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>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ATE070		ROFOCUS						
	01	Lun Lun	08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	Atelier TP				
	02	Lun Lun	08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	Atelier TP				
	03	Lun Lun	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	Atelier TP				
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110	MÉTI	HODES DI	E COMMUNIC <i>A</i>	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	07	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
COM115	СОМ	MUNICAT	ION INTERCU	_TURELLE				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				

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>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ENT201	GES ⁻	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIP	•			
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 21:30	C TP				
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 21:30	C TP				
GIA400	ANAI	LYSE DE F	RENTABILITÉ [DE PROJETS				
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	05	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	06	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP				
	08	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	10	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU IND	OUSTRIEL			
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1220, A-2230		
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1214, A-2230		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1214, A-2230		
GPA141		OMATES F	PROGRAMMAE	BLES: LANGAC	GES ET MISE			
	01	Lun Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3240 A-3240		
GPA205	CON	CEPTION	DE SYSTÈMES	S DE PRODUC	CTION			
	01	Jeu Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-4516 A-4516		

7485 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA210			FABRICATION	I MÉCANIOUF				
0.7.2.0						des activités de la	phoratoire obligatoires et gue	e les dates vous seront transmises par
		eignant. Jeu	13:30 - 17:00	C	d dimanone som	des activités de la	aboratorie obligatories et que	e les dates vous seront transmises par
		Mar Sam	08:30 - 11:30 09:00 - 17:00	Labo Labo/2		A-3726 B-2206		
				TP/Labo	Х	B-2206		
GPA220	ΛΝΛΙ	VCE DEC	CIRCUITS ÉLE	CTDIOLIES				
GPA220								
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3608		
GPA305	ÉLÉN	MENTS DE	RÉSISTANCE	DES MATÉRI	AUX			ING150
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP A				
		Jeu	15:30 - 17:30	TP B				
GPA325	INTR	ODUCTION	N À L'ÉLECTRO	ONIQUE				GPA220
0171020	01	Mar	13:30 - 17:00	С				G.7.220
		Mar	08:30 - 11:30	Labo		A-3608		
GPA430	TECH	HNIQUES [D'OPTIMISATIO	ON EN PRODU	JCTION			MAT165
	AUTO 01	OMATISÉE Mar	18:00 - 21:30	С				
		Jeu Jeu	18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	TP A TP B		A-3728 A-3728		
GPA434	INGÉ	NIERIE DE	S SYSTÈMES	ORIENTÉS-C	BJET			INF155
	01	Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C		A-3240		
		Jeu	13.30 - 10.30	Labo		A-3240		
GPA445	CON	CEPTION /	ASSISTÉE PAF	R ORDINATEU	IR			INF155
	01	Lun	18:00 - 21:30	С				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo		A-3726, A-3728		
GPA535	SYST	ΓÈMES AS	SERVIS					MAT165 et MAT265
	01	Lun	13:30 - 17:00	C		A 0000		
		Mer Mer	08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	Labo A Labo B		A-3608 A-3240		
GPA546		OTS INDU: dre note au		inces de labora	atoire seront déc	loublées. Voir plan	ı de cours pour les détails.	MAT165 et MAT265
	01	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo		A-0610, A-3608		
GPA548	GES ⁻	TION DE L	A PRODUCTIC	N				GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP		A-3240		
		Ven	13.30 - 13.30	11		A-3240		
GPA659	VISIO	ON ARTIFIC	CIELLE					
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3566		
GPA662		ÉLISATION DUCTION	N ET SIMULAT	ION DE SYST	ÈMES DE			GPA205 - P
	01	Mar	13:30 - 17:00	С				
	Date	: 2020-10-18	12:35:02	L'École se re	éserve un droit d	e modifier l'horaire	e sans préavis	Page : 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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>		<u>PRÉALABLES</u>
GPA662			N ET SIMULAT	ION DE SYST	ÈMES DE				GPA205 - P
	PRO 01	DUCTION Jeu	08:30 - 11:30	TP		A-3566			
GPA664	FABF	RICATION	ASSISTÉE PAI	R ORDINATEL	JR				GPA445
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3566 A-0634, A-3566			
GPA665	STRI	JCTURES	DE DONNÉES	ET ALGORIT	HMES				INF155
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-4516 A-4516			
GPA725	CAO	DE COMP	OSANTS AÉR	ONAUTIQUES	}				GPA445
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3726			
GPA754			PRODUCTION						GPA546
	01	Lun Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B		A-0610, A-3240 A-0610, A-3240 A-0610, A-3240			
		Widi	20.00 22.00	Lubo B		71 0010, 71 0240			
GPA770	MICF	ROÉLECTF	RONIQUE APPI	LIQUÉE					GPA325
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo A		A-3564			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo B		A-3564			
GPA772	CON	CEPTION	DE MACHINES	3					Pr. E: GPA305, ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C					Pr. I, M, P: ING150
		Ven	08:30 - 10:30	TP		A-3566			
GPA783	ASSI	ERVISSEM	IENT NUMÉRIO	QUE EN TEMF	PS RÉEL				GPA535
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo A		A-3608			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo B		A-3608			
GPA787	MICF	ROSYSTÈN	ИES						GPA325
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo A		A-3564			
		Mer	13:30 - 16:30	Labo B		A-3564			
GPA791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX						Autorisation du directeur de
	01	Ven	13:30 - 17:00	С		A-4516			département
GPA793	PRO PRO	JET DE FII DUCTION	N D'ÉTUDES E AUTOMATISÉI	N GÉNIE DE I E	_A				
	01	Ven	13:30 - 17:00	С		A-4516			
GPE450			PERSONNEL E	T RELATIONS	;				
		ISTRIELLE Lun	13:30 - 17:00	С					
	02	Jeu Jeu	13:30 - 15:30 18:00 - 21:30	TP C					
	UZ	Jeu	10.00 - 21:30	C					
	Date	: 2020-10-18	3 12:35:02	L'École se r	éserve un droit d	le modifier l'horaire s	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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GPE450		TION DU P JSTRIELLE	ERSONNEL E	T RELATIONS				
	02	Lun	18:00 - 20:00	TP				
GTS503	TECI	HNOLOGIE	S DE LA SANT	TÉ. NORMES E	ΞΤ			
		IOLOGATIO Mer		C				
		Jeu	08:30 - 10:30	TP		A-4516		
GTS602	CON	CEPTION [D'ORTHÈSES I	ET DE PROTH	ÈSES			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-1222, A-2214		
GTS615	INST	RUMENTA	TION BIOMÉD	ICALE				
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo		A-3330		
GTS620			X POUR DISPO		CAUX			
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo		A-1432		
INF155	INTR	ODUCTION	N À LA PROGR	RAMMATION				
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021		
ING150	STA ⁻ 01	FIQUE ET D Ven	08:30 - 12:00	С				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	MIQUE ET MÉ	CANIQUE DES	FLUIDES			ING150
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING500	OUT	ILS DE DÉ\	VELOPPEMEN	T DURABLE P	OUR			
	L'INC	BÉNIEUR Mar	13:30 - 17:00	С				

