6557 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 2023

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 ENSEIGNA	ANT	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIN	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	07	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
COM110	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			Politique linguistique de l'E13
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF)			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
LIVIOOT	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
GIA410	GES	TION ET É	CONOMIE DE	S PROJETS D	'INGÉNIERIE			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1222, A-2230		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	С	Р			
	Date	: 2022-09-1	4 12:33:43	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire sans préavis	Page :	1/9

6557 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 2023

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>
GIA602	ERG	ONOMIE I	ET SÉCURITÉ	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	03	Mer	18:00 - 22:00	TP/Labo	Р	A-1220, A-2230		
GPA142	AUT	OMATES I	PROGRAMMAE	BLES: LANGA	GES ET MISE			
		EUVRE Lun	08:30 - 12:00	С	Р			
	O1	Ven	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	A-3240		
GPA205	CON	CEPTION	DE SYSTÈME	S DE PRODUC	CTION			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	P P	A-3728		
GPA210	ÉLÉN	MENTS DE	E FABRICATIOI	N MÉCANIQU	E			
			ue les activités	du samedi et d	lu dimanche son	t des activités de	laboratoire obligatoires et d	que les dates vous seront transmises par
	01	eignant. Ven	08:30 - 12:00	C Labo	P P	A-3726		
		Jeu Sam	13:30 - 16:30 09:00 - 17:00	TP/Labo	P	A-3726 B-2206		
GPA220	ANA	LYSE DES	S CIRCUITS ÉL	ECTRIQUES				
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3608		
GPA305	ÉLÉN	MENTS DE	E RÉSISTANCE	DES MATÉR	IAUX			ING150
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
GPA325	INTR	ODUCTIO	ON À L'ÉLECTR	ONIQUE				GPA220
0.7.020	01	Lun	13:30 - 17:00	С	P			
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	Р	A-3608		
GPA434	INGÉ	NIERIE D	ES SYSTÈMES	S ORIENTÉS-C	OBJET			INF155
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3566 A-3566		
GPA445	CON	CEPTION	ASSISTÉE PA	R ORDINATE	JR			INF155
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo A	P P	A-3728		
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo B	Р	A-3726		
GPA535	SYS	TÈMES AS	SSERVIS					MAT165 et MAT265
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo A	P P	A-3608		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo B	Р	A-3728		
GPA546	ROB	OTS INDL	JSTRIELS					MAT165 et MAT265
	Pren	dre note q Mar	ue certaines séa 08:30 - 12:00	ances de labor C	ratoire seront dé	doublées. Voir pla	in de cours pour les détails	
		Mar	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	A-0610, A-3240		

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>
GPA551	PRO	DUCTION	I ET GESTION	DE PROJETS				GPA551, MAT350
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P P	A 0700		
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	Р	A-3726		
GPA659	VISIO	ON ARTIF	ICIELLE					
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-4516		
GPA663		ÉLISATIO DUCTION	ON ET SIMULAT I	FION DE SYST	ΓÈMES DE			Pr. E, M, I : GPA205, MAT350
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3728		
GPA675	STR	UCTURES	S DE DONNÉES	S ET ALGORIT	HMES			GPA434
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3608 A-3608		
GPA710	APP 01	RENTISS/ Mar	AGE PROFOND 13:30 - 17:00	C	Р			GPA671
	01	Lun	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	A-3340		
GPA725	CAO	DE COM	POSANTS AÉR	ONAUTIQUES	3			GPA445
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	Р			
		Mar	08:30 - 11:30	Labo	Р	A-3726		
GPA741	SYS	TÈMES D	E COMMANDE	DES AVIONS				GPA535
	01	Lun	18:00 - 21:30	С	Р	A-4516		
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	Р	A-4516		
GPA767	MICE	ROSYSTÈ	MES					Pr. M, I, P : GPA325
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3564		
GPA771	MÉC 01	ATRONIC Lun	UE APPLIQUÉ 13:30 - 17:00	E C	Р			Pr I, M, P : GPA325
	01	Mar Jeu	13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	Labo A Labo B	Р Р	A-3564 A-3564		
GPA772	CON	CEPTION	I DE MACHINES	S				Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
GPA778	ALG	ORITHME	S EMBARQUÉS	S EN ROBOTI	QUE			
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	P P	A-3564		
00		-D\ "0		OUE	DO DÉT:			ODAFOE
GPA783			MENT NUMÉRI					GPA535
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo A	P P	A-3608		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo B	Р	A-3608		

