HORAIRE AUTOMNE 2016

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>
ANG010	ANG	LAIS POUR	R INGÉNIEURS I				
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ATE050	RÉU	SSIR EN GI	ÉNIE				
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier			
CHM131	CHIN	IIE ET MAT	ÉRIAUX				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	13	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			
COM115	COM	IMUNICATIO	ON INTERCULT	URELLE			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
COM129		HODES DE	COMMUNICAT	ION EN GÉNIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	07	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
ENT201	GES	TION FINAN	NCIÈRE D'ENTR	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			

Date : 2016-05-02 16:03:46 Page : 1/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>	
ENT201	GES	TION FINAN	ICIÈRE D'ENTF	REPRISE			GIA400 ou GIA410	
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 11:00	C TP				
ENT202	INTR	RODUCTION	À L'ENTREPR	ENEURSHIP				
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
FRA150	FRAI	NÇAIS ÉCRI	Т					
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
FRA151	FRAI	NÇAIS ÉCRI	IT					
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
GIA410		TION ET ÉC GÉNIERIE	ONOMIE DES	PROJETS				
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	04	Sam Sam	13:00 - 16:30 10:00 - 12:00	C TP				
GIA601	ERG TRA		SÉCURITÉ EN	I MILIEU DE				
	01	Jeu Mar Mar	08:30 - 12:00 08:45 - 10:45 10:45 - 12:45	C TP-Labo A TP-Labo B	A-1212, A-2230 A-1212, A-2230			
	02	Mer Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP-Labo A TP-Labo B	A-1220, A-2230 A-1220, A-2230			
GPE450			ERSONNEL ET	RELATIONS				
	01	JSTRIELLES Ven Sam	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GTS501	INGÉ	ÉNIERIE DES	S SYSTÈMES H	HUMAINS				
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	A-4516			
GTS502			EUR SANTÉ: S	OURCES ET				
	TECI 01	HN D'ÉVALU Mer Ven	JATION 08:45 - 12:15 08:45 - 10:45	C TP				
GTS504	INTR	RODUCTION	À L'INGÉNIER	IE DE LA				
		DAPTATION Mer Ven		C Labo	A-4516			

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page : 2/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>
GTS601	PRIN	ICIPES DE I	L'IMAGERIE MÉ	DICALE			
	01	Lun Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-3330	C. Laporte	
GTS792			D'ÉTUDES EN S DE LA SANTÉ	Projet			STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
INF135		ODUCTION IE MÉCANIO	I À LA PROGRA	MMATION EN			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023		
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4023		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022 E-4022		
	04	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4022		
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4021 E-4022		
ING500	OUT! POU	ILS DE DÉV R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT	DURABLE			
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	E-4021		
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-4023		
MAT144	INTR	ODUCTION	AUX MATHÉMA	ATIQUES DU			
	GÉN 01	IE (HORS P	ROG.) 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Lun Préalable : Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03		MATEST-02 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04		MATEST-03 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05		MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06		MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07		MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08		MATEST-07 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09		MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Préalable : Mer	MATEST-02 13:30 - 17:00	С			
	11	Lun	09:00 - 12:00 MATEST-03 13:30 - 17:00	TP C TP			
	12	Jeu Préalable : Mar Ven	13:30 - 16:30 MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	13		MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14		MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
			MATEST-07	11			

