7684 : Baccalauréat en génie mécanique

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>
ATE029	INTR CAT		N À LA MODÉ	LISATION SO	LIDE AVEC			
	01	Sam 14 janvie 21 janvie 28 janvie	r 2023 r 2023	Atelier vec (AX) / sans (P XX) remboursemer	A-1504 nt : 20 janvier 2023 / 27 ja	nvier 2023	
CHM131	CHIN	ЛІЕ 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			
COM129	MÉT MÉC	HODES D ANIQUE	E COMMUNICA		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			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30		P P			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREF	PRENEURSHII	Þ			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
GIA410	GES	TION ET É	ÉCONOMIE DE	S PROJETS [)'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 I	ET SÉCURITÉ	EN MILIEU IN	DUSTRIEL			
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	02 Date	Lun : 2022-08-2	13:30 - 17:00 6 12:34:12	C <i>L'École se l</i>	P réserve un droit d	de modifier l'horaire sa	ns préavis	Page : 1/10

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	02	Mar	13:30 - 17:30	TP/Labo	Р	A-1222, A-2230		
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
GPE450		TION DU F ISTRIELLE	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			
GTS503		HNOLOGII OLOGATI	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	C TP	P P	A-1214, A-1778		
GTS615	INST	RUMENTA	ATION BIOMÉD	DICALE				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2400		
GTS620	BIOM	1ATÉRIAU	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		
INF135		ODUCTIC	N À LA PROGE	RAMMATION I	EN GÉNIE			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4021 E-4021		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4022 E-4022		
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE I	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	LEAD	DERSHIP I	ET RESPONSA	BILITÉ COLLE	ECTIVE			
	Hors- Pour	-programm plus d'info	ne ormations : https	s://www.etsmtl.	ca/etudes/leade	rship-et-responsab	ilite-collective.	
	01	Sam	08:30 - 17:30	С	Р			

GR JOUR

HEURE

COURS

7684 : Baccalauréat en génie mécanique

PRÉALABLES

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

ACTIVITÉ Mode d'ens. LOCAL

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL E	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	EMATIQUES D	U 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	RENTIEL 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			
	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			
MAT165	ALGI	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			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	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELI	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	13:30 - 17:00	С	Р			
	Date	: 2022-08-2	6 12:34:12	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire sai	ns <i>préavis</i> Pa	ge : 3/10

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>
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	ES				MAT145
	07	Jeu	13:30 - 16:30	TP	Р			
	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	S ET STATISTI					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			
MATEST	ACC	JEIL EN M	IATHÉMATIQU	ES				
	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			
MEC029		MUNICAT ANIQUE (3	ION GRAPHIQ 3 CR.)	UE ET FABRI	CATION			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C Labo	P P	A-1560 A-1504		
MEC111	STAT	TIQUE DE	L'INGÉNIEUR					
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-2244		
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-2244		
MEC129		ELOPPEM INATEUR	ENT DE PROD	UITS ASSIST	É PAR			
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-1560		
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-1222		

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>
MEC200			E DES MATÉR		_			CHM131
	01	Mar	13:30 - 17:00	С	P			
	02	Mer	18:00 - 21:30	С	Р			
MEC222	DYN.	AMIQUE						MEC111 et MAT145
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	Р			
	02	Mar Jeu	15:30 - 17:30 18:00 - 21:30	TP C	P P	A-1212		
	02	Mer	18:00 - 20:00	TP	P	A-1226		
MEC240	THEI	RMODYNA	AMIQUE					
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	P	A 4 400 O OTT		
	02	Lun	08:30 - 11:30	TP/Labo	Р	A-1432, G-CTT		
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1432, G-CTT		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1432, G-CTT		
		000	10.00 200	,_asc	·	7. 1.102, 0 0 1.1		
MEC300	TECI	HNOLOGI	E DE FABRICA	TION				MEC200
	01	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	A-2150, A-2160,		
						A-2302, A-4402		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	A-2150, A-2160,		
	00	Man	40:00 04:00	0	D	A-2302, A-4402		
	03	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-2150, A-2160, A-2302, A-4402		
						A-2002, A-4402		
MEC329	RÉS	STANCE	DES MATÉRIA	UX				MEC111
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-2244		
	02	Ven	13:30 - 17:00	С	Р			
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	Р	A-2244		
MEC335	ΜÉΩ	ANIOUE F	DES FLUIDES					MEC222
WEOOO	01	Mer	08:30 - 12:00	С	Р			WEGZZZ
		Jeu	08:30 - 11:30	TP/Labo	Р	A-1220, A-2220		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1560, A-2220		
	03	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1432, A-2220		
		ven	18.00 - 21.00	T F/Labo	r	A-1432, A-2220		
MEC402	PRO	DUCTION	ET FABRICAT	ION INDUSTR	RIELLES			MAT350*
	01	Mar	08:30 - 12:00	С	Р			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	Р	A-1220		
MEC423		HODE DE	S ÉLÉMENTS I S	FINIS DES CO	RPS			INF135 et MEC329*
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-1222		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	P	, , 1 222		
	-	Jeu	13:30 - 16:30	Labo	P	A-1504		

