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	INTÉ	:GRITÉ IN	TELLECTUELL	E						
	respe	ecter les di	rE100 est offert fférents rythme: oour compléter	s d'apprentissa	orme de cours et age et les divers	n ligne Moodle. I es plages horair	La durée de la formation est e les où les étudiant (es) sont di	estimée à environ 4 heures. Afin de sponibles, une période de 5 semaines		
	02	Dates: 18	septembre au 23		D					
	02	Dates: 30	octobre au 4 déc		U					
ATE800	INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE : UN SAVOIR-ÊTRE ET UN SAVOIR-FAIRE									
	La formation ATE800 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 4 heures respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant(e)s sont disponibles, une période de accordée pour compléter la formation.									
	01	Dates: 18	septembre au 23	Atelier s octobre 2023	D					
	02	Dates: 30	octobre au 4 déc	Atelier embre 2023	D					
	55			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					
COMMO	MÉT	HODES D		ATION						
COM120	lVI⊑ I 01	Jeu	E COMMUNICA 13:30 - 17:00	C	Р					
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B C	P P					
	20	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	Р					
	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: 2023-02-10 12:33:24

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.	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
COM120	MÉT	HODES D	E COMMUNICA	ATION				
	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			
	14	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP A+B	P P			
	15	Jeu Mar	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 I	O'OBJETS TE	CHNIQUES			
	01	Ven Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE 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	ODUCTIC	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	o.			
	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	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 EN	TREPRENEUF	RIAT III			
	01			Projets	Р			
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUF	RIAT IV			
	01			Projets	Р			
ETH610	ENJE	EUX ÉTHIO	QUES DE L'INT	ELLIGENCE A	ARTIFICIELLE			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
GIA400	ANAI	LYSE 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			
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	PRO	GRAMMA	TION ORIENTÉ	ÉE-OBJET (HC	ORS			
	01	GRAMME 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		

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>	
INF136	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGI	RAMMATION	EN PYTHON				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-2626			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H H	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				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-2622			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4021			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-2622			
INFTEST	ACC	UEIL EN IN	NFORMATIQUE	Ē					
	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	POUR				
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	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>
ING500	OUT L'ING	ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE	POUR			
	01	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	Р	E-4023		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-2626		
MAT144	(HOF	RS PROG.	N AUX MATHÉ)					
	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			
MAT145	CAL	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			
	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	Н Н			
	14	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP	H H			
MAT165	ALG	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANAI	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	С	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>
MAT165	ALGE	BRE LINÉ	ÉAIRE ET ANAI	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Lun	13:30 - 16:30	TP	Р			
	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			
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			
MAT215	LOGI L'OP	QUE ET N TIMISATIO	MATHÉMATIQU DN (4 CR.)	IES DISCRÈT	ES POUR			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	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	H H			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT321	INFO	RMATIQU	E ET STATIST	IQUES APPLI	QUÉES			
	01	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
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			
	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			

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>
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTIC	QUES				MAT145
	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	ALGÈ	ÈBRE LINÉ	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	۸۵۵۱	IEII ENIM	IATHÉMATIQU	ES				
WATEST	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			IT DE LA PROF	ESSION ET E	ÉTHIQUE			
	_	FESSIONN st pas reco		us inscrire au	cours PEP110 s	i vous n'avez pas co	mplété votre premier stage.	
	01	Jeu 07 septen 21 septen 28 septen 05 octobre	13:30 - 16:30 hbre 2023 hbre 2023 hbre 2023 e 2023	Atelier	D	nt : 20 septembre 2023 ;		
	02	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	D	it . 20 septembre 2025	7 04 00l0ble 2020	
		12 octobro 19 octobro 26 octobro 02 novem	e 2023 e 2023 e 2023 bre 2023	ec (AX) / sans ()		nt : 18 octobre 2023 / 01	novembre 2023	
	03	Lun	13:30 - 17:00	Atelier	P	10 00.0010 2020 / 01		
		11 septen 18 septen 25 septen 02 octobre	nbre 2023 nbre 2023 nbre 2023 e 2023			nt : 17 septembre 2023	/ 01 octobre 2023	
	04	Lun 16 octobro 23 octobro 30 octobro 06 novem Dates limi	e 2023 e 2023 bre 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	D XX) remboursemer	nt : 22 octobre 2023 / 05	5 novembre 2023	