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page: 3/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>	
MAT145	CAL	CUL DIFFÉI	RENTIEL ET INT	ÉGRAL				
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Préalable : Mer Lun	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Préalable : Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Préalable : Mar Jeu	MATEST-02 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Préalable : Mer Ven	MATEST-02 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Préalable : Mer Ven	MATEST-03 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Préalable : Lun Jeu	MATEST-03 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Préalable : Lun Jeu	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Préalable : Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Préalable : Mar Ven	MATEST-05 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Préalable : Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Préalable : Mer Lun	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Préalable : Mar Jeu	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Préalable : Mar Jeu	MATEST-07 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	15	Préalable : Mer Lun	MATEST-07 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	16	Préalable : Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	17	Préalable : Mer Ven	MATEST-02 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	18	Lun Jeu	MATEST-03 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	19	Préalable : Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	20	Préalable : Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	21	Préalable : Mar Jeu	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	22	Préalable : Sam Sam	MATEST-07 13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT165		ÈBRE LINÉ FORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145	
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page: 4/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>	
MAT165		ÈBRE LINÉ <i>I</i> TORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145	
	05	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLE	S			MAT145	
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIQU	JES			MAT145	
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page: 5/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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	PRÉALABLES
MATEST	ACC	UEIL EN MA	THÉMATIQUES	;			
	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			
MEC111	STA	TIQUE DE L'	INGÉNIEUR				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-2304		
	02	Préalable : f Mer Lun	PHYEST-05 08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304		
	03	Préalable : F Lun Jeu	PHYEST-05 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304		
	04	Préalable : f Jeu	PHYEST-06 13:30 - 17:00	С			
	05	Lun Préalable : f Mar	13:30 - 16:30 PHYEST-06 18:00 - 21:30	TP/Labo C	A-2304		
	06	Jeu Préalable : F Jeu	18:00 - 21:00 PHYEST-07 18:00 - 21:30	TP/Labo C	A-2304		
		Mar Préalable : f	18:00 - 21:00 PHYEST-07	TP/Labo	A-2304		
	07	Ven Mer Préalable : f	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30 PHYEST-08	C TP/Labo	A-2304		
	08	Mer Ven Préalable : F	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45 PHYEST-08	C TP/Labo	A-2304		
MEC129		ELOPPEMEI ORDINATEI	NT DE PRODUIT	TS ASSISTÉ			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1222, A-1226		
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-1222, A-1226		
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1222, A-1226		
	04	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-1222, A-1226		
	05	Ven Mer	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C Labo	A-1222, A-1226		
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1222, A-1226		
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1222, A-1226		
MEC200	TEC	HNOLOGIE I	DES MATÉRIAU	IX			CHM131
	L'hor 01	aire des labo Mar	ratoires est à dé 13:30 - 17:00	eterminer C Labo	A-2150		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C Labo	A-2150 A-2150		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C Labo	A-2150		

Date : 2016-05-02 16:03:46 Page : 6/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>
MEC200	TECI	HNOLOGIE	DES MATÉRIA	JX			CHM131
	L'hor 04	aire des lab Sam	oratoires est à d 08:30 - 12:00	éterminer C Labo	A-2150		
MEC222	DYN 01	AMIQUE Sam Jeu Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP-Labo A TP-Labo B	A-1214 A-1214		MEC111 et MAT145
	02	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP-Labo A TP-Labo B	A-1226 A-1226		
MEC240	THE	RMODYNAM	MIQUE				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 10:45	C TP/Labo	СТТ		
	02	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	СТТ		
	03	Sam Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	СТТ		
MEC300	TECI	HNOLOGIE	DE FABRICATI	ON			MEC200
	01	Sam Jeu Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP-Labo A TP-Labo B	A-2150		
	02	Jeu Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP-Labo A TP-Labo B	A-2150		
	03	Jeu Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP-Labo A TP-Labo B	A-2150		
MEC329	RÉS	ISTANCE D	ES MATÉRIAU)	(MEC111
	01	Mar Ven	08:45 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304		
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2304		
MEC335	MÉC	ANIQUE DE	ES FLUIDES				MEC222
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1226, A-2220		
	02	Sam Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1214, A-2220		
	03	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1226, A-2220		
MEC402		DUCTION E	ET FABRICATIO S	N			MAT350*
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-1220		
MEC423	MÉT COR	HODE DES PS DÉFOR	ÉLÉMENTS FIN MABLES	NIS DES			INF135 et MEC329*
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C Labo	A-1212, A-1214, A-1222		
	02	Mar Jeu	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-1214, A-1220, A-1226		
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1220, A-1222, A-1226		

