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 CATI		N À LA MODÉ	LISATION SO	LIDE AVEC			
	01	Sam 14 janviel 21 janviel 28 janviel	r 2023 r 2023	Atelier rec (AX) / sans (X	P XX) remboursemer	A-1504 nt : 20 janvier 2023	/ 27 janvier 2023	
CHM131	CHIM	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	H H			
COM129	MÉTI MÉC	HODES D ANIQUE	E COMMUNICA	ATION EN GÉ	NIE			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 08:30 - 10:30	C TP	H H			
ENT202	INTR	ODUCTIO)N À L'ENTREF	RENEURSHII	o			
	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	ECONOMIE 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	H H			
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	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 : 2022-10-0	13:30 - 17:00 7 12:32:48	C <i>L'École se r</i>	P réserve un droit d	de modifier l'hora	ire sans préavis	Page : 1/11

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GIA602	ERG	ONOMIE I	ET SÉCURITÉ	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 I JSTRIELLI	PERSONNEL E ES	T RELATIONS	3			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	C C			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C			
GTS503		HNOLOGI IOLOGATI	ES DE LA SAN ION	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	RUMENT	ATION BIOMÉD	DICALE				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	A-2500		
GTS620	BION	MATÉRIAL	JX POUR DISP	OSITIFS MÉDI	CAUX			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1504		
INF136	INTR	ODUCTIO	ON À LA PROGI	RAMMATION I	EN PYTHON			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	н н			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4022 E-4022		
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	ÉVELOPPEMEN	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	LEA	DERSHIP	ET RESPONS <i>A</i>	BILITÉ COLLE	ECTIVE			
	Hors Pour	-programn plus d'info	ne ormations : https	s://www.etsmtl.	ca/etudes/leade	rship-et-responsab	ilite-collective.	
	01	Sam	08:30 - 17:30	С	Н	•		

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>
LRC100	LEAD	ERSHIP E	T RESPONSAL	BILITÉ COLLE	CTIVE			
		orogramme olus d'inforr		//www.etsmtl.c	a/etudes/leader	ship-et-respons	sabilite-collective.	
	01		2023 2023 2023 2023 2023 2023 23 23 23 23 23 23 23 23 23		H () remboursementet les séances TP		/ 17 mars 2023	
MAT144		DDUCTION S PROG.)	I AUX MATHÉI	MATIQUES DU	J 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	CALC	UL DIFFÉF	RENTIEL ET IN	ITÉGRAL				
	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		18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT165	ALGÈ	BRE LINÉ	AIRE ET ANAL	YSE VECTOR	IELLE			MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	С	Р			

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 ENSEM	<u>GNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT165	ALG	ÈBRE LINI	ÉAIRE ET ANA	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	02	Jeu	09:00 - 12:00	TP	Р			
	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	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	H H			
MAT350	PRC	BABILITÉS	S ET STATISTI	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	H H			
MATEST	ACC	UEIL EN N	MATHÉMATIQU	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	18:00 - 21:30	С	Р			
	Date	: 2022-10-0	7 12:32:48	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'horaire sans préa	avis Page :	4/11

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>
MATEST	ACC	UEIL EN M	MATHÉMATIQU	IES				
	03	Jeu	18:00 - 21:00	TP	Р			
MEC029	COM	INAL INII CAT	ION GRAPHIQ	LIE ET EADDI	CATION			
MEC029	MÉC	ANIQUE (3 CR.)					
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C Labo	P P	A-1560 A-1504		
MEC111			L'INGÉNIEUR	0	D			
	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		
			10.00 21.00	, 2000	·	/ · · ·		
MEC129		ELOPPEM INATEUR	ENT DE PROD	OUITS ASSIST	É PAR			
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-1560		
	02	Mer	18:00 - 21:30	С	D			
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	D	A-1222		
MEC200	TEC	HNOLOGIE	E DES MATÉRI	IAUX				CHM131
	01	Mar	13:30 - 17:00		Р			
	02	Horaire à Mer	déterminer pour l 18:00 - 21:30	es laboratoires C	Р			
		Horaire à	déterminer pour l	es laboratoires				
MEC222	DYN	AMIQUE						MEC111 et MAT145
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P	A-1212		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	A-1226		
		iviei	16.00 - 20.00	IF.	r	A-1220		
MEC240	THE	RMODYNA	AMIQUE					
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P D	A-1432, G-CTT		
	02	Lun	13:30 - 17:00	С	D			
	00	Mar	08:30 - 11:30	TP/Labo	D	A-1432, G-CTT		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	D D	A-1432, G-CTT		
MEC300	TECH 01	HNOLOGII Mer	E DE FABRICA 08:30 - 12:00	TION C	Р			MEC200
	01	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	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,		
		Luii	10.00 17.00	11 7(15	,	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		
MEC329	RÉSI	ISTANCE I	DES MATÉRIA	UX				MEC111
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-2244		
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC329	RÉS	STANCE	DES MATÉRIA	UX				MEC111
	02	Ven	13:30 - 16:30	TP/Labo	Р	A-2244		
MEC335	MÉC	ANIQUE D	ES FLUIDES					MEC222
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2220		
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	D H	A-1560, A-2220		
	03	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1432, A-2220		
MEC402	PRO	DUCTION	ET FABRICAT	ION INDUSTR	RIELLES			MAT350*
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	D D	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 Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-1560		
MEC525		CEPTION JCTURES	VIBRATOIRE I	ET DYNAMIQI	JE DES			MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	D 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	ÉLÉN	MENTS DE	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	TRAI	NSFERT D	E 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	CTRIQUES 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		