Page : 5/12

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	PRÉALABLES
						<u> </u>	<u> </u>	
ING500		LS DE DE\ ÉNIEUR	/ELOPPEMEN	I DURABLE F	OUR			
	01	Lun	08:30 - 10:30	TP A+B		E-4022		
	02	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP A+B		B-2404		
LRC100	LEAD	ERSHIP E	T RESPONSA	BILITÉ COLLE	CTIVE			
		programme		·//www.etsmtl.	ca/etudes/leader	rship-et-responsabilit	te-collective	
					sa/ciudes/ieadei	Ship ceresponsabilit	to concentre.	
	01	Sam 15 janvier :	09:00 - 17:00 2021	С				
		16 janvier						
		30 janvier 2 13 février 2						
		27 février 2						
		12 mars 20	021					
		13 mars 20	021					
		27 mars 20						
		10 avril 20		no (AV) / nono (V	V) rombouroomon	t - 20 ionvior 2024 / 4.4	mara 2024	
		Séance du	vendredi 15 janv vendredi 12 mar	ier: 17h00 à 18	h00	t : 29 janvier 2021 / 14 i	IIIais 202 I	
MAT144		ODUCTION S PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	J GÉNIE			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CALC	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET IN	NTÉGRAL				
	01	Lun	13:30 - 17:00	С				
	O1	Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Mer Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	80	Lun Mar	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu	18:00 - 21:30	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>	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL			
	11	Mar	18:00 - 21:00	TP			
	12	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
MAT165	ALGI	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET ANAI	LYSE VECTO	RIELLE		MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	13:30 - 16:30 09:00 - 12:30	C TP			
	07	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Jeu	09:00 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	10	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Jeu Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES			MAT145
	01	Ven Jeu	09:00 - 12:30 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>	<u>PRÉSENTIEL</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALA</u>	<u>BLES</u>
MAT350	PROB	ABILITÉS	ET STATISTIC	QUES				MAT145	
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP					
	04	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP					
	06	Jeu Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP					
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	08	Mer Jeu	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP					
	09	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	10	Lun Mer	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP					
	11	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	12	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
MATEST	ACCU	IEIL EN MA	ATHÉMATIQUI	ES					
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP					
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP					
PEP110		.DREMEN ⁻ ESSIONN	T DE LA PROF ELLE	ESSION ET É	THIQUE				
	01	Lun	08:30 - 12:00	Atelier					
		11 janvier 2 18 janvier 2							
		25 janvier							
		01 février 2							
				` ,	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021		
	02	Lun 08 février 2 15 février 2		Atelier					
		22 février 2 01 mars 20	2021						
				ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021		
	03	Lun 15 mars 20	08:30 - 12:00 021	Atelier					
		22 mars 20 29 mars 20							
		05 avril 202	21						
					X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021		
	04	Mar 12 janvier 2		Atelier					
		19 janvier 2 26 janvier 2							
		02 février 2							
		Dates limit	es d'abandon ave	ec (AX) / sans (X	X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE											
	PRO 05	FESSIONI Mar	NELLE 13:30 - 17:00	Atelier								
		02 février		,								
		09 février	2021									
		16 février										
		23 février		oo (AV) / oons ()	(V) rombouroomon	. 17 ionvior 2021 / 1	14 mars 2021					
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	(X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	00	16 mars 2		Ateliei								
		23 mars 2	2021									
		30 mars 2										
		06 avril 20		(Δ)() / ()	(V)b	. 47 : 0004 / 4	4.4 0004					
	07	Mer	18:00 - 21:30	ec (AX) / sans (/ Atelier	(X) remboursemen	: 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	20 janvier 2021											
		27 janvier										
		03 février	2021									
	10 février 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021											
	00				(X) remboursemen	: 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	08	Mer 10 février	18:00 - 21:30 2021	Atelier								
		17 février										
		24 février	2021									
		03 mars 2		(1) (1)	00							
	00				(X) remboursemen	: 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	09	Mer 17 mars 2	18:00 - 21:30 2021	Atelier								
		24 mars 2	2021									
		31 mars 2										
		07 avril 20		(4)()	00	47: : 0004/4	4.4					
	Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021 10 Jeu 18:00 - 21:30 Atelier											
	10	14 janvier		Ateliei								
		28 janvier										
		04 février		oo (AV) / oons ()	(V) rombouroomon	. 17 ionvior 2021 / 1	14 mars 2021					
	11	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	(X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	" "	11 février		Ateliei								
		18 février	2021									
		25 février										
		04 mars 2		(Δ)() / ()	(V)b	. 47 : 0004 / 4	4.4 0004					
	12	Jeu	18:00 - 21:30	ec (AX) / sans (/ Atelier	(X) remboursemen	t : 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	12	18 mars 2		Ateliei								
		25 mars 2	2021									
		01 avril 20										
		08 avril 20		ec (AX) / sans ()	(X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 1	14 mars 2021					
	13	Sam	13:30 - 17:00	Atelier	(X) remboursemen	17 janvier 2021 / 1	14 IIIais 2021					
	.0	27 février										
		06 mars 2	2021									
		13 mars 2										
		20 mars 2	2021 ites d'abandon av	14 mars 2021								
		Dates IIIII	nos u abandon av	co (mm) / salis ()	W IEIIDOUISEIIIEII	ir jailvi e i 2021/1	17 111013 2021					

