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	CHIN	IIE ET MA						
	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				
	80	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	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C 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				
	08	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	: 2021-03-1	7 06:34:17	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire s	sans préavis	Page : 1/13

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

AVIS IMPORTANT

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
COM110	MÉT	HODES D	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 INTERCU	LTURELLE				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				i onique iniguistique de l'ETO
	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				
ENT201	GES	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)			
	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 Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
GIA400	ANA	LYSE DE I	RENTABILITÉ [DE PROJETS				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C 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				

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>
GIA500		ATION AL GÉNIERIE	IX PROJETS IN	NTERNATION	AUX			
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2				
GIA602	ERG	ONOMIE I	ET SÉCURITÉ	EN MILIEU IN	DUSTRIEL			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1212, A-2230		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1504, A-2230		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1212, A-2230		
			10.00	,2000		7. 12.12, 7. 2200		
GOL111			ENT ORGANIS CE DES ÉQUIP		Г			
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
GOL201	ET D	E SERVIC	ES		DE PRODUITS			
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3728		
GOL302	ΔMÉ	NAG MA	NUT. ET CIRC	III DES BIEN	S & DES			Pr. AD: GOL102 et GOL203
001002		SONNES	NOT. ET OIKO	OL. DEG BIEN	o u beo			Pr. G: GOL203 Pr. I, R: GOL102 et GOL203
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C TP		A-3608		
GOL405	NAÉT	HODES O	UANTITATIVES	e en l'ocieti	OUE			MAT165
GOL405	IVI⊑ I 01	Mar	18:00 - 21:30	C C	QUE			WAT 103
	01	Jeu	18:00 - 21:00	TP		A-3726, A-4516		
GOL450	MAÎT	TRISE STA	ATISTIQUE DES	S PROCÉDÉS				MAT350
	01	Mer	08:30 - 12:00	C		A-3240		
		Ven	13:30 - 16:30	TP		A-3726		
GOL455	GES STO		OPÉRATIONS	S, DES FLUX E	ET DES			GOL405 et MAT350
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP		A-3726, A-4516		
GOL465		JLATION [VICES	DES OPÉRATIO	ONS ET DES A	ACTIVITÉS DE			Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3566 A-3566		7 11 1, 10. GGE162 60 110 110 00
		Wici	10.00 21.00	Lubo		7. 0000		
GOL491		ICEPTION AGE DE D	DES SYSTÈM ONNÉES	ES D'INFORM	IATION ET			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP A		A-3566		
		Ven	10:30 - 12:30	TP B		A-3566		
GOL500			DE SERVICES:	ORGANISATI	ON ET			
	O1	CTIONNE Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP A		A-3728		
	Date	: 2021-03-1			réserve un droit a		sans préavis	Page : 3/13
	Date	: 2021-03-1	7 06:34:17	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'horaire	sans préavis	Page : 3/13

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

AVIS IMPORTANT

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GOL500		ISTRIES D	DE SERVICES: MENT	ORGANISATI	ON ET			
	01	Lun	15:30 - 17:30	TP B		A-3728		
GOL509			E FABRICATIO		léterminées au c	début de la se	ession avec l'enseignant.	Minimum 60 Cr
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-3240	3	
		Mer	15:30 - 17:30	Labo B		A-3240		
GOL616	INGÉ	NIERIE D	E LA QUALITÉ					
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP A		A-3566		
		Jeu	20:00 - 22:00	TP B		A-3566		
GOL661	INGÉ	NIERIE D	E LA SÉCURIT	É ET DES RIS	QUES			
	01	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		A-3566		
GOL670	MAIN	ITENIANICI	E ET FIABILITÉ					MAT350
GOLO70	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				Whitioo
		Mar Mar	08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	TP A TP B		A-4516 A-4516		
GOL791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet		A-4516		Сориголи
GOL793		JET FIN D A LOGIST		GÉNIE DES OF	PÉRATIONS ET			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	С		A-4516		
GPE450		TION DU F ISTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	04	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
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		

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>
ING150	STA	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 L'INC	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				
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	11	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT145	CALC	NII DIEEÉ	RENTIEL ET II	NTÉCDAI				
WAT 145	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
	02	Mar Mar	13:30 - 16:30 13:30 - 17:00	TP C				
		Ven	09:00 - 12:00	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	ALGĖ	BRE LINÉ	EAIRE ET ANAI	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 Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C 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				