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>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC592	PRO	JET DE C	ONCEPTION D	E MACHINES	1			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 IMENSIO	IENT ET MÉTR NNELLE	ROLOGIE				MAT350
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1212, A-1260		
						,		
MEC619	MÉC	ANIQUE [DES MATÉRIAL	JX COMPOSI	TES			MEC329
	01	Mer	18:00 - 21:30	С	D			
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	Р	A-1220, A-2244, A-4402		
MEC625			E DU SOUDAG					MEC200
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo	P P	A-0550, A-1226,		
						A-2150		
MEC630	VEN	TILATION	ET CHAUFFAC	GE.				MEC335
	01	Mar	13:30 - 17:00	С	Р			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	Р	A-1504		
MEC634	MISE	EN FOR	ME DES ALLIA	GES : EXPÉR	IMENTATION			MEC300
		IMULATIO Mer		С	Р	A-1214		
	O1	Mer	08:30 - 10:30	TP/Labo	P	A-1504, A-2150		
				_				MEGGGG
MEC636	ACO 01	Mer	13:30 - 17:00	E C	Р			MEC222
	01	Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	P	A-1560, A-2210, A-2214, A-2230		
						,		
MEC671	DES	IGN CON	CEPTUEL DES	AÉRONEFS				
	01	Mar	18:00 - 21:30	С	Н			
		Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	Н	A-1226		
MEC702	TEC	HNIQUES	DE MAINTENA	NCE PRÉDIC	TIVE ET			MAT350 et MEC525
		ILITÉ Lun	18:00 - 21:30	С	Р			
	O1	Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo	P	A-1560		
				_				
MEC733	GES	tion d'éi	NERGIE DANS	LES BÂTIMEN	NTS			MEC335
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1226		
			12.50	2000	•			
MEC735				ES SYSTÈMES	S MÉCANIQUES			
	DAN 01	S LES BÂ	TIMENTS 08:30 - 12:00	С	Р			
	01	Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 21:30	TP Labo A	P P	A-1214		
		. 511	.5.50 21.00		,			

Page : 7/11

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>
MEC735		CEPTION S LES BÂ		ES SYSTÈMES	S MÉCANIQUES			
	01	Sam 03 février 04 février 10 mars 2 11 mars 2	- 2023 2023 2023	Labo B	Р			
		Charrette	et B (charrettes) s e #1 - 3 février et 1 e #2 - 4 février et 1	0 mars 2023	ux dates suivantes	:		
MEC743		RUMENTA JSTRIELS	ATION ET CON	ITRÔLE DES I	PROCÉDÉS			PHY332
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	D H	A-1222 A-1560, A-2170		
MEC745	ROB	OTIQUE N	MOBILE					MAT265, MEC222
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	D P	A-2230		
MEC755	GES	TION DE F	PROJETS INDU	JSTRIELS AV	ANCÉE			GIA410
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1214		
MEC757	INTR	RODUCTIO	N À L'AÉROD	YNAMIQUE				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	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P			
MEC761	ESS	AIS MÉCA	NIQUES ET CO	ONTRÔLE NO	N DESTRUCTIF			MEC200
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	D H	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		

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>
MEC791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р			•
MEC795	PRO	JET DE FII	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE MÉC	CANIQUE			Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:30	С	Р	A-1560		
PEP110		ADREMEN FESSIONN	IT DE LA PROF NELLE	FESSION ET É	THIQUE			
	II n'es 01	st pas reco Mar 17 janvier 24 janvier 31 janvier 07 février	13:30 - 17:00 2023 2023 2023	us inscrire au Atelier	cours PEP110 si D	i vous n'ave	z pas complété votre premier stage.	
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2	2023 2023	Atelier	Р			
	03	Mer 18 janvier 25 janvier 01 février 08 février	2023 2023	Atelier	D			
PHY144	INTR PRO	ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉNI	E (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	TRICITÉ I	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
			13:30 - 17:00 09:00 - 12:00		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	H H			
PHYEST	ACCI	JEIL 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			

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>
PRE011		ELOPPEM TÉ ET SÉ		SIONNEL ET I	NITIATION À LA			
	•VOL Serv le gro •VOL	LET STAG ice de l'en oupe réser LET INTEN	ES (DÉVELOPI seignement cod vé ISIF SANTÉ-SÉ	pératif vous in	FESSIONNEL): formera de la pro h aux dates indic n génie de la con	océdure à sui quées pour ch	vre par courriel. Les étudiants	ivité doit être complétée en ligne. Le du programme 7622 doivent s'inscrire dan
	01	Lun 16 janvie 23 janvie 30 janvie 06 février 13 février	18:00 - 21:30 r 2023 r 2023 r 2023 r 2023	Atelier	D			
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars : 14 mars : 21 mars :	r 2023 2023 2023	Atelier	D			
	03	Mar 17 janvie 24 janvie 31 janvie 07 févriel 14 févriel	r 2023 r 2023 r 2023	Atelier	D			
	04	Mer 11 janvie 18 janvie 25 janvie 01 févrie 08 févrie	r 2023 r 2023 r 2023	Atelier	D			
	05	Ven Sam 20 janvie 21 janvie 28 janvie	r 2023	Atelier C	D P			
	09			Atelier	D			
		Ce cours	est offert en ligne	et est réservé a	ux étudiants inscrit	s au programm	ne 7625.	
TIN503	ENV	IRONNEM	IENT, TECHNