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>		
ATE100	La fo	rmation AT	FELLECTUELL FE100 est offert fférents rythmes oour compléter	e sur la platefo s d'apprentissa	orme de cours el age et les diverso	n ligne Moodle. es plages hora	La durée de la formation est e res où les étudiant (es) sont d	estimée à environ 4 heures. Afin de isponibles, une période de 5 semaines		
	02		septembre au 23 octobre au 4 déc	Atelier	D					
ATE800	SAV0 La fo	OIR-FAIRE	E800 est offert	e sur la platefo	R-ÊTRE ET UN	n ligne Moodle.	La durée de la formation est e	estimée à environ 4 heures. Afin de		
	respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant(e)s sont disponibles, une période de 5 semaine accordée pour compléter la formation. O1 Atelier D									
	02	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D					
	55	Dates: 30	octobre au 4 déc	embre 2023 Atelier	D					
			octobre au 4 déc est offert en angla							
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					
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P					
	06	Mer	13:30 - 17:00	С	Р					

Page: 1/12

Date: 2023-02-20 12:33:06

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
COM120	MÉTI	HODES DE	E COMMUNICA	TION					
	06	Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	Р				
	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				
COM400	RÉDACTION TECHNIQUE ET COMMUNICATION EN GÉNIE ÉLECTRIQUE								
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P				
DST404	CON	CEPTION	ET ANALYSE [O'OBJETS TEC	CHNIQUES				
	01	Ven Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo	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 H				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P H				
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	RIAT I				
	01			Projets	Р				
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	RIAT II				
	01			Projets	Р				
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	IAT III				
	01			Projets	Р				

Service des enseignements généraux

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUF	RIAT IV			
	01			Projets	Р			
ETH610	ENJE	EUX ÉTHIC	QUES DE L'INT	ELLIGENCE A	ARTIFICIELLE			
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 11:00	C TP/Labo	P P			
GIA400	ANA	LYSE DE I	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			
GIA410	GES	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Mar Ven	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	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
	04	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
INF111		GRAMMA GRAMME	TION ORIENTÉ)	EE-OBJET (HC	PRS			
	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		
INF130	ORD	INATEUR	S ET PROGRA	MMATION				
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-2626		
	02	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	H H			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4021		
INF136	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGI	RAMMATION I	EN PYTHON			
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-2626		
	02	Mar	13:30 - 17:00	С	н			
	Date	: 2023-02-2	0 12:33:06	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire s	sans préavis Pa	ge : 3/12

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>
INF136	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGI	RAMMATION I	EN PYTHON			
	02	Ven	13:30 - 16:30	Labo	н	B-2626		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	B-2626		
INF147	PRO	GRAMMA [*]	TION PROCÉD	URALE				
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4022		
INF155	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGI	RAMMATION				
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
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	STAT	TIQUE ET	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			
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 SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE I	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		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	EMATIQUES D	U GÉNIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	С	Р			
	Date	: 2023-02-2	0 12:33:06	L'École se r	éserve un droit a	le modifier l'ho	praire sans préavis	Page : 4/12

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>
MAT144	(HOR	S PROG.)						
	02	Jeu	13:30 - 16:30	TP	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	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	H			
	14	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP	H H			
MAT165	ALGĖ	BRE LINÉ	AIRE ET ANAI	YSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT210	LOG	IQUE ET I	MATHÉMATIQU	JES 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			
MAT215	L'OP	TIMISATION	MATHÉMATIQL ON (4 CR.)					MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
MAT265	ÉQU	ATIONS E	DIFFÉRENTIELI	LES				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	H H			
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT321	INFC	RMATIQU	JE ET STATIST	IQUES APPLI	QUÉES			
	01	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
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 LIN	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT472	ALG	ÈBRE LIN	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE I	L'ESPACE			MAT145
	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	IES				
	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	PRO	FESSIONI st pas record Jeu 07 septer 21 septer 28 septer 05 octobr Dates lim Jeu 12 octobr 19 octobr 26 octobr 02 noven Dates lim Lun 11 septer 18 septer 02 octobr Dates lim Lun 16 octobr 30 octobr 30 octobr 06 noven	ommandé de vo 13:30 - 16:30 mbre 2023 mbre 2023 mbre 2023 re 2023 re 2023 re 2023 re 2023 re 2023 re 2023 re 2023 re 2023 re 2023 mbre 2023 mbre 2023 mbre 2023 mbre 2023 mbre 2023 re 2023	rec (AX) / sans Atelier rec (AX) / sans Atelier Atelier	(XX) remboursemend D (XX) remboursemend P (XX) remboursemend P	nt : 20 septembr nt : 18 octobre 2 nt : 17 septembr	pas complété votre premier stage. re 2023 / 04 octobre 2023 2023 / 01 novembre 2023 re 2023 / 01 octobre 2023	
PHY144			ON À LA PHYSI	, ,	` '	55,0576 2		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			