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page: 7/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>
MEC525		CEPTION \ STRUCTU	/IBRATOIRE ET RES	DYNAMIQUE			MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0558, A-1220		
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-0558, A-1220		
	03	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-0558, A-1214		
MEC528	ÉLÉI	MENTS DE	MACHINE				MEC423
	01	Mer Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1220		
	02	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1220		
MEC532	TRA	NSFERT DE	E CHALEUR				MEC240
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
MEC546			CTRIQUES ET				PHY332
	01	CTROTECH Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-2170		
	02	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2170		
MEC555	ANA	LYSE DES	CONTRAINTES				MEC329 et MEC423
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-2240		
MEC556	AÉR ÉCO	OTHERMOI ULEMENTS	DYNAMIQUE DE	ES			MEC335
	01	Mar Jeu	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C TP			
MEC557		HODES EX RMOFLUID	PÉRIMENTALES F	S EN			
	01	Mer Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1220		
MEC558	INTF	RODUCTION	N À LA CFD				MEC335
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-1214		
MEC592	PRO	JET DE CO	NCEPTION DE	MACHINES			MEC129, MEC300
	01	Mar	08:45 - 12:15	С	A-1214		
	02	Mar	18:00 - 21:30	С	A-1220		
MEC619		ANIQUE DI	ES MATÉRIAUX		3		MEC329
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	A-1212, A-4402		
MEC625	TEC	HNOLOGIE	DU SOUDAGE				MEC200
	01	Mar Date : 201	08:45 - 12:15 6-05-02 16:03:46	С			Page : 8/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>
MEC625	TEC	HNOLOGIE	DU SOUDAGE				MEC200
	01	Jeu	08:30 - 10:30	Labo	A-0550, A-1212, A-2150		
MEC627	TEC	HNOLOGIES	S DE FABRICAT	ION ADDITIVE			
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1214, A-2370		
MEGGGG	400		IDLIOTDIELLE				MECOOO
MEC636			NDUSTRIELLE	0			MEC222
	01	Mer Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C TP-Labo A	A-1226, A-2210, A-2214, A-2230		
		Lun	10:30 - 12:30	TP-Labo B	A-1226, A-2210, A-2214, A-2230		
MEC664	OPT	IMISATION I	DES PROCÉDÉ	S			MAT350
WLC004	INDU	JSTRIELS Mar		C			WINTOO
	01	Ven	13:30 - 17:00 08:45 - 10:45	TP/Labo	A-1220		
MEC723	FABI	RICATION N	IUMÉRIQUE				
	01	Mer	18:00 - 21:30	С			
		Ven	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-1226		
MEC727	TRIB	OLOGIE					
	01	Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1222, A-2170		
MEC728	CON	CEPTION E	T ANALYSE DE	S			MEC423
WEO720		EMBLAGES Mar		С			
	01	Mar	08:45 - 10:45	TP/Labo	A-1220		
MEC729			T DYNAMIQUE	DES			MEC222
	MAC 01	HINES Mer	08:45 - 12:15	С			
		Jeu	08:30 - 10:30	TP			
MEC733	GES	TION D'ÉNE	RGIE DANS LE	S BÂTIMENTS			MEC335
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:45 - 10:45	C TP/Labo	A-1220		
MEC754	MAN	UFACTURIÈ					
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1220		
MEC755	GFS	TION DE PR	ROJETS INDUS	TRIELS			GIA410
2.30		NCÉE Mer	18:00 - 21:30	C			
	٠.	Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-1212		
MEC758			ROPULSION ET				MEC335
	TUR 01	BOMACHINI Jeu Mar	ES 08:30 - 12:00 08:45 - 10:45	C TP			
		ivial	00.70 - 10.40	11			
MEC781	MÉT	HODES D'U	SINAGE AVANO	CÉES			MEC722
	01	Mer	08:45 - 12:15	С			

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page: 9/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>
MEC781	MÉT	HODES D'US	SINAGE AVANO	ÉES			MEC722
	01	Mer	13:30 - 15:30	TP	A-0550, A-0634		
MEC785			E DE CONCEPT T L'ASSEMBLA(18:00 - 21:30 18:00 - 20:00		A-1214		
MEC788		ATRONIQUE	Ξ				MEC222 et MEC546*
	01	Mar Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C TP-Labo A TP-Labo B	A-1214, A-2170 A-1214, A-2170		
	02	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C TP-Labo A TP-Labo B	A-1214, A-2170 A-1214, A-2170		
MEC791	PRO	JETS SPÉCI	AUX				Autorisation du directeur de département
	01			Projet			
MEC795	MÉC	JET DE FIN ANIQUE Ven	D'ÉTUDES EN (Minimum 99 Cr
	01	ven	13:30 - 17:00	Projet			
PHY144		RS PROGRA					
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	Ċ TP	34, le préalable est : P		
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	84, le préalable est : F		
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	84, le préalable est : P		
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	Ċ TP	34, le préalable est : P		
DI 11/000	<u> </u>				84, le préalable est : P	HYEST-05	OTNOTO / NO 4TO
PHY332			MAGNÉTISME				CTN258 / ING150
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			

