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>	
AER600	INTR	ODUCTION	À L'AÉROSPA	TIALE				
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP				
	02	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP				
ATE029		ODUCTION DE AVEC C	I À LA MODÉLIS ATIA	SATION				
	01	Sam 14 septemb 21 septemb 28 septemb	09:00 - 17:00 ore 2019 ore 2019 ore 2019	Atelier (AX) / sans (XX)	A-1214	20 septembre 2019 / 27 septembre 20	19	
	02	Sam 14 septemb 21 septemb 28 septemb	09:00 - 17:00 ore 2019 ore 2019 ore 2019	Atelier	A-1220			
	03	Dates limite Sam	es d'abandon avec 09:00 - 17:00	(AX) / sans (XX) Atelier	remboursement : A-1226	20 septembre 2019 / 27 septembre 20	19	
		14 septemb 21 septemb 28 septemb	ore 2019 ore 2019 ore 2019					
	04	Dates limite Sam	es d'abandon avec 09:00 - 17:00	(AX) / sans (XX) Atelier	remboursement : A-1222	20 septembre 2019 / 27 octobre 2019		
		14 septemb 21 septemb 28 septemb Dates limite	ore 2019 ore 2019	(AX) / sans (XX)	remboursement	20 septembre 2019 / 27 septembre 20	119	
CHM131	CHIM	IIE ET MATI	ÉRIAUX					
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	80	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	13	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

COM115 COMMUNICATION INTERCULTURELLE

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

Date : 2019-05-01 08:13:05 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS

Page : 1/13

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>
COM115	COM	IMUNICATI	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			iligaloxiquo do 1210
		Luii	10.00 22.00	11 7(15			
COM129		HODES DE ANIQUE	COMMUNICAT	ION EN GÉNIE			Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C TP A+B			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:30 13:30 - 17:00	С			
	05	Mer Ven	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B C			
	06	Mer Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B			
	06	Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	TP A+B			
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'ENTR	REPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Sam	09:00 - 12:30	C			
	02	Sam Lun	13:30 - 15:30 13:30 - 17:00	TP C			
	03	Jeu Ven	13:30 - 15:30 18:00 - 21:30	TP C			
	00	Mer	18:00 - 20:00	TP			
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
		Jeu	10.00 - 20.00				
GIA410		TION ET É GÉNIERIE	CONOMIE DES I	PROJETS			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA602		ONOMIE E JSTRIEL	T SÉCURITÉ EN	I MILIEU			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230		
	02	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1220, A-2230		
005450	0.50	TION BU B	EDOONNEL ET	DEL ATIONS			
GPE450	INDL	JSTRIELLE					
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GTS501	INGÉ	NIERIE DE	ES SYSTÈMES H	HUMAINS			
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С			
		Lun	08:30 - 12:30	TP	A-4516		
GTS502		UES SECT	TEUR SANTÉ: SO UATION	OURCES ET			

TECHN D'ÉVALUATION
01 Lun 18:00 - 21:30 C

Date: 2019-05-01 08:13:05 L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

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>
GTS502	RISQ	UES SECTE	EUR SANTÉ: SC ATION	OURCES ET			
	01	Mer	18:00 - 20:00	TP	A-1212		
GTS504		ODUCTION DAPTATION	À L'INGÉNIERI	E DE LA			
	01	Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-4516		
INF135		ODUCTION E MÉCANIC	À LA PROGRAI NUE	MMATION EN			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023		
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4023		
	03	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4021 E-4022		
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021 E-4021		
ING500		LS DE DÉVI R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT I	DURABLE			
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	E-4023		
	02	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4021		
MAT144		ODUCTION E (HORS PI	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			
	08	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	CALC	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			

09:00 - 12:30

02

Lun

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CALC	UL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	02	Mer	09:00 - 12:00	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 Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C 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			
MAT465	AI OÈ	DDE LINIÉA	IRE ET ANALYS	DE .			MAT145
MAT165	VECT	ORIELLE					MAT145
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	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	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			

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	5			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				
	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 STATISTIQL	IES			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				