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>
GPA791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	Р	A-4516		
GPA793			N D'ÉTUDES E AUTOMATISÉ 13:30 - 17:00		LA P	A-4516		
GPE450		TION DU F JSTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
GSY400	MÉTI	HODES Q	UANTITATIVES	S EN GÉNIE D	ES SYSTÈMES			MAT472
	01	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	A-3240		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-3728		
GSY500	MAÎT	RISE STA	TISTIQUE DES	S PROCÉDÉS				MAT350
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	P P	A-3728		
GTS503		HNOLOGII IOLOGATI	ES DE LA SAN' ON	TÉ, NORMES	ET			
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
GTS602	CON	CEPTION	D'ORTHÈSES	ET DE PROTI	HÈSES			
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30		P P	A-1214, A-1778		
GTS615	INST	RUMENTA	ATION BIOMÉC	DICALE				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2400		
GTS620	BIOM	MATÉRIAU	X POUR DISPO	OSITIFS MÉDI	CAUX			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1504		
GTS640	DOS	SIER ÉLE	CTRONIQUE D	E SANTÉ				
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-2446		
INF155	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGI	RAMMATION				
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4022		

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>
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
ING160	THEI	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	ECANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
ING500	OUT L'ING	ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	NT DURABLE	POUR			
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
LRC100	LEA	DERSHIP I	ET RESPONS <i>A</i>	ABILITÉ COLL	ECTIVE			
	Hors Pour	-programm plus d'info	ne ormations : https	s://www.etsmtl	.ca/etudes/leade	ership-et-respor	nsabilite-collective.	
	01	Sam	08:30 - 17:30	С	Р			
MAT144	INTR (HOF	ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	ÉMATIQUES D	OU GÉNIE			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	ÉRENTIEL ET I	NTÉGRAL				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			

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>
MAT145	CAL	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT350	PRO	BABILITÉS	ET STATISTIC	QUES				MAT145
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
MAT472	ALG	ÈBRE LINÉ	AIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L'	ESPACE			MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			

HORAIRE HIVER 2023

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 E	NSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MATEST	ACC	UEIL EN N	MATHÉMATIQU	IES				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
PEP110		ADREMEN FESSIONI	NT DE LA PROI NELLE	FESSION ET I	ÉTHIQUE			
	01	Mar 17 janviel 24 janviel 31 janviel 07 février	r 2023 r 2023	Atelier	Р			
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2	2023 2023	Atelier	Р			
	03	Mer 18 janviel 25 janviel 01 février 08 février	r 2023 · 2023	Atelier	Р			
PHY144		ODUCTIC GRAMME	N À LA PHYSI)	QUE DU GÉN	IE (HORS			
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	05	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
	07	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	Date	: 2022-09-1	4 12:33:43	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'horaire san	s préavis	Page : 7/9

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	05	Ven Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
	08	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
PHYEST	ACC	UEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
PRE011		ELOPPEM TÉ ET SÉC		SIONNEL ET I	NITIATION À LA			
	01	Lun 09 janvier	18:00 - 21:30 2023	Atelier	Р			
		16 janvier 23 janvier 30 janvier 06 février	2023 2023 2023					
	02	Mar 14 février 21 février		Atelier	D			
		07 mars 2 14 mars 2 21 mars 2	2023 2023					
	03	Mar 10 janvier 17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février	2023 2023 2023	Atelier	D			
	04	Mer 11 janvier 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023 2023	Atelier	D			
	05	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:30	Atelier C	D P			
		20 janvier 21 janvier 27 janvier 28 janvier	2023					
	09			Atelier	D			
		Ce cours	est offert en ligne	et est réservé a	ux étudiants inscri	ts au programme	7625.	
TIN503	ENV	IRONNEMI	ENT, TECHNO	LOGIE ET SC	CIÉTÉ			
	01	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	06	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	07	Mer	18:00 - 21:30	С	Р			

6557 : Baccalauréat en génie de la production automatisée

HORAIRE HIVER 2023

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>		
TIN503	ENV	IRONNE	MENT, TECHNO	LOGIE ET SO	CIÉTÉ					
	07	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	Р					
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P					
TIN504	SAN	TÉ, TECH	HNOLOGIE ET S	OCIÉTÉ						
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P					
NOTES										
a)	Progr	rammes d'é	<u>études</u>							
	B :		baccalauréat							
	GAQ	:	certificat en gestio	on et assurance	de la qualité					
	GC:		certificat en gestion de la construction							
	GE:		certificat et progra	amme court de 1	er cycle en gestion	des établissements				
	PI:	PI: certificat en production industrielle								
	CT: certificat en télécommunication									
	TS:		certificat spécialis	é en génie des t	echnologie de la sa	anté				
b)	<u>Activi</u>	<u>tés</u>								
	C : cc	ours	TP : travaux pration	ques			LABO : laboratoires			
			TP/2 : travaux pra	itiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux d	leux (2) semaines		
	prése trimes	enter à la p	remière période de	deux (2) heures	et les autres devro	ont se présenter à la de	euxième période de deux (2) h	B). La moitié des étudiants devront se eures. Ceci vous sera confirmé au début du tindiqué (A+B) à côté de chacun des travaux		
c)	À TO	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.