Date: 2016-05-02 16:03:46 Page: 10/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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 DE	SONDES				CTN258 / ING150
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PHYEST	ACC	UEIL EN P	HYSIQUE				
	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 - 17:00 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			

PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - 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 TP	A-1170 A-1170
02	Dates : 23 et Ven Sam	124 septembre 20 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	16 Atelier TP	A-1150 A-1150
03	Dates : 23 et Ven Sam	124 septembre 20 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	16 Atelier TP	A-1170 A-1170
04	Dates : 30 se Ven Sam	eptembre et 01 oct 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	obre 2016 Atelier TP	A-1150 A-1150
05	Dates : 30 se Lun Mer Mar	eptembre et 01 oct 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	obre 2016 Atelier TP A TP B	A-1170 A-1170 A-1170
06	Dates 3, 4 en Lun Mer Mar	15 octobre 2016 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier TP A TP B	A-1150 A-1150 A-1150
07	Dates 3, 4 en Ven Sam	15 octobre 2016 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1170 A-1170
08	Dates : 14 et Ven	15 octobre 2016 18:00 - 21:00	Atelier	A-1150

Date : 2016-05-02 16:03:47 Page : 11/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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

PRE010 INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - 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.

08	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1150
09	Dates : 14 et Ven Sam	15 octobre 2016 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1170 A-1170
10	Dates : 21 et Ven Sam	1 22 octobre 2016 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1150 A-1150
11	Dates : 21 et Lun Mer Mar	1 22 octobre 2016 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier TP A TP B	A-1170 A-1170 A-1170
12	Dates : 24, 2 Lun Mer Mar	25 et 26 octobre 20 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	16 Atelier TP A TP B	A-1150 A-1150 A-1150
13	Dates : 24, 2 Lun Mer Mar	25 et 26 octobre 20 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	116 Atelier TP A TP B	A-1170 A-1170 A-1170
14	Dates : 7, 8 c Lun Mer Mar	et 9 novembre 201 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	6 Atelier TP A TP B	A-1150 A-1150 A-1150
15	Dates : 7, 8 o Ven Sam	et 9 novembre 201 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	6 Atelier TP	A-1170 A-1170
16	Dates : 11 et Ven Sam	12 novembre 201 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	6 Atelier TP	A-1150 A-1150
17	Dates : 11 et Ven Sam	12 novembre 201 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	6 Atelier TP	A-1170 A-1170
18	Dates : 18 et Ven Sam	19 novembre 201 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	6 Atelier TP	A-1150 A-1150
19	Dates : 18 et	t 19 novembre 201	6 Atelier	

Activité en ligne. Cours-groupe réservé aux étudiants du programme 7622 en génie de la construction.

TIN501		ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ			
	01	Mer	09:00 - 12:30	С	
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	

	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B
02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B
03	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B
04	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP
05	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP
06	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B
07	Sam Sam	13:00 - 16:30 08:00 - 12:00	C TP A+B

01

Mar

TIN502 SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ Minimum 70 Cr

Date: 2016-05-02 16:03:47

18:00 - 21:30

С

Page : 12/13

HORAIRE AUTOMNE 2016

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>	
TIN502	SAN	ΓÉ, TECHNO	LOGIE ET SO	Minimum 70 Cr				
	01	Jeu	18:00 - 20:00	TP				

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

B: baccalauréat

GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité

GC: certificat en gestion de la construction

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

PI: certificat en production industrielle

CT : certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

b) <u>Activités</u>

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires

TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

c) À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

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

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

Date: 2016-05-02 16:03:47 Page: 13/13