# **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>
ANG010	ANG	LAIS POUR	INGÉNIEURS I				
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ATE050	RÉU	SSIR EN GÉ	ÉNIE				
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier			
CHM131	CHIN	IIE ET MATI	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			
COM110	MÉT	HODES DE	COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	09	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B			
	12	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			

Date: 2016-05-02 16:03:11 Page: 1/11

Date: 2016-05-02 16:03:11

## Service des enseignements généraux

# **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>
COM110	MÉT	HODES DE	E COMMUNICAT	ION			TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	13	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B			
	14	Sam Sam	13:00 - 16:30 08:00 - 12:00	C TP A+B			
COM115	COM	IMUNICATI	ION INTERCULT	URELLE			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
COM129		HODES DE	E 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			
DST404		CEPTION I	ET ANALYSE D'	OBJETS			
	01	Ven Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
DST801	INITI	ation à l'	'UNIVERS TECH	NOLOGIQUE			
	01	Mer	18:00 - 21:30	С			
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'ENTF	REPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 11:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTIO	N 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	FRA	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
FRA151	FRA	NÇAIS ÉCF	RIT				
	01	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP			
FRA800	FRA	NÇAIS ÉLÉ	MENTAIRE				
	01	Mer	18:00 - 21:30	С			

Page : 2/11

# **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>
FRA800	FRAI	NÇAIS ÉLÉ	MENTAIRE				
	01	Ven	18:00 - 20:00	TP			
GIA400	ANA	LYSE DE R	ENTABILITÉ DE	PROJETS			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	05	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP			
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	08	Sam Sam	13:00 - 16:30 10:00 - 12:00	C TP			
	09	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP			
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP			
GIA410	GES	TION ET ÉO GÉNIERIE	CONOMIE DES I	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			
INF111		GRAMMAT GRAMME)	ION ORIENTÉE	-OBJET (HORS	5		
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022		
	02	Préalable : Mar Ven	INFTEST-01 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022		
INIE400	000		INFTEST-01	44.71011			
INF130	0RD 01	Ven	09:00 - 12:30	MATION C	E-4023		
	02	Mer Lun	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30	Labo C	E-4023		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	E-4022		
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022 E-4022		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023 E-4023		
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021 E-4021		
	06	Sam Sam	13:30 - 16:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021 E-4021		
INF135	INTR GÉN	ODUCTION IE MÉCANI	N À LA PROGRA QUE	MMATION EN			
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С	E-4023		

Date : 2016-05-02 16:03:11 Page : 3/11

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>	
INF135	GÉN	IE MÉCANIC	À LA PROGRA QUE	MMATION EN				
	01	Lun	13:30 - 16:30	Labo	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			
INF145	PRO	GRAMMATI	ON AVANCÉE E	ET LANGAGE (	0			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022			
INF155	INTF	RODUCTION	À LA PROGRA	MMATION				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022			
INFTEST	ACC	UEIL EN INF	ORMATIQUE					
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
ING150	STA	TIQUE ET D'	YNAMIQUE					
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Préalable : I Ven Mer	PHYEST-01 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Préalable : I Lun Jeu	PHYEST-02 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Préalable : I Mar Jeu	PHYEST-03 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Préalable : I Sam Sam	PHYEST-04 13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Préalable : I Ven Mer	PHYEST-01 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Préalable : I Lun Jeu	PHYEST-02 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
		Préalable : I						
ING160	THE FLUI		IIQUE ET MÉCA				ING150	
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Sam	13:00 - 16:30	С				

Date: 2016-05-02 16:03:11

Page : 4/11

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>
ING160	THEI FLUI		IIQUE ET MÉCA	ANIQUE DES			ING150
	04	Sam	09:00 - 12:00	TP			
ING500		ILS DE DÉV R L'INGÉNIE	ELOPPEMENT EUR	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		ODUCTION IE (HORS PI	AUX MATHÉM. ROG.)	ATIQUES DU			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Préalable : l Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Préalable : l Mer Ven	MATEST-02 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Préalable : l Lun Jeu	MATEST-03 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Préalable : I Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Préalable : l Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Préalable : l Mar Jeu	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Préalable : l Mer Lun	MATEST-07 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Préalable : l Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10		MATEST-02 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Préalable : l Lun Jeu	MATEST-03 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	12	Préalable : l Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	13	Préalable : l Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Préalable : l Mar Jeu	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
		Préalable : l	MATEST-07				
MAT145	CAL	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Préalable : I Mer Lun	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Préalable : l Mar Jeu	MATEST-01 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Préalable : l Mar Jeu	MATEST-02 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Préalable : l Mer Ven	MATEST-02 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Préalable : l Mer Ven	MATEST-03 13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
		Préalable : l	MATEST-03				