Date: 2019-05-01 08:13:05

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
MATEST	ACC	UEIL EN MA	ATHÉMATIQUES	6				
	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				
MEC029			ON GRAPHIQUE MÉCANIQUE (3					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-1220			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1222			
MEC111	STA	TIQUE DE L	'INGÉNIEUR					
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304			
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304			
	03	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304			
	04	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304			
	05	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304			
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2304			
MEC129	DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS ASSISTÉ							
	01	ORDINATE Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1226			
	02	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1214			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1226			
	04	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1214			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1226			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1226			
MEC200	TEC	HNOLOGIE	DES MATÉRIAL	JX			CHM131	
	L'hor 01	aire des lab Lun	oratoires est à d 13:30 - 17:00	éterminer C				
	02	Mar	13:30 - 17:00	С				
	03	Mer	13:30 - 17:00	С				
	04	Mar	18:00 - 21:30	С				
MEC222	DYN	AMIQUE					MEC111 et MAT145	
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1214			
	02	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1214			
	03	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1222			
MEC240	THE	RMODYNAI	MIQUE					
	01	Mer	13:30 - 17:00	С				

Date: 2019-05-01 08:13:05

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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC240	THE	RMODYNAI	MIQUE				
	01	Jeu	08:30 - 11:30	TP/Labo	CTT, A-1214		
	02	Lun Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	CTT, A-1214		
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	CTT, A-1214		
MEC300	TEC	HNOLOGIE	DE FABRICATI	ON			MEC200
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-2150		
	02	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-2150		
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-2150		
MEC329	RÉS	ISTANCE D	ES MATÉRIAUX	<			MEC111
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304		
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304		
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2304		
MEC335	MÉC	ANIQUE DI	ES FLUIDES				MEC222
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1226, A-2220		
	02	Sam Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1214, A-2220		
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1226, A-2220		
MEC402		DUCTION E	ET FABRICATIO S	N			MAT350*
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C Labo	A-1214		
MEC423	MÉT COR	HODE DES	ÉLÉMENTS FIN	NIS DES			INF135 et MEC329*
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1214		
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1226		
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1214		
MEC525		ICEPTION \ STRUCTU	/IBRATOIRE ET	DYNAMIQUE			MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0558, A-1220		
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-0558, A-1220		
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-0558, A-1226		
MEC528	ÉLÉ	MENTS DE	MACHINE				MEC423
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1220		
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1222		

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC528	ÉLÉN	MENTS DE	MACHINE				MEC423
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1214		
MEC532	TRAI	NSFERT DI	E CHALEUR				MEC240
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP			
	02	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP			
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
MEC546		CUITS ÉLEC CTROTECH	CTRIQUES ET INIQUE				PHY332
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2170, A-2504		
	02	Ven Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2170, A-2504		
MEC555	ANA	LYSE DES	CONTRAINTES				MEC329 et MEC423
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-2240		
MEC556		OTHERMO ULEMENTS	DYNAMIQUE DE S	S			MEC335
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP			
MEC557		HODES EX RMOFLUID	PÉRIMENTALES E	S EN			
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1212, A-2170, A-2200		
MEC592	PRO	JET DE CC	NCEPTION DE N	MACHINES			MEC129, MEC300
	01	Jeu	08:30 - 12:00	С	A-1222		
	02	Mer	18:00 - 21:30	С	A-1214		
	03	Ven	13:30 - 17:00	С	A-1222		
MEC619	MÉC	ANIQUE DI	ES MATÉRIAUX	COMPOSITES			MEC329
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-1222, A-4402		
MEC627	TEC	HNOLOGIE	S DE FABRICAT	ION ADDITIVE			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1226, A-2172		
MEC630	VEN	TILATION E	ET CHAUFFAGE				MEC335
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C Labo	A-1220		
MEC634			IE DES ALLIAGE TION ET SIMULA				MEC300
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1222, A-2150		

