### 6557 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

### **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				3
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	04	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	07	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	09	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	11	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	12	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	13	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	14	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	15	Mar	09:00 - 12:30	С				
	Date	: 2022-04-1	4 12:35:25	L'École se r	éserve un droit d	oraire sans préavis	Page : 1/14	

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
COM110	MÉTI	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	15	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B				, .
	16	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
COM115	СОМ	MUNICAT	ION INTERCUI	TURELLE				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
ENT201	GES <sup>-</sup>	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE			GIA400 ou GIA410	
	01	Mer Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	0			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	H H			
GIA410	GES <sup>-</sup>	TION ET É	CONOMIE DES	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	H H			
	02	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	H H			
	03	Ven Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	H H			
	04	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
GIA500		ATION AU GÉNIERIE	X PROJETS IN	ITERNATION <i>A</i>	AUX			
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo				
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1222, A-223	0	
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1220, A-223	0	
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1222, A-223	0	

# **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA142		OMATES F	PROGRAMMAE	BLES: LANGA	GES ET MISE			
	01	Mer Jeu Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3240 A-3240		
	02	Jeu Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B		A-3240 A-3240		
GPA205	CON	CEPTION	DE SYSTÈMES	S DE PRODUC	CTION			
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-4516 A-4516		
GPA210	ÉLÉN	MENTS DE	FABRICATION	N MÉCANIQU	E			
		dre note qu eignant.	ue les activités	du samedi et c	lu dimanche son	it des activités de	e laboratoire obligatoires et que	les dates vous seront transmises par
	01	Mar Lun Sam	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 09:00 - 17:00	C Labo TP/Labo		A-3726 A-3728 B-2206		
GPA305	ÉLÉN	MENTS DE	E RÉSISTANCE	DES MATÉR	IAUX			ING150
	01	Mar Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B				
GPA325	INTR	ODUCTIO	N À L'ÉLECTR	ONIQUE				GPA220
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3608		
GPA434	INGÉ	ENIERIE D	ES SYSTÈMES	ORIENTÉS-C	OBJET			INF155
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3566 A-3566		
GPA445	CON	CEPTION	ASSISTÉE PA	R ORDINATEI	JR			INF155
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3726, A-3728	3	
GPA535	SYS <sup>-</sup>	TÈMES AS	SSERVIS					MAT165 et MAT265
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B		A-4516 A-4516		
GPA546		OTS INDU						MAT165 et MAT265
	Prend 01	dre note qı Mar Mar	ue certaines séa 08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	ances de labor C Labo A	ratoire seront dé	doublées. Voir p A-0610, A-3240	lan de cours pour les détails.	
		Mar	15:30 - 17:30	Labo B		A-0610, A-3240 A-0610, A-3240		
GPA551	PRO	DUCTION	ET GESTION I	DE PROJETS				GPA551, MAT350
	01	Jeu Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B		A-4516 A-4516		

# **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA659	VISIO	ON ARTIFI	CIELLE					
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3566		
GPA664	FABF	RICATION	ASSISTÉE PA	R ORDINATE	JR			GPA445
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3726 A-0634, A-3726		
GPA668			Γ ACTIONNEUF					GPA535
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3240		
GPA671	INTR	ODUCTIC	ON À L'INTELLIO	GENCE ARTIF	ICIELLE			
	01	Lun Mer Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3340 A-3340		
GPA678	MÉT	HODES N	UMÉRIQUES					MAT265, MAT472
	01	Jeu Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3240 A-3240		
GPA745	INTR	ODUCTIC	N À L'AVIONIC	QUE				
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3726, A-3728		
GPA755	CELL	LULES DE	PRODUCTION	I ROBOTISÉE				GPA546
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-0610, A-3240 A-0610, A-3240		
GPA771	MÉC	ATRONIQ	UE APPLIQUÉ	E				Pr I, M, P : GPA325
	01	Jeu Lun Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B		A-3564 A-3564		
GPA782	HYD	RAULIQUI	E ET PNEUMA	TIQUE				ING160
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-3240		
GPA783	ASSI	ERVISSEN	MENT NUMÉRI	QUE EN TEMF	PS RÉEL			GPA535
	01	Lun Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B		A-3608 A-3608		
GPA788		CEPTION NECTÉS	ET INTÉGRAT	ION DES OBJ	ETS			GPA434
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3608 A-3608		
GPA791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet		A-4516		

