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

<u>ACTIVITÉ</u> **PRÉALABLES COURS JOUR HEURE ENSEIGNANT** <u>GR</u> **LOCAL** CHM131 CHIMIE ET MATÉRIAUX C TP 01 Sam 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30 Sam 02 09:00 - 12:30 Lun Jeu 09:00 - 12:00 ΤP 18:00 - 21:30 03 Jeu 13:30 - 16:30 ΤP Mer 04 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 ΤP Ven 05 Ven ΤP 09:00 - 12:00 Mar 09:00 - 12:30 06 Mar 13:30 - 16:30 ΤP C TP 07 Ven 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00 Mer 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 80 ΤP Mar 13:30 - 17:00 09 Lun 09:00 - 12:00 TP 10 Mar 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 ΤP Ven 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 11 ΤP Mar 13:30 - 17:00 12 Ven Lun 09:00 - 12:00 TP 18:00 - 21:30 13 Mer 18:00 - 21:00 TP 14 Mar 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 Jeu MÉTHODES DE COMMUNICATION COM110 Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS 01 Sam 09:00 - 12:30 Sam 13:30 - 17:30 TP A+B 02 Mar 13:30 - 17:00 08:30 - 12:30 TP A+B Lun 03 09:00 - 12:30 TP A+B Mar 08:30 - 12:30 09:00 - 12:30 04 Jeu 08:30 - 12:30 TP A+B 05 Mar 09:00 - 12:30 08:30 - 12:30 TP A+B Jeu 13:30 - 17:00 06 TP A+B Lun 13:30 - 17:30 09:00 - 12:30 07 Ven 08:30 - 12:30 TP A+B 08 Ven 09:00 - 12:30 TP A+B 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 09 TP A+B Jeu 18:00 - 21:30 10 Ven TP A+R Lun 18:00 - 22:00 18:00 - 21:30 11 Mar 18:00 - 22:00 TP A+B 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00 12 Jeu TP A+B Mar 18:00 - 21:30 13 TP A+B Jeu 18:00 - 22:00 COM115 COMMUNICATION INTERCULTURELLE Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS 01 09:00 - 12:30

TP A+B

08:30 - 12:30

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
COM115	COM	IMUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE		Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B		
CTN100	ÉLÉI	MENTS DE (GESTION DE P	ROJETS DE		
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		
	03	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2		
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		
	05	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2		
	06	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		
	07	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		
CTN113	ÉLÉI	MENTS DE (CONSTRUCTIO	ON DE		
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		
	03	Mer Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2		
	04	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2		
	05	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2		
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2		
CTN114		MENTS DE I	MATÉRIAUX DI N	Ē		
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C Labo A	A-0450, A-0510, A-1400	
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:00 - 17:00	C Labo A	A-0450, A-0510, A-1400	
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:00 - 17:00	C Labo A	A-0450, A-0510, A-1400	
	04	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C Labo A	A-0450, A-0510, A-1400	
CTN210		HODES DE DUCTIVITÉ	CONSTRUCTION	ON ET		Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1504	
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1432	
	03	Mar Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1432	
CTN248	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE			MAT145
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo		
	02	Lun	18:00 - 21:30	С		
	Date	: 2019-05-01	08:12:52	L'École se rése	erve un droit de modifier l'horaire sans préavis	Page : 2/14

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN248	STA	TIQUE ET D	YNAMIQUE				MAT145
	02	Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo			
CTN318	RÉS	ISTANCE D	ES MATÉRIAUX	<			CTN248
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	02	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-0476, A-1430		
CTN320			I ET CONTRÔLE ONSTRUCTION				CTN210, INF130
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
	02	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:00	C TP/Labo	A-1432 A-1560		
CTN336	MÉC	ANIQUE DE	ES FLUIDES				MAT145
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1470		
	02	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1470		
	03	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1470		
CTN404		NCE ET TE ÉRIAUX	ECHNOLOGIE D	ES			
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
	03	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-0450, A-0510		
CTN408	ANA	LYSE DES	STRUCTURES				CTN318, MAT165
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1500.1, A- 1560		
	02	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1500.1, A- 1560		
	03	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1500.1, A- 1560		
CTN426	HYD	RAULIQUE	ET HYDROLOG	BIE			CTN326 et MAT350*
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo			
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN446	HYD	RAULIQUE	ET HYDROLOG	SIE			CTN336, MAT350
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1472		
CTN504	MÉC	:ANIQUE DE	ES SOLS				
	01	Mer	08:30 - 12:00	С			

