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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IE ET MAT	ΓÉRIAUX					
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	15	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	16	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
COM110	MÉTH	HODES DE	E COMMUNICA	TION				Avoir satisfait aux exigences de la
	01	Ven	09:00 - 12:30	С				Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Mar Ven	13:30 - 17:30 13:30 - 17:00	TP A+B				
	03	Jeu Jeu	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B C				
	0.4	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	80	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	11	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	Date: 2021-03-17 06:33:46			L'École se re	éserve un droit d	le modifier l'horaire s	sans préavis	Page : 1/14

Service des enseignements généraux

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
COM110	MÉT	HODES DE	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	12	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	13	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	14	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	15	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP A+B				
COM115	COM	MUNICAT	ION INTERCUI	TURELLE				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				Polluque illiguisuque de LETS
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
COM129		HODES DI ANIQUE	E COMMUNICA	ATION EN GÉN	NIE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
DST404	CON	CEPTION	ET ANALYSE I	O'OBJETS TE	CHNIQUES			
	01	Ven Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP/Labo		D-3007 D-3007		
DST801	INITI	ATION À L	'UNIVERS TEC	CHNOLOGIQU	E			
	01	Ven	18:00 - 21:30	С				
ENT201	GES ¹	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	o			
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	03	Mar	13:30 - 17:00	С				
	Date	· 2021-03-1	7 06:33:46	l'Écolo co r	, , , ,	da madifiar l'haraira		Page : 2/14

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	•			
	03	Jeu	18:00 - 20:00	TP				
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	TREPRENEUR	RIAT I			
	01			Projets				
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	repreneur 	RIAT II			
	01			Projets				
ENT303	₽₽∩	IETO ODÉ	CIAUX EN ENT	FDEDDENEI IE	DIAT III			
LIVIOUS	01	JE 10 01 E	CIAOX LIV LIV		MAT III			
	01			Projets				
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT IV			
	01			Projets				
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400	ANAI	YSE DE F	RENTABILITÉ [OF PROJETS				
3	01	Sam	09:00 - 12:30	С				
	02	Sam	13:30 - 15:30 09:00 - 12:30	TP C				
	03	Ven Mar	15:30 - 17:30 13:30 - 17:00	TP C				
		Jeu	08:30 - 10:30	TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:30 08:30 - 10:30	C TP				
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP				
	10	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	11	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA410	GES ⁻	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	03	Lun	13:30 - 17:00	С				

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GIA410	GES	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D)'INGÉNIERIE			
	03	Mer	10:30 - 12:30	TP				
INF111		GRAMMA ⁻ GRAMME)	TION ORIENTÉ	EE-OBJET (HC	ORS			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021 E-4021		
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4021 E-4021		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo		E-4022 E-4022		
INF130	ORD	INATEURS	S ET PROGRA	MMATION				
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4023 E-4021		
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4023 B-2626		
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4023 E-4022		
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4023 E-4021		
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		E-4022 E-4022		
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		E-4022 E-4023		
INF135		RODUCTIO CANIQUE	N À LA PROGI	RAMMATION	EN GÉNIE			
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo		E-4023		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		B-2626		
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		E-4022		
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo		E-4023		
INF147	PRO	GRAMMA ⁻	TION PROCÉD	URALE				
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo		E-4022 B-2622		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4023 E-4022		
INF155	INTF	RODUCTIO	N À LA PROGI	RAMMATION				
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo		E-4021		
INFTEST	ACC	UEIL EN IN	NFORMATIQUI	≣				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	02	Mar	09:00 - 12:30	С				

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
INFTEST	ACC	UEIL EN IN	NFORMATIQUE	=				
	02	Jeu	09:00 - 12:00	Labo				
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
ING500	OUT!	ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE F	POUR			
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B		E-4022		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B		B-2622		
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	80	Mar	13:30 - 17:00	С				

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144	(HOF	RS PROG.			OU GÉNIE			
	08 09	Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C				
	10	Ven Lun	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	TP C				
	11	Mer Jeu	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	TP C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	15	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	16	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
MAT165	ALG	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer	18:00 - 21:30	С				
	Date	: 2021-03-1	7 06:33:46	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'horaire s	ans préavis	Page : 6/14

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT165	ALGE	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	06	Mar	18:00 - 21:00	TP				
	08	Sam Sam	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT210	LOGI	QUE ET M	MATHÉMATIQU	IES DISCRÈT	ES			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
MAT215			MATHÉMATIQU DN (4 CR.);	JES DISCRÈT	ES POUR			MAT145
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:30	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	ES				MAT145
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	13	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT321	INFO	RMATIQU	E ET STATIST	IQUES APPLI	QUÉES			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