Page: 4/14

# **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GPA793			N D'ÉTUDES E		LA			
	PROL 01	Ven	AUTOMATISÉI 13:30 - 17:00	E Projet		A-4516		
GPE450		TION DU P STRIELLE	PERSONNEL E S	T RELATIONS	3			
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	C C			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	C C			
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C			
GSY400	MÉTH	HODES QU	JANTITATIVES	S EN GÉNIE D	ES SYSTÈMES			MAT472
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP A		A-3728		
		Mar	10:30 - 12:30	TP B		A-3728		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP A		A-3608		
		Mar	20:00 - 22:00	TP B		A-3608		
GSY500	MAÎT	RISE STA	TISTIQUE DES	PROCÉDÉS				MAT350
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-4516		
		Lun	15:30 - 17:30	Labo B		A-4516		
GTS501	INGÉ	NIERIE DE	ES SYSTÈMES	HUMAINS				
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP A		A-3728		
		Mer	10:30 - 12:30	ТР В		A-3728		
GTS502		UES SECTALUATION	TEUR SANTÉ: I	SOURCES ET	TECHN			
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP		A-1560		
GTS504		ODUCTIO			ADAPTATION			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo A		A-3728		
		Mar	15:30 - 17:30	Labo B		A-3728		
GTS610		ÉLISATIOI IÉDICAUX	N ET TRAITEM	ENT DES SIG	SNAUX			
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2		A-2502		
INF155	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGF	RAMMATION				
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4023		
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	н н	E-4022		
	03	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		B-2626		

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING150			DYNAMIQUE					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	ECANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
ING500	OUT	ILS DE DÉ SÉNIEUR	EVELOPPEMEN	NT DURABLE	POUR			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo		E-4023		
	02	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	H H	B-2622		
MAT144			N AUX MATHÉ	ÉMATIQUES D	U GÉNIE			
	01	RS PROG. Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT145	CALO	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer	09:00 - 12:30	С	Н			P 0/44
	Date	: 2022-04-1	4 12:35:25	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'h	oraire sans préavis	Page : 6/14

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	04	Lun	09:00 - 12:00	TP	Н			
	05	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Jeu Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	H H			
	08	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven	09:00 - 12:30	С				
	Date	: 2022-04-1	4 12:35:25	L'École se re	éserve un droit d	de modifier l'ho	raire sans préavis	Page : 7/14

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT350	PROE		ET STATISTIC	QUES TP				MAT145
	08	Mar Ven Lun	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
MAT472	ALGÈ	BRE LINÉ	AIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L'	ESPACE			MAT145
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MATEST	ACCI	JEIL EN M	ATHÉMATIQU	ES				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
PEP110		ADREMEN FESSIONN	T DE LA PROF	ESSION ET É	THIQUE			
	01	Lun 12 septem 19 septem 26 septem 03 octobre	09:00 - 12:30 abre 2022 abre 2022 abre 2022 e 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	D  (X) remboursemen	nt : 19 septembre 2022.	/ 15 novembre 2022	
	02	Lun 17 octobre 24 octobre 31 octobre 07 noveml Dates limit	e 2022 e 2022 bre 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	D  (XX) remboursemen	nt : 19 septembre 2022	/ 15 novembre 2022	
	03	Lun 14 novemi 21 novemi 28 novemi 05 décemi	09:00 - 12:30 bre 2022 bre 2022 bre 2022 bre 2022	Atelier	D	nt : 19 septembre 2022		
	04	Mar 06 septem 13 septem 20 septem 27 septem Dates limit	nbre 2022 nbre 2022 nbre 2022	Atelier ec (AX) / sans (X	D  (X) remboursemen	nt : 19 septembre 2022	/ 15 novembre 2022	

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		DREMENT ESSIONNI	T DE LA PROF ELLE	ESSION ET É	THIQUE			
	05	Mar 04 octobre 11 octobre 18 octobre 25 octobre 01 novemb	09:00 - 12:30 2022 2022 2022 2022 2022 re 2022	Atelier	D  X) remboursemen	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	06	Mar 08 novemb 15 novemb 22 novemb 29 novemb	09:00 - 12:30 re 2022 re 2022 re 2022 re 2022	Atelier	D	·		
					·	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	07	Mer 07 septemb 14 septemb 21 septemb 28 septemb Dates limite	ore 2022 ore 2022 ore 2022	Atelier	D X) remboursement	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	08	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D			
		05 octobre 12 octobre 19 octobre 26 octobre	2022 2022 2022 2022 2022			: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	09	Mer 09 novemb 16 novemb 23 novemb 30 novemb Dates limite	re 2022 re 2022 re 2022	Atelier	D  X) remboursement	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	10	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	D			
		22 septemb 29 septemb 06 octobre 13 octobre	ore 2022 ore 2022 2022 2022			: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	11	Sam 10 septemb	09:00 - 12:30 ore 2022	Atelier	D			
		17 septemb 24 septemb 01 octobre Dates limite	ore 2022 2022	c (AX) / sans (X	X) remboursemen	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	12	Sam	09:00 - 12:30	Atelier	D			
		08 octobre 15 octobre 22 octobre 29 octobre Dates limite	2022 2022 2022	c (AX) / sans (X	X) remboursemen	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
	13	Sam 12 novemb 19 novemb 26 novemb 03 décemb	re 2022 re 2022	Atelier	D			
		Dates limite	es d'abandon ave	c (AX) / sans (X	X) remboursement	: 19 septembre	2022 / 15 novembre 2022	
PHY144		DUCTION RAMME)	I À LA PHYSIC	UE DU GÉNII	E (HORS			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	02	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Mar	18:00 - 21:30	С				

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144		ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉNI	E (HORS			
	04	Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo				
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ E	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	H H			
PHY335	PHYS	SIQUE DES	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	05	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHYEST	ACCI	JEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	02	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				
	05	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				