HORAIRE AUTOMNE 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN504	MÉC	ANIQUE DE	S SOLS				
	01	Mar	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-1400		
	02	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	03	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1400		
	04	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1400		
CTN508	STR	UCTURES E	DE BÉTON				CTN404 et CTN408
	01	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo			
	02	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo			
CTN609	DRO	OIT DE LA CO	ONSTRUCTION	I			Minimum 70 Cr
	01	Mer Mer	13:30 - 15:30 15:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Lun	18:00 - 20:00 20:00 - 21:00	C TP			
CTN610	GES	TION DES (CONTRATS DE				CTN609
OTNOTO		ISTRUCTIOI Mar Ven		C TP/2			
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2			
CTN626	GÉN	IIE DE L'EN\	/IRONNEMENT	-			CTN504*
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo			
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo			
CTN647	CON	ICEPTION R	OUTIÈRE				CTN446, GIA400
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1504		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	A-1560		
CTN702			PERFORMANC				CTN320
	PRO 01	JETS DE CO Ven Mar	DNSTRUCTION 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	I C TP-Labo/2	A-1220		
					7. 1220		
CTN705		CONSTRUC					
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1432 A-1432		
CTN731	ENV	ELOPPE DU	J BÂTIMENT				Pr. AU: CTN603
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	С			
	Date	: 2019-05-01	08:12:52	L'École se rése	erve un droit de	modifier l'horaire sans préavis	Page : 4/14

HORAIRE AUTOMNE 2019

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN731	ENVI	ELOPPE DU	J BÂTIMENT				Pr. AU: CTN603
	02	Mer	18:00 - 22:00	TP-Labo/2			
CTN732	SYS	ΓÈMES ΜÉ0	CANIQUES DU E	BÂTIMENT			CTN603
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
CTN733	SYS ⁻	ΓÈMES ÉLE	CTRIQUES DU	BÂTIMENT			PHY332
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2			
CTN735		RONNEME ABLES	NT ET BÂTIMEN	NTS			CTN603
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/2	A-1560		
	02	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/2	A-1560		
CTN737		ET TECHNO S LA CONS	DLOGIES DE L'II TRUCTION	NFORMATION			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN741	FON	DATIONS					CTN504
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1432		
CTN752	OUV	RAGES EN	REMBLAI				CTN504
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2			
CTN760	CON	CEPTION E	FOUTILS POUR	NTALE			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1432		
CTN761	HYD	RAULIQUE	URBAINE				CTN446
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN764	PRO		DES PROCÉDÉ: N GÉNIE DE ENT	S ET			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo			
CTN766		CTS DES F	PROJETS SUR ENT				
	01	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1560		
CTN769	RES	SOURCES I	HYDRIQUES				CTN446
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1504 A-1560		

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN771		STRUCTION CHAUSSÉE	N ET DIMENSIC	NNEMENT			CTN647
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1504		
CTN774	AMÉ	NAGEMENT	rs routiers				CTN647
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo			
	02	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo			
CTN781		JCTURES E RPENTES	EN BOIS ET FAL	JSSES			CTN408
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1560		
	02	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1504		
CTN783	СНА	RPENTES D	D'ACIER				CTN408
	01	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1504 A-1432		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1504 A-1432		
CTN785		LYSE ET CO JCTURES	ONCEPTION DE	:S			CTN508 Pr. B: CTN508
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	A-1432		
CTN791	PRO	JETS SPÉC	IAUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
CTN793		JET DE FIN STRUCTION	D'ÉTUDES EN	GÉNIE DE LA			Minimum 99 Cr
	01	Jeu	09:00 - 17:30	С			
GIA400	ANA	LYSE DE RE	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	03	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	04	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	08	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	09	Lun Ven	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	11	Mar Jeu	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 E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>			
GIA500	INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE									
	01	Ven Jeu	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP						
INF130	ORD	INATEURS	ET PROGRAMN	MATION						
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1504 E-4023					
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023					
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021 E-4021					
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4022					
	05	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021 E-4022					
MAT144		RODUCTION IE (HORS P	AUX MATHÉMA ROG.)	ATIQUES DU						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP						
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
	80	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	10	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
	11	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP						
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
	14	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP						
MAT145	CAL	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP						
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP						
	06	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP						
	07	Lun	13:30 - 17:00	С						

Page : 7/14

Date: 2019-05-01 08:12:52

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	07	Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	15	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	16	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	17	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	18	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	19	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	20	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	21	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT165	ALGÉ	ÈBRE LINÉA	IRE ET ANALY:	SE			MAT145
		FORIELLE Sam	09:00 - 12:30	С			
	01	Sam	13:30 - 16:30	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	Jeu Lun	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	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	8			MAT145
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	5			MAT145
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	11	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUES	3			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar 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 E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
PEP110		DREMENT D						
	01	11 septembre 18 septembre 25 septembre 02 octobre 20	09:00 - 12:30 2019 2019 2019 2019	Atelier	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ubre 2019	
	02	09 octobre 20 16 octobre 20 23 octobre 20 06 novembre	19 19 2019	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ubre 2019	
	03	13 novembre 20 novembre 27 novembre 04 décembre	2019 2019 2019	Atelier	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ibre 2019	
	04	10 septembre 17 septembre 24 septembre 01 octobre 20	2019 2019 19	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ibre 2019	
	05	08 octobre 20 22 octobre 20 29 octobre 20 05 novembre	19 19 2019	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ibre 2019	
	06	12 novembre 19 novembre 26 novembre 03 décembre	2019 2019 2019	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ibre 2019	
	07	19 septembre 26 septembre 03 octobre 20 10 octobre 20	2019 19 19	Atelier	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	ıbre 2019	
	08	17 octobre 20 24 octobre 20 31 octobre 20 07 novembre	19 19 2019	Atelier (AX) / sans (XX)	remboursement:	16 septembre 2019 / 11 novem	bre 2019	
	09	Jeu 14 novembre 21 novembre 28 novembre 05 décembre	18:00 - 21:30 2019 2019 2019 2019 2019	Atelier		16 septembre 2019 / 11 novem		