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 STATISTI	QUES				MAT145
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	12	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN N	MATHÉMATIQU	ES				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PEP110	ENC. PRO	ADREMEN FESSIONI	NT DE LA PROF NELLE	FESSION ET I	ÉTHIQUE			
	01	Lun 13 septer 20 septer	09:00 - 12:30 mbre 2021 mbre 2021 mbre 2021	Atelier				

Page: 8/14

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2021 / 26 septembre 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PRO IELLE	FESSION ET É	ÉTHIQUE			
	02	Lun 12 octobre 18 octobre 25 octobre 01 noveml Dates limit	e 2021 e 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 17 octobre 2021	/ 24 octobre 2021	
	03	Lun 08 novemi 15 novemi 22 novemi 29 novemi Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 14 novembre 20	121 / 21 novembre 2021	
	04	Mar 07 septem 14 septem 21 septem 28 septem Dates limit	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 13 septembre 2	021 / 20 septembre 2021	
	05	Mar 05 octobre 19 octobre 26 octobre 02 noveml Dates limit	e 2021 e 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans ()	XX) remboursemer	nt : 18 octobre 2021	/ 25 octobre 2021	
	06	Mar 09 novem 16 novem 23 novem 30 novem	09:00 - 12:30 bre 2021 bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier			121 / 22 novembre 2021	
	07	Mer 08 septem 15 septem 22 septem 29 septem Dates limit	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 14 septembre 2	021 / 21 septembre 2021	
	08	Mer 06 octobre 13 octobre 20 octobre 27 octobre Dates limit	e 2021 e 2021 e 2021	Atelier rec (AX) / sans (λ	XX) remboursemer	nt : 12 octobre 2021	/ 19 octobre 2021	
	09	Mer 10 novemi 17 novemi 24 novemi 01 décemi Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans (λ	XX) remboursemer	nt : 16 novembre 20	121 / 23 novembre 2021	
	10	Mar 07 septem 14 septem 21 septem 28 septem Dates limit	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 13 septembre 2	021 / 20 septembre 2021	
	11	Mar 05 octobre 19 octobre 26 octobre 02 noveml Dates limit	e 2021 e 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 18 octobre 2021	/ 25 octobre 2021	
	12	Mar 09 noveml 16 noveml 23 noveml 30 noveml Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans (X	XX) remboursemer	nt : 15 novembre 20	121 / 22 novembre 2021	

Page: 9/14

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>				
PEP110		ADREMEN FESSIONI	NT DE LA PRO NELLE	FESSION ET	ÉTHIQUE							
	13	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier								
		23 septer 30 septer 07 octobr		vec (AX) / sans ((XX) remboursemer	nt : 22 septembre 2	2021 / 29 septembre 2021					
	14	Sam	09:00 - 12:30	Atelier								
		18 septer 25 septer 02 octobr		vec (AX) / sans ((XX) remboursemer	nt : 17 septembre 2	2021 / 24 septembre 2021					
	15	Sam	09:00 - 12:30	Atelier								
		09 octobre 2021 16 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 octobre 2021 / 22 octobre 2021										
	16	Sam	09:00 - 12:30	Atelier								
		13 novem 20 novem 27 novem 04 décem Dates lim	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	vec (AX) / sans ((XX) remboursemer	nt : 19 novembre 2	021 / 26 novembre 2021					
PHY144		ODUCTIO	N À LA PHYS)	IQUE DU GÉN	IIE (HORS							
	01	Lun	13:30 - 17:00	С								
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo								
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo								
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo								
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	,	,	,									
PHY332			ET MAGNÉTIS					CTN258 / ING150				
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo								
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo								
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo								
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo								
	05	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo								
	06	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo								
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo								
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo								
	11	Sam	09:00 - 12:30	С								

Page: 10/14

Service des enseignements généraux

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ I	ET MAGNÉTISI	ME				CTN258 / ING150
	11	Sam	13:30 - 16:30	Labo				
DUV225	DUV	SIONE DE	e ONDES					CTN258 / ING150
PHY335		SIQUE DE		0				C110256 / ING150
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	С				
		Mer	09:00 - 12:00	Labo				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Ven	09:00 - 12:30	С				
	04	Lun	09:00 - 12:00	Labo				
	05	Lun	13:30 - 17:00	С				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo				
	06	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo				
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHYEST	ACCI	JEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Lun	13:30 - 17:00	С				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	02	Mar	09:00 - 12:30	C TD// -b				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Ven	18:00 - 21:30	С				
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C TD/Lobo				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	06	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	07	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo				

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

l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.

1 Ven 18:00 - 21:30 Atelier
Sam 09:00 - 16:00 C

	Sam	09:00 - 16:00	С
	17 septemb 18 septemb 25 septemb	re 2021	
02	Ven Sam 17 septemb 18 septemb 25 septemb	re 2021	Atelier C
03	Ven Sam 01 octobre 02 octobre 16 octobre	2021	Atelier C
04	Ven	18:00 - 21:30	Atelier

Page: 11/14

<u>JOUR</u>

<u>GR</u>

<u>HEURE</u>

<u>ACTIVITÉ</u>

COURS

ENSEIGNANT

PRÉALABLES

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

Mode d'ens. LOCAL

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.								
	04	Sam 09:00 - 16:00 01 octobre 2021 02 octobre 2021 16 octobre 2021	C						
	05	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00 22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021	Atelier C						
	06	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00 22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021	Atelier C						
	07	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00 12 novembre 2021 13 novembre 2021 20 novembre 2021	Atelier C						
	08	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00 12 novembre 2021 13 novembre 2021 20 novembre 2021	Atelier C						
	09	Lun 18:00 - 21:30 13 septembre 2021 20 septembre 2021 27 septembre 2021 04 octobre 2021 18 octobre 2021	Atelier						
	10	Lun 18:00 - 21:30 13 septembre 2021 20 septembre 2021 27 septembre 2021 04 octobre 2021 18 octobre 2021	Atelier						
	11	Lun 18:00 - 21:30 25 octobre 2021 01 novembre 2021 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021	Atelier						
	12	Lun 18:00 - 21:30 25 octobre 2021 01 novembre 2021 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021	Atelier						
	13	Mar 18:00 - 21:30 14 septembre 2021 21 septembre 2021 28 septembre 2021 05 octobre 2021 19 octobre 2021	Atelier						
	14	Mar 18:00 - 21:30 14 septembre 2021 21 septembre 2021 28 septembre 2021 05 octobre 2021 19 octobre 2021	Atelier						

Page: 12/14

PRE011

Service des enseignements généraux

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS JOUR HEURE <u>ACTIVITÉ</u> **ENSEIGNANT PRÉALABLES** GR Mode d'ens. **LOCAL**

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. Mar 18:00 - 21:30 Atelier 26 octobre 2021 02 novembre 2021 09 novembre 2021 16 novembre 2021 23 novembre 2021 16 18:00 - 21:30 Atelier 15 septembre 2021 22 septembre 2021 29 septembre 2021 06 octobre 2021 13 octobre 2021 17 Mer 18:00 - 21:30 Atelier 20 octobre 2021 27 octobre 2021 10 novembre 2021 17 novembre 2021 24 novembre 2021 18:00 - 21:30 Jeu Atelier 16 septembre 2021 23 septembre 2021 30 septembre 2021 07 octobre 2021 14 octobre 2021 Atelier Jeu 18:00 - 21:30

19

21 octobre 2021 28 octobre 2021 03 novembre 2021 11 novembre 2021 18 novembre 2021

Atelier

Ce cours est offert en ligne. Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits aux programmes 7625 et 7622.

PRF811 DÉVELOPPEMENT DE CARRIÈRE AUX CYCLES **SUPÉRIEURS**

21

02

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 9 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.

Mer 13:30 - 17:00 Atelier 20 octobre 2021 27 octobre 2021

10 novembre 2021 17 novembre 2021

24 novembre 2021

Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) pour être précis, le cours sera par vidéo conférence – Mercredi 1er septembre de 13h30 à 16h30. 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 mercredi 20 octobre, 27 octobre, 10 novembre, 17 novembre, 24 novembre de 13 h 30 à 17 h 00
Ven 18:00 - 21:30 Atelier

Sam 09:00 - 16:00 22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021

Volet Développement professionnel : Premier cours obligatoire (synchrone) pour être précis, le cours sera par vidéo conférence - Mercredi 1er septembre de 13h30 à 16h30. 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)

Page: 13/14

Volet SST (synchrone): Présence obligatoire le 22 octobre de 18 h à 21 h 30, les 23 et 30 octobre de 9 h à 16 h.

Service des enseignements généraux

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>			
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ										
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP							
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP							
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP							
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP							
	05	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP							
	06	Ven Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP							
	07	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP							
	09	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP							

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

b) <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: 14/14