Date: 2019-05-01 08:13:06

7684 : Baccalauréat en génie mécanique

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC636	ACO	USTIQUE I	NDUSTRIELLE				MEC222
	01	Lun Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B Labo	A-1504 A-2210, A-2214, A-2230		
		Laboratoir	es A, B , C				
MEC652		CEPTION I UFACTURI Jeu	DES SYSTÈMES ERS 13:30 - 17:00	S C			BACC.: MAT350 OU Cert.: MAT321
	01	Lun	13:30 - 15:30	Labo	A-1214		
MEC664	INDU	JSTRIELS	DES PROCÉDÉ				MAT350
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1212		
MEC723	FABI	RICATION I	NUMÉRIQUE				
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1212		
MEC728		CEPTION I	ET ANALYSE DE	ES			MEC423
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1220		
MEC730		IATISATIOI JSTRIELLE	N ET RÉFRIGÉR	ATION			MEC335
	01	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1222		
MEC737	MOT INTE		ERNATIFS À CC	MBUSTION			MEC335
	01	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-0697, A-1220		
MEC743			TION ET CONTE	RÔLE DES			PHY332
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1212, A-2170		
MEC757	INTF	ODUCTION	N À L'AÉRODYN	AMIQUE			MEC335
	01	Jeu Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-1214		
MEC761		AIS MÉCAN TRUCTIF	NIQUES ET CON	TRÔLE NON			MEC200
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1214		
MEC781	MÉT	HODES D'U	JSINAGE AVANO	CÉES			MEC300
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-0550, A-0634, A-1212		
MEC785	FABI	RICATION I	IE DE CONCEPTET L'ASSEMBLA	(GE	A		
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1222		
MEC788	MÉC	ATRONIQU	JE				MEC222 et MEC546*
	01	Mer	08:30 - 12:00	С			

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page : 9/13

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.

EC222 et MEC546* utorisation du directeur de département inimum 99 Cr
inimum 99 Cr
inimum 99 Cr
TN258 / ING150
TN258 / ING150

Page: 10/13

Date: 2019-05-01 08:13:06

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>	
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150	
	03	Mer	13:30 - 16:30	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	ACCUEIL EN PHYSIQUE							
	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

Page: 11/13

groupe	e reserve.								
01	Ven	18:00 - 21:00	Atelier						
	Sam	09:00 - 16:00	С						
	20 septembre 2019								
	21 septembre	2019							
02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier						
	Sam	09:00 - 16:00	С						
	20 septembre	2019							
	21 septembre	2019							
03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier						
	Sam	09:00 - 16:00	С						
	27 septembre	2019							
	28 septembre	2019							
04	Ven	18:00 - 21:00	Atelier						
	Sam	09:00 - 16:00	С						
	27 septembre	2019							
	28 septembre	2019							
05	Lun	18:00 - 21:00	Atelier						
	Mar	18:00 - 21:00	С						
	Mer	18:00 - 21:00	TP						
	30 septembre	2019							
	01 octobre 20)19							
	02 octobre 20)19							
06	Lun	18:00 - 21:00	Atelier						
	Mar	18:00 - 21:00	С						

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

rensei	gnement cod	operatif vous inf	ormera	
groupe	e réservé.			
06	Mer	18:00 - 21:00	TP	
	30 septembre	2019		
	01 octobre 2019			
	02 octobre 20	019		
07	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	
	Sam	09:00 - 16:00	С	
	18 octobre 2019			
	19 octobre 2019			
08	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	
	Sam	09:00 - 16:00	С	
	18 octobre 2019			
	19 octobre 20	019		

09	Ven	18:00 - 21:00	Atelie
	Sam	09:00 - 16:00	С
	05+ 0040		

25 octobre 201	9
26 octobre 201	9

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
	Mer	18:00 - 21:00	TP

04 novembre 201905 novembre 201906 novembre 2019

12	Lun	18:00 - 21:00	Atelie
	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 Atelier Sam 09:00 - 16:00 C

15 novembre 201916 novembre 2019

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

15 novembre 2019 16 novembre 2019

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

18 novembre 201919 novembre 201920 novembre 2019

17 Ven 18:00 - 21:00 Atelier

Page: 12/13

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.

7 Sam 09:00 - 16:00 C 29 novembre 2019 30 novembre 2019

18 Ven 18:00 - 21:00 Atelier Sam 09:00 - 16:00 C 29 novembre 2019

19 Atelier

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

30 novembre 2019

SOCIÉTÉ			
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	С

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

B: baccalauréat

Mar

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

18:00 - 22:00

GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements

TP A+B

PI: certificat en production industrielle
CT: certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

o) <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).

Page: 13/13

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.