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144		ODUCTIO	N À LA PHYSI)	QUE DU GÉNI	IE (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	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	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	н н			
	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	PHY	SIQUE DE	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	ACC	UEIL EN P	PHYSIQUE					
	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	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PRE011		ELOPPEME TÉ ET SÉC		SIONNEL ET II	NITIATION À LA			
	Volet •Mod Pour santé •VOL Servi le gro	stages - ac alités des a les étudian è-sécurité e ET STAGE ce de l'ense oupe réserv	ctivité à complé ateliers PRE01 ts du program n suivant les co S (DÉVELOPF eignement coo é.	1 - VOLET INT me 7625 en gé onsignes indiq PEMENT PRO pératif vous inf	ENSIF SANTÉ-: nie de la constru uées dans le mo FESSIONNEL):	SÉCURITÉ : C uction ou tout a odule 1 du vole obligatoire por océdure à suiv	autre étudiant ayant suivi la forr t STAGES - DÉVELOPPEMEN ir tous les étudiants, cette activ	its sauf ceux détenant une carte ASP. nation ASP (vous serez exempté du volet
	01	Mar 12 septem 19 septem 26 septem 03 octobre	bre 2023 bre 2023	Atelier	Р			
	02	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	Р			
		13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre	bre 2023 bre 2023					
	03	Mar 17 octobre 24 octobre 31 octobre 07 noveml	2023 2023	Atelier	Р			
	04	Par la suite rencontre Volet SST Pour toute	e, le cours se dor en petits groupes (synchrone) : Pr demande de mo	nnera en ligne (a :. (Dates à venir) ésence obligatoi dification d'inscr	synchrone) à votre re les 8, 15, 29 nov iption aux cycles s	e rythme. Vous d vembre et 6 déce upérieurs, veuille	embre 2023 de 18 h 00 à 21 h 30.	tres obligatoires durant la session et une à l'agente de gestion des études responsable de olets.
		11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre	bre 2023 bre 2023					
	05	Lun 10 octobre 16 octobre 23 octobre 30 octobre	2023 2023	Atelier	D			
	06	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:30	Atelier C	P P			
		15 septem 16 septem 23 septem	bre 2023 bre 2023	C	r			
	07	Ven Sam 29 septem 30 septem 07 octobre	bre 2023	Atelier C	P P			
	08	Mer 11 octobre 18 octobre 25 octobre 01 noveml	2023 2023	Atelier	D			
	09	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre	bre 2023 bre 2023					
	10	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	D			
	11	Jeu 21 septem	18:00 - 21:30 bre 2023	Atelier	D			

21 septembre 2023 28 septembre 2023 05 octobre 2023 12 octobre 2023

Page: 9/12

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 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.

12	Mar 12 septeml 19 septeml 26 septeml 03 octobre	ore 2023 ore 2023	Atelier	D
13	Lun 10 octobre 16 octobre 23 octobre 30 octobre	2023 2023	Atelier	D
14	Mer 15 novemb 22 novemb 29 novemb	re 2023	Atelier	D
15	Mar 17 octobre 24 octobre 31 octobre 07 novemb	2023 2023	Atelier	D
16	Mar 14 novemb 21 novemb 28 novemb 05 décemb	ore 2023 ore 2023	Atelier	D
21			Atelier	D

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

PRF811 DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES

SUPÉRIEURS

Deux volets obligatoires :

•Volet Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des rencontres obligatoires dont le premier cours.

•Volet intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce volet est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.

09:00 - 12:30 C Lun 10 octobre 2023

16 octobre 2023 23 octobre 2023

30 octobre 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 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 es ne peuvent pas ajouter de places dans les groupes une fois qu'ils sont complets.

Mar 18:00 - 21:30 C P

07 novembre 2023

02

14 novembre 2023 28 novembre 2023

05 décembre 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 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.

Page: 10/12

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

							<u>o a onoorgnomene</u>			
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
PRE811	DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES SUPÉRIEURS Deux volets obligatoires: •Volet Développement professionnel (présenté par le service de l'enseignement coopératif) activité à compléter en ligne et comportant des rencontres obligatoires dont le premier cours. •Volet intensif santé sécurité 15 h (donné par le service des enseignements généraux) - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Ce volet est obligatoire sauf pour tous les étudiants détenant une carte ASP construction.									
	03	22 nover 29 nover	18:00 - 21:30 nbre 2023 nbre 2023 nbre 2023 nbre 2023	С	Р					
	80			С	Р					
TIN503	ENV	IRONNEM	IENT, TECHNO	LOGIE ET SC	OCIÉTÉ					
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P					
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	H H					
	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					

09:00 - 12:30 C 08:30 - 12:30 TP A+B

18:00 - 21:30 C

06

07

Mar

Mar

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>				
TIN503	ENVIF	RONNE	MENT, TECHNO	LOGIE ET SO	CIÉTÉ							
	07	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	н							
NOTES							. – – – – – – – –					
a)	Programmes d'études											
	B:		baccalauréat									
	GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité											
	GC: certificat en gestion de la construction											
	GE:		certificat et progra	amme court de 1	er cycle en gestion	des établissements						
	PI:		certificat en produ	ıction industrielle								
	CT:		certificat en téléco	ommunication								
	TS:		certificat spécialis	é en génie des t	echnologie de la sa	anté						
b)	Activité	ės –										
	C : cou	ırs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires					
			TP/2 : travaux pra	tiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) s	semaines				
	présen	ter à la pi	remière période de	deux (2) heures	et les autres devro	ont se présenter à la de	risés en deux (2) groupes (A+B). La m euxième période de deux (2) heures. C	Ceci vous 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 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