Date : 2016-05-02 16:03:11 Page : 5/11

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	CAL	CUL DIFFÉR	ENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Préalable : I Lun Jeu		C TP			
	09	Préalable : I Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	10	Préalable : I Mar Ven	MATEST-05 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	11	Préalable : I Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Préalable : I Mer Lun	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Mar Jeu	MATEST-06 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Mar Jeu	MATEST-07 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	15	Mer Lun	MATEST-07 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	16	Préalable : I Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	17	Préalable : I Mer Ven	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	Mar Ven	MATEST-04 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	20	Mer Lun	MATEST-05 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	21	Préalable : I Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	22	Préalable : I Sam Sam	13:00 - 16:30 09:00 - 12:00	C TP			
MAT165		ÈBRE LINÉA TORIELLE	NRE 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			
	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			
MAT210	LOG	IQUE ET MA	THÉMATIQUES	S DISCRÈTES			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar	13:30 - 17:00	С			
		Doto : 2016	L05-02 16:03:11				Page : 6/11

Date: 2016-05-02 16:03:11 Page: 6/11

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>
MAT210	LOGI	QUE ET MA	THÉMATIQUES	DISCRÈTES			MAT145
	02	Ven	13:30 - 16:30	TP			
MAT265	ÉQUA	ATIONS DIFI	FÉRENTIELLES	3			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			
	80	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			
MAT321		RMATIQUE IQUÉES	ET STATISTIQI	UES			
	01	Sam Sam	13:00 - 16:30 10:00 - 12:00	C TP			
MAT350	PROE	BABILITÉS E	T STATISTIQU	ES			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 16:03:11 Page: 7/11

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>	
MAT472	L'ES	PACE	AIRE ET GÉOMÉ				MAT145	
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN MA	THÉMATIQUES	i				
	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				
PHY144		ODUCTION RS PROGRA	À LA PHYSIQU (MME)	E DU GÉNIE				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Préalable : Ven Mer	PHYEST-01. Pour 09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	le programme 76 C TP	84, le préalable	est : PHYEST-05		
	03	Préalable : Lun Jeu	PHYEST-02. Pour 13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	le programme 76 C TP	684, le préalable	e est : PHYEST-08		
	04		PHYEST-03. Pour 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00		84, le préalable	est : PHYEST-06		
	05		PHYEST-04. Pour 09:00 - 12:30 09:00 - 12:00		84, le préalable	est : PHYEST-08		
		Préalable :	PHYEST-01. Pour	le programme 76	84, le préalable	est : PHYEST-05		
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ E	T 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				
	80	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				
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150	
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	С			<b>-</b>	
		Date : 2016	8-05-02 16:03:11				Page : 8/11	

#### **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>	
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150	
	02	Mar	09:00 - 12:00	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 PH	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	ALL MILLELL	J INDUS SANTÉ	: FT				

#### 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 e Ven Sam	et 24 septembre 20 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	016 Atelier TP	A-1150 A-1150
03	Dates : 23 e Ven Sam	et 24 septembre 20 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	016 Atelier TP	A-1170 A-1170
04	Dates : 30 s Ven Sam	septembre et 01 oc 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	ctobre 2016 Atelier TP	A-1150 A-1150
05	Dates : 30 s Lun Mer Mar	septembre et 01 oc 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	ctobre 2016 Atelier TP A TP B	A-1170 A-1170 A-1170
06	Dates 3, 4 e Lun Mer Mar	et 5 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 e Ven Sam	et 5 octobre 2016 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1170 A-1170
08	Dates : 14 e Ven Sam	et 15 octobre 2016 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1150 A-1150
09	Dates : 14 e Ven	et 15 octobre 2016 18:00 - 21:00	Atelier	A-1170

Date: 2016-05-02 16:03:12 Page: 9/11

#### **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.

**HEURE COURS PRÉALABLES** <u>GR</u> **JOUR** <u>ACTIVITÉ</u> **LOCAL ENSEIGNANT** 

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.

09	Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1170
10	Dates : 21 et Ven Sam	22 octobre 2016 18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier TP	A-1150 A-1150
11	Dates : 21 et Lun Mer Mar	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	5 et 26 octobre 20 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier TP A	A-1150 A-1150 A-1150
13	Dates : 24, 2 Lun Mer Mar	5 et 26 octobre 20 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	16 Atelier TP A TP B	A-1170 A-1170 A-1170
14	Dates : 7, 8 e Lun Mer Mar	et 9 novembre 201 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00		A-1150 A-1150 A-1150
15	Dates : 7, 8 e 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	19 novembre 201	6 Atelier	

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

ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET
LINVINGINILIVILINI, ILCIINOLOGIL LI
oogiété
SOCIÉTÉ

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

TIN502 SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

Sam

07

18:00 - 21:30

TP A+B

Minimum 70 Cr

Minimum 70 Cr

#### **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>	
TIN502	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						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).

#### 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 16:03:12 Page: 11/11