Page: 9/12

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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>PRÉSENTIEL</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PRO	FESSION ET É	ÉTHIQUE			
	14	Sam 04 janvier	13:30 - 17:00	Atelier				
					(X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021	
	15	Sam 04 janvier Dates limi		Atelier	(X) remboursement	: 17 janvier 2021 / 14	mars 2021	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	,		
PHY144	PRO	GRAMME)			E (HORS			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mar Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ I	ET MAGNÉTIS	SME				CTN258 / ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				

Page: 10/12

7485 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 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.

	SAUF	INDICA	ATION CON	ITRAIRE,	AVIS IMPORTA LES ACTIVITÉS D'EN		NT LIEU À DISTANCE
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES				CTN258 / ING150
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHYEST	ACC	UEIL EN P	PHYSIQUE				
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
PRE011	SAN' Volet atelie du pr suiva (DÉV l'ense réser	TÉ ET SÉC t stages - a ers PRE01 rogramme ant les cons /ELOPPEN eignement rvé.	CURITÉ activité à complé 1 - VOLET INTE 7625 en génie designes indiquée MENT PROFES coopératif vous	eter en ligne. V ENSIF SANTÉ de la construct s dans le mod SIONNEL): ob s informera de	-SÉCURITÉ : Obligatoire pour ion ou tout autre étudiant ayan ule 1 du volet STAGES - DÉVE sligatoire pour tous les étudiants	tous les étudiants sauf ceux d t suivi la formation ASP (vous LOPPEMENT PROFESSION s, cette activité doit être comp	
	01	Ven	2021 2021 ites d'abandon av 09:00 - 12:30	Atelier	XX) remboursement : 17 janvier 202	21 / 14 mars 2021	
		Sam 22 janvier	09:00 - 17:00 r 2021	С			

22 janvier 2021 23 janvier 2021

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021

09:00 - 12:30 Atelier 09:00 - 17:00 C 03 Ven

30 janvier 2021

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021

18:00 - 21:30 Atelier 09:00 - 17:00 C Ven

29 janvier 2021 30 ianvier 2021

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021

18:00 - 21:30 Atelier 09:00 - 17:00 C Sam

05 février 2021

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021

18:00 - 21:30 Atelier 09:00 - 17:00 C 06 Sam

05 février 2021 06 février 2021

Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 janvier 2021 / 14 mars 2021

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

09:00 - 12:30 08:30 - 12:30 TP A+B Lun 09:00 - 12:30 С 02 Mar

Page: 11/12

7485 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 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

SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT AURONT LIEU À DISTANCE

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	PRÉSENTIEL LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
TIN503	ENVI	RONNEM	ENT, TECHNOI	LOGIE ET SO	CIÉTÉ		
	02	Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	03	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	80	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	09	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	10	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mer Jeu	18:00 - 22:00 18:00 - 21:30	C TP A+B			

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. 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