
06	Ven	18:00 - 21:30	Atelier	Р

PRE011

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

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

•			•	
06	Sam 15 septemb 16 septemb 23 septemb	ore 2023	С	Р
07	Ven Sam 29 septemb 30 septemb 07 octobre	ore 2023	Atelier C	P P
08	Mer 13 septemb 20 septemb 27 septemb 04 octobre 11 octobre	ore 2023 ore 2023 2023	Atelier	D
09	Lun 11 septemb 18 septemb 25 septemb 02 octobre 16 octobre	ore 2023 ore 2023 2023	Atelier	D
10	Mar 12 septemb 19 septemb 26 septemb 03 octobre 17 octobre	ore 2023 ore 2023 ore 2023 2023	Atelier	D
11	Jeu 21 septemb 28 septemb 05 octobre 12 octobre 19 octobre	ore 2023 2023 2023	Atelier	D
12	Mar 24 octobre 31 octobre 07 novemb 14 novemb 21 novemb	2023 re 2023 re 2023	Atelier	D
13	Lun 23 octobre 30 octobre 06 novemb 13 novemb 20 novemb	2023 2023 re 2023 re 2023	Atelier	D
14	Mer 18 octobre 25 octobre 01 novemb 15 novemb 22 novemb	2023 re 2023 re 2023	Atelier	D
15	Ven Sam 13 octobre 14 octobre 21 octobre	2023	Atelier C	D D

18:00 - 21:30 Atelier

16

Ven

Page: 12/14

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>
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 21 est réservé aux étudiants es en génie de la construction.							
	16	Sam 27 octobre 28 octobre 04 novemb	2023	С	D			
	21			Atelier	D			

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Jeu	09:00 - 12:30	C	P
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P
02	Jeu	13:30 - 17:00	C	H
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	H
03	Lun	09:00 - 12:30	C	P
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P
04	Ven	09:00 - 12:30	C	P
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P
05	Ven	13:30 - 17:00	C	P
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P
06	Mar	09:00 - 12:30	C	P
	Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	P
07	Mar	18:00 - 21:30	С	н

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

Page: 13/14

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>			
TIN503	B ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ										
	07	Ven	18:00 - 22:00 TP A+B H								
NOTES											
a)	NOTES Programmes d'études										
aj	<u>Programmes d'études</u> B : baccalauréat										
	υ.		baccaladicat								
	GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité										
	GC : certificat en gestion de la construction										
	GE:		certificat et progra	ertificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements							
	PI:		certificat en produ	ertificat en production industrielle							
	CT:		certificat en télécommunication								
	TS:	TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé									
b)	Activit	<u>tés</u>									
	C : co	urs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires				
	TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines						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										

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: 14/14