Page: 7/12

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>
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ E	ET MAGNÉTISI	ME				CTN248 / ING150
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P 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	PHYS	SIQUE DES	S ONDES					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			
PHYEST	ACCL	JEIL EN PI	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			

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 **JOUR HEURE ACTIVITÉ** Mode d'ens. LOCAL **ENSEIGNANT PRÉALABLES** GR 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 09:00 - 12:30 Atelier 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023 17 octobre 2023 13:30 - 17:00 Atelier 13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023 03 Mar 09:00 - 12:30 Atelier Р 24 octobre 2023 31 octobre 2023 07 novembre 2023 14 novembre 2023 21 novembre 2023 Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir) Volet SST (synchrone) : Présence obligatoire les 8, 15, 29 novembre et 6 décembre 2023 de 18 h 00 à 21 h 30. Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez syp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant.es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets Lun 09:00 - 12:30 Atelier D 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023 05 Lun 09:00 - 12:30 Atelier D 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 13 novembre 2023 20 novembre 2023 18:00 - 21:30 Atelier Sam 09:00 - 17:30 С 15 septembre 2023 16 septembre 2023 23 septembre 2023 18:00 - 21:30 07 Ven Atelier 09:00 - 17:30

29 septembre 2023 30 septembre 2023 07 octobre 2023

13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023

11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023

18:00 - 21:30

18:00 - 21:30

Atelier

08

09

Page: 9/12

D

D

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

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

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

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	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
21			Atelier	D

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

PRE012 INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Cette activité est notée avec la mention succès ou échec. Elle est réservée aux personnes inscrites au Certificat en gestion des établissements et au Programme court de 1er cycle en gestion des établissements.

Olimit Mar 09:00 - 12:30 Atelier D

Page: 10/12

GR JOUR

01

Jeu

09:00 - 12:30 C

COURS

HEURE

<u>ACTIVITÉ</u>

Service des enseignements généraux

ENSEIGNANT

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

Mode d'ens. LOCAL

PRE811	SUP Deux •Vole rence •Vole	ELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES ÉRIEURS k volets obligatoires : et Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des ontres obligatoires dont le premier cours. et intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.						
	01	Lun 09:00 - 12:30 C P						
		02 octobre 2023 10 octobre 2023 16 octobre 2023 23 octobre 2023 30 octobre 2023						
	02	Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir) Volet SST (synchrone) : Présence obligatoire les 9, 16, 23 et 30 octobre 2023 de 9 h 00 à 12 h 30. Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant en peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets. Mar 18:00 - 21:30 C P						
		07 novembre 2023 14 novembre 2023 21 novembre 2023 28 novembre 2023 05 décembre 2023						
	03	Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) via ZOOM – À confirmer Par la suite, le cours se donnera en ligne (asynchrone) à votre rythme. Vous devez cependant prévoir des rencontres obligatoires durant la session et une rencontre en petits groupes. (Dates à venir) Volet SST (synchrone) : Présence obligatoire les 7, 14, 28 novembre et 5 décembre 2023 de 18 h 00 à 21 h 30. Pour toute demande de modification d'inscription aux cycles supérieurs, veuillez svp faire parvenir une demande à l'agente de gestion des études responsable de votre programme. Les enseignant.es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets. Mer 18:00 - 21:30 C P						
		15 novembre 2023 22 novembre 2023 29 novembre 2023 06 décembre 2023						
	80	C P						
TIN503	ENV	IRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						

Р

Page: 11/12

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 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: 12/12