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>
MEC525		ICEPTION UCTURES	VIBRATOIRE E	ET DYNAMIQI	UE DES			MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1214, A-2214		
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1214, A-2214		
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1214, A-2214		
MEC528	ÉLÉI	MENTS DI	E MACHINE					MEC423
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1212		
	02	Mar Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1212		
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1222		
MEC532	TRA	NSFERT [DE CHALEUR					MEC235 / MEC240
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
MEC546	CIRC	CUITS ÉLE	ECTRIQUES ET	ÉLECTROTE	CHNIQUE			PHY332
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-2170, A-2504		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-2170, A-2504		
MEC558		RODUCTIO IÉRIQUES	ON À LA DYNAN	/IIQUE DES F	LUIDES			MEC335
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	P P	A-1226		
MEC592	PRO	JET DE C	ONCEPTION D	E MACHINES				MEC129, MEC300
	01	Jeu	08:30 - 12:00	С	Р	A-1222		
	02	Lun	08:30 - 12:00	С	Р	A-1214		
	03	Mer	18:00 - 21:30	С	Р	A-1504		
MEC602		ÉRANCEN DIMENSIO	MENT ET MÉTR NNELLE	OLOGIE				MAT350
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1212, A-1260		
MEC619	MÉC	ANIQUE I	DES MATÉRIAL	IX COMPOSI	TES			MEC329
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-1220, A-2244, A-4402		
MEC625	TEC	HNOLOGI	E DU SOUDAG	E				MEC200
	01	Jeu	08:30 - 12:00	С	Р			

Page : 6/10

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC625	TEC	HNOLOGI	E DU SOUDAG	iΕ				MEC200
	01	Lun	08:30 - 12:30	Labo	Р	A-0550, A-1226, A-2150		
MEC630	\/ENI	TII ATION	ET CHAUFFAC	25				MEC335
MECOSO	01	Mar	13:30 - 17:00	C	Р			MEGGG
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	P	A-1504		
MEC634		E EN FORI	ME DES ALLIA	GES : EXPÉRI	MENTATION			MEC300
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1214 A-1504, A-2150		
MEC636	ACO	USTIQUE	INDUSTRIELL	E				MEC222
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	Р			
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	Р	A-1560, A-2210, A-2214, A-2230		
MEC671	DES	IGN CON	CEPTUEL DES	AÉRONEFS				
	01	Mar	18:00 - 21:30	С	Р			
		Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	Р	A-1226		
MEC702		HNIQUES IILITÉ	DE MAINTENA	NCE PRÉDIC	TIVE ET			MAT350 et MEC525
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	A-1560		
MEC733	GES	TION D'ÉI	NERGIE DANS	LES BÂTIMEN	ITS			MEC335
	0.4		40.00 47.00	•				
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1226		
MEC735		CEPTION S LES BÂ		S SYSTÈMES	MÉCANIQUES			
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	Р			
		Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 21:30	TP Labo A	P P	A-1214		
		Sam	08:30 - 17:30	Labo B	P			
		03 février 04 février 10 mars 2 11 mars 2	· 2023 2023					
		Labos A Charrette	et B (charrettes) s #1 - 3 février et 1	0 mars 2023	ux dates suivantes	:		
		Charrette	: #2 - 4 février et 1	i mais 2023				
MEC743		RUMENT. JSTRIELS	ATION ET CON	ITRÔLE DES F	PROCÉDÉS			PHY332
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1222 A-1560, A-2170		
MEC745	ROB	OTIQUE N	MOBILE					MAT265, MEC222
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 17:30	Labo A+B	Р	A-2230		
MEC755	GES	TION DE I	PROJETS INDU	JSTRIELS AVA	ANCÉE			GIA410
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	Р			

Page: 7/10

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC755	GES	TION DE F	PROJETS INDU	ISTRIELS AV	ANCÉE			GIA410
	01	Ven	08:30 - 10:30	TP/Labo	Р	A-1214		
MEC757	INTR	ODUCTIC	N À L'AÉROD	NAMIQUE				MEC335
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1560		
MEC758	SYS ⁻	TÈME DE	PROPULSION	ET TURBOMA	ACHINES			MEC335
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P			
MEC761	ESS	AIS MÉCA	MEC200					
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1560		
MEC781	MÉT	HODES D	USINAGE AVA	NCÉES				MEC300
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C Labo	P P	A-0550, A-0634, A-1560		
MEC788	MÉC	ATRONIQ	UE					MEC222 et MEC546*
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	A-1432		
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-1220		
MEC795	PRO	JET DE FI	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE MÉC	CANIQUE			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:30	С	Р	A-1560		
PEP110		FESSIONI						
	01	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	Р			
	03 06	Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	Atelier	P P			
	07	Mer Mar	13:30 - 17:00	Atelier Atelier	P			
	08	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	r P			
	09	Mer	18:00 - 21:00	Atelier	P			
PHY144	INTR PRO	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			

Page: 8/10

7684 : Baccalauréat en génie mécanique

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
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					
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	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ									
	01	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	Р					
	02	Mar	13:30 - 16:30	Atelier	D					
	03	Mar	18:00 - 21:30	Atelier	D					
	04	Mer	18:00 - 21:30	Atelier	D					
	05	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:30	Atelier C	D P					
	09			Atelier	D					
					ux étudiants inscrit	ts au programme 7	625.			
TIN503	ENVI 01	RONNEM Mar	ENT, TECHNO 09:00 - 12:30	LOGIE ET SO	CIÉTÉ P					
	Οī	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	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 Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P					
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P					
TIN504	SAN ⁻	ΓÉ, TECHI	NOLOGIE ET S	OCIÉTÉ						
	01	Mar	18:00 - 21:30	С	Р					

Date: 2022-08-26 12:34:13

Page: 9/10

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>JOU</u>	R HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>							
TIN504	SANTÉ, TE	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ												
	01 Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	Р										
NOTES														
a)	Programmes	d'études												
	B:	baccalauréat												
	GAQ:	GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité												
	GC:	certificat en gest	on de la construc	ction										

PI: certificat en production industrielle

CT : certificat en télécommunication

TS: certificat spécialisé en génie des technologie de la santé

b) <u>Activités</u>

GE:

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires

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

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

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

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: 10/10