Page: 10/14

HORAIRE AUTOMNE 2019

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>					
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE 10 Sam 13:00 - 16:30 Atelier											
	10	Sam	13:00 - 16:30	Atelier								
		14 septemb										
		21 septemb										
		28 septembr 05 octobre 2										
				(AX) / sans (XX) ı	remboursement	: 16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	9					
	11	Sam	13:00 - 16:30	Atelier		•						
		12 octobre 2										
		19 octobre 2	2019									
		26 octobre 2										
		09 novembr		(AV) / conc (VV) :	rombouroomoni	: 16 contembre 2010 / 11 nevembre 201	n					
	12	Sam			remboursemeni	: 16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	9					
	12	16 novembre	13:00 - 16:30 e 2019	Atelier								
		23 novembr										
		30 novembre	e 2019									
		07 décembre										
		Dates limites	s d'abandon avec	(AX) / sans (XX) ı	remboursement	:: 16 septembre 2019 / 11 novembre 2019	9					
PHY144		ODUCTION S PROGRA	À LA PHYSIQU MME)	E DU GÉNIE								
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP								
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
	06	Mer Ven	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP								
	07	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP								
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ ET	MAGNÉTISME	<u> </u>			CTN258 / ING150					
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP								
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP								
	05	Lun Jeu	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	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP								
	08	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP								
	09	Lun	18:00 - 21:30	С								

Page: 11/14

HORAIRE AUTOMNE 2019

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ ET	Γ MAGNÉTISME	<u> </u>			CTN258 / ING150
	09	Ven	18:00 - 21:00	TP			
PHY335	PHYS	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
PHYEST	ACCI	UEIL EN PH	YSIQUE				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 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 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C
	20 septembre	2019	
	21 septembre	2019	
02	Ven Sam 20 septembre	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00 2019	Atelier C
	21 septembre	2019	
03	Ven Sam 27 septembre	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00 2 2019	Atelier C
	28 septembre	2019	
04	Ven Sam 27 septembre	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00 2 2019	Atelier C
	28 septembre	2019	

HORAIRE AUTOMNE 2019

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

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 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	e reserve.		
05	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP
	30 septembre	e 2019	
	01 octobre 20	019	
	02 octobre 20	019	

00	Luii	10.00 21.00	/ ttolici
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP
	30 septembre 2019		

18:00 - 21:00

Atelier

Atolior

7	Ven	18:00 - 21:00	
	02 octobre 2019		
	01 OCIODIE 2019		

07	ven	10.00 - 21.00	Atellel
	Sam	09:00 - 16:00	С
	18 octobre 2019		

18 octobre 2019	
19 octobre 2019	

06

80	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

18 octobre 20	19
19 octobre 20	19

09	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

Jann	03.00
25 octobre	2019
26 octobre	2019

10	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

25 octobre 2019	
26 octobre 2019	

11	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	N 4	40.00 04.00	TD

Mar	18:00 - 21:00	С
Mer	18:00 - 21:00	Т
04 novemb	re 2019	

⁰⁵ novembre 2019 06 novembre 2019

12	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP

04 novembre 2019	
05 novembre 2019	
06 novembre 2019	

13	Ven	18:00 - 21:00	Atelie
	Sam	09:00 - 16:00	С

15 novembre 2019	
16 novembre 2019	

14	Ven	18:00 - 21:00	Atelier
	Sam	09:00 - 16:00	С

15 novembre 2019	
16 novembre 2019	

15	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP

18 novembre 201919 novembre 201920 novembre 2019

16	Lun	18:00 - 21:00	Atelier
	Mar	18:00 - 21:00	С
	Mer	18:00 - 21:00	TP

18 novembre 2019 19 novembre 2019 20 novembre 2019

HORAIRE AUTOMNE 2019

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

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 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. 18:00 - 21:00 Ven Atelier 09:00 - 16:00 29 novembre 2019 30 novembre 2019 18 Ven 18:00 - 21:00 Atelier 09:00 - 16:00 С Sam 29 novembre 2019 30 novembre 2019

19 Atelier

TIN503 ENVIŖOŅNEMENT, TECHNOLOGIE ET

SOCIÉ		I, IECHNOLOC) C
01	Sam	09:00 - 12:30	C
	Sam	13:30 - 17:30	TP A+B
02	Ven	13:30 - 17:00	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
03	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Lun	13:30 - 17:00	C
	Ven	08:30 - 12:30	TP A+B
05	Lun	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
06	Lun	18:00 - 21:30	C
	Mer	18:00 - 22:00	TP A+B
07	Mer	18:00 - 21:30	C
	Lun	18:00 - 22:00	TP A+B
08	Jeu	18:00 - 21:30	C
	Mar	18:00 - 22:00	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 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).

Page: 14/14

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.