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT215			MATHÉMATIQU DN (4 CR.);	IES DISCRÈTI	ES POUR			MAT145
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:30	C TP				
MAT265			IFFÉRENTIELL					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				
MAT350	PROI	BABILITÉS	S ET STATISTIO	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				

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>		
MATEST	ACCI	JEIL EN M	IATHÉMATIQU	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		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PROF	ESSION ET É	THIQUE					
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier						
		13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre Dates limit	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021 e 2021	ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 19 septembre 2021	/ 26 septembre 2021			
	02	Lun	09:00 - 12:30	Atelier						
		12 octobre 2021 18 octobre 2021 25 octobre 2021 01 novembre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 octobre 2021 / 24 octobre 2021								
	03	Lun	09:00 - 12:30	Atelier						
	08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021 29 novembre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 novembre 2021 / 21 novembre 2021									
	04	Mar	09:00 - 12:30	Atelier						
		07 septem 14 septem 21 septem 28 septem Dates limi	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 13 septembre 2021	/ 20 septembre 2021			
	05	Mar	09:00 - 12:30	Atelier						
		05 octobre 19 octobre 26 octobre 02 novem Dates limi	e 2021 e 2021 bre 2021	ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 18 octobre 2021 / 2	5 octobre 2021			
	06	Mar 09 novem 16 novem 23 novem 30 novem Dates limi	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 15 novembre 2021	/ 22 novembre 2021			
	07	Mer 08 septem 15 septem 22 septem 29 septem Dates limi	nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 14 septembre 2021	/ 21 septembre 2021			
	08	Mer 06 octobre 13 octobre 20 octobre 27 octobre Dates limit	e 2021 e 2021 e 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 12 octobre 2021 / 1	9 octobre 2021			

Page: 8/13

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

AVIS IMPORTANT

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
PEP110		ADREMEN FESSIONI	IT DE LA PROI NELLE	ESSION ET I	ÉTHIQUE					
	09	Mer 10 novem 17 novem 24 novem 01 décem Dates lim	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier rec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 16 novembre :	2021 / 23 novembre 2021			
	10	Mar	18:00 - 21:30	Atelier						
			nbre 2021 nbre 2021 nbre 2021	ec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 13 septembre	2021 / 20 septembre 2021			
	11 Mar 18:00 - 21:30 Atelier 05 octobre 2021 19 octobre 2021 26 octobre 2021 02 novembre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2021 / 25 octobre 2021									
	12 Mar 18:00 - 21:30 Atelier 09 novembre 2021									
		16 novem 23 novem 30 novem	bre 2021 bre 2021 bre 2021	ec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 15 novembre :	2021 / 22 novembre 2021			
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 novembre 2021 / 22 novembre 2021 13 Jeu 13:30 - 17:00 Atelier 16 septembre 2021 23 septembre 2021 30 septembre 2021 07 octobre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 septembre 2021 / 29 septembre 2021									
	14	18 septen 25 septen 02 octobr	nbre 2021 e 2021	Atelier rec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 17 septembre	2021 / 24 septembre 2021			
	15	Sam 09 octobr 16 octobr 23 octobr 30 octobr Dates lim	e 2021 e 2021 e 2021	Atelier ec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 15 octobre 20	21 / 22 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 novembre 2021 20 novembre 2021 27 novembre 2021 04 décembre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 novembre 2021 / 26 novembre 2021									
PHY144		ODUCTIO	N À LA PHYSI	QUE DU GÉN	IE (HORS					
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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						

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGN	IANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY335	PHYS	SIQUE DES	ONDES						CTN258 / ING150
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo					
	02	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo					
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo					
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo					
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo					
	06	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo					
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo					
PHYEST	ACCL	JEIL EN PH	HYSIQUE						
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo					
	07	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C 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 réservé

01	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C
	17 septem 18 septem 25 septem	bre 2021	
02	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C
	17 septem 18 septem 25 septem	bre 2021	
03	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C
	01 octobre 02 octobre 16 octobre	2021	
04	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 16:00	Atelier C
	01 octobre 02 octobre 16 octobre	2021	
05	Ven	18:00 - 21:30	Atelier

Page: 10/13

<u>JOUR</u>

<u>GR</u>

COURS

<u>HEURE</u>

<u>ACTIVITÉ</u>

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

COUKS	<u>GK</u>	JOUR	HEUKE	ACTIVITE	Woue a ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	FREALABLES
PRE011		ELOPPEME É ET SÉCI		IONNEL ET IN	NITIATION À LA			
	Volet atelier du pro suivar (DÉVI	stages - ac rs PRE011 ogramme 7 nt les consi ELOPPEMI eignement c	tivité à complé - VOLET INTE 625 en génie d gnes indiquées ENT PROFESS	:NSIF SANTÉ- le la constructi s dans le modu SIONNEL): obl	SÉCURITÉ : Ob on ou tout autre ile 1 du volet ST igatoire pour tou	ligatoire pour tous étudiant ayant sui AGES - DÉVELOI is les étudiants, ce	les étudiants sauf ceux d vi la formation ASP (vous PPEMENT PROFESSION ette activité doit être comp	uées pour chaque groupe. Modalités des étenant une carte ASP. Pour les étudiants serez exempté du volet santé-sécurité en NEL) VOLET STAGES létée en ligne, le Service de me 7622 doivent s'inscrire dans le groupe
	05	Sam 22 octobre 23 octobre 30 octobre	2021	С				
	06	Ven Sam 22 octobre 23 octobre 30 octobre	2021	Atelier C				
	07	Ven Sam 12 novemb 13 novemb 20 novemb	re 2021	Atelier C				
	08	Ven Sam 12 novemb 13 novemb 20 novemb	re 2021	Atelier C				
	09	Lun 13 septemb 20 septemb 27 septemb 04 octobre 18 octobre	ore 2021 ore 2021 2021	Atelier				
	10	Lun 13 septemb 20 septemb 27 septemb 04 octobre 18 octobre	ore 2021 ore 2021 2021	Atelier				
	11	Lun 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	re 2021 re 2021 re 2021	Atelier				
	12	Lun 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	re 2021 re 2021 re 2021	Atelier				
	13	Mar 14 septemb 21 septemb 28 septemb 05 octobre 19 octobre	ore 2021 ore 2021 2021	Atelier				
	14	Mar 14 septemb 21 septemb 28 septemb 05 octobre 19 octobre	ore 2021 ore 2021 2021	Atelier				
	15	Mar 26 octobre 02 novemb 09 novemb 16 novemb 23 novemb	re 2021 re 2021 re 2021	Atelier				

Page: 11/13

7495 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PRE011	DÉV SAN Vole atelie du pi suiva (DÉV	ELOPPEM TÉ ET SÉC t stages - a ers PRE01 rogramme ant les cons /ELOPPEM eignement rvé. Mer 15 septer 22 septer	ENT PROFESS CURITÉ activité à comple 1 - VOLET INTE 7625 en génie e signes indiquée MENT PROFES coopératif vous 18:00 - 21:30 nbre 2021	éter en ligne. V ENSIF SANTÉ de la construct s dans le mod SIONNEL): ob	NITIATION À LA /olet intensif san: -SÉCURITÉ : Ot tion ou tout autre ule 1 du volet ST bligatoire pour tou	té sécurité 15l bligatoire pour étudiant ayar AGES - DÉV us les étudian	n - aux dates spécifiques indic tous les étudiants sauf ceux nt suivi la formation ASP (vou: ELOPPEMENT PROFESSIO ls, cette activité doit être com	quées pour chaque groupe. Modalités des détenant une carte ASP. Pour les étudiants s serez exempté du volet santé-sécurité en
	17	29 septer 06 octobr 13 octobr Mer 20 octobr 27 octobr 10 novem 17 novem 24 novem	e 2021 18:00 - 21:30 e 2021 e 2021 abre 2021 abre 2021	Atelier				
	18	23 septer		Atelier				
	19	Jeu 21 octobr 28 octobr 03 novem 11 novem 18 novem	e 2021 bbre 2021 bbre 2021	Atelier				
	21			Atelier				
TIN503	ENV	IRONNEM	ENT, TECHNO	LOGIE ET SO	CIÉTÉ			

01 Mar 13:30 - 17:00 C

Page: 12/13

7495 : Baccalauréat en génie des opérations et de la logistique

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
TIN503	ENVI	RONNEME	ENT, TECHNOI	LOGIE ET SO	CIÉTÉ			
	01	Lun	13:30 - 17:30	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

) <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).

À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.

Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.

Page: 13/13