Page: 10/14

### **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>

DÉVEĻOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA PRE011 SANTÉ ET SÉCURITÉ

•Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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 7625 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	Mar 13 septemi 20 septemi 27 septemi 04 octobre 18 octobre	ore 2022 ore 2022 2022	Atelier	D
02	Jeu 15 septemi 22 septemi 29 septemi 06 octobre 13 octobre	ore 2022 ore 2022 ore 2022 2022	Atelier	D
03	Jeu 20 octobre 27 octobre 03 novemb 17 novemb 24 novemb	2022 2022 ore 2022 ore 2022	Atelier	D
04	Mar 13 septemi 20 septemi 27 septemi 04 octobre 18 octobre	ore 2022 ore 2022 2022	Atelier	D
05	Mar 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	2022 ore 2022 ore 2022 ore 2022	Atelier	D
06	Lun 12 septemi 19 septemi 26 septemi 03 octobre 17 octobre	ore 2022 ore 2022 2022	Atelier	D
07	Mer 14 septemi 21 septemi 28 septemi 05 octobre 12 octobre	ore 2022 ore 2022 ore 2022 2022	Atelier	D
08	Jeu 15 septemi 22 septemi 29 septemi 06 octobre 13 octobre	ore 2022 ore 2022 ore 2022 2022	Atelier	D
09	Mer 19 octobre 26 octobre 02 novemb 16 novemb 23 novemb	2022 ore 2022 ore 2022	Atelier	D
10	Jeu 20 octobre 27 octobre 03 novemb	2022 re 2022	Atelier	D

17 novembre 2022

Date: 2022-04-14 12:35:25

Page: 11/14

21

Ven

# 6557 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

### **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>

DÉVEĻOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA PRE011 SANTÉ ET SÉCURITÉ

•Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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 7625 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.

ic giot	ape reserve	<b>.</b>		
11	Lun 24 octobre 31 octobre 07 novemb 14 novemb 21 novemb	2022 re 2022 re 2022	Atelier	D
12	Jeu 15 septemb 22 septemb 29 septemb 06 octobre 13 octobre 20 octobre	ore 2022 ore 2022 2022 2022	Atelier	D
13	Jeu 20 octobre 27 octobre 03 novemb 17 novemb 24 novemb	2022 re 2022 re 2022	Atelier	D
14	Mar 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	re 2022 re 2022 re 2022	Atelier	D
15	Ven Sam 16 septemb 17 septemb 24 septemb	ore 2022	Atelier C	D D
16	Ven Sam 30 septemb 01 octobre 08 octobre	2022	Atelier C	D D
17	Ven Sam 14 octobre 15 octobre 22 octobre	2022	Atelier C	D D
18	Ven Sam 16 septemb 17 septemb 24 septemb	ore 2022	Atelier C	D D
19	Ven Sam 30 septemb 01 octobre 08 octobre	2022	Atelier C	D D
20	Ven Sam 14 octobre 15 octobre 22 octobre	2022	Atelier C	D D

18:00 - 21:30 Atelier

### **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement								
<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PRE011		ELOPPEM TÉ ET SÉC		SIONNEL ET II	NITIATION À LA	<b>\</b>		
	•Mod Pour santé •VOL Servi	alités des les étudia é-sécurité é ET STAGI	ateliers PRE01 nts du programr en suivant les co ES (DÉVELOPF seignement coo	1 - VOLET INT me 7625 en gé onsignes indiq PEMENT PRO	ENSIF SANTÉ- nie de la constru uées dans le mo FESSIONNEL):	SÉCURITÉ : C uction ou tout a odule 1 du vole obligatoire pou	utre étudiant ayant suivi la form t STAGES - DÉVELOPPEMENT ir tous les étudiants, cette activit	s sauf ceux détenant une carte ASP. ation ASP (vous serez exempté du vole
	21	Sam 28 octobre 29 octobre 05 novem	e 2022	С	D			
	22	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier C	D D			
	23			Atelier	D			
		Ce cours	est offert en ligne	et est réservé a	ux étudiants inscrit	ts au programme	7625	
TIN503	ENVI	IRONNEM	ENT, TECHNO	LOGIE ET SO	CIÉTÉ			
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	H			

Page: 13/14

### **HORAIRE AUTOMNE 2022**

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

#### **AVIS IMPORTANT**

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>				
TIN503	ENVI	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ										
	06	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	н							
							. – – – – – – – – –	. – – – – – – – –				
a)	Progra	Programmes d'études										
,	B:		baccalauréat									
	GAQ :		certificat en gestic	on et assurance o	de la qualité							
	GC: certificat en gestion de la construction											
	GE:		certificat et progra	certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements								
	PI:		certificat en production industrielle									
	CT:		certificat en téléco	certificat en télécommunication								
	TS:		certificat spécialisé en génie des technologie de la santé									
b)	Activit	<u>és</u>										
	C : co	urs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires					
			TP/2 : travaux pra	tiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) s	emaines				
	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											

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

### c) À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

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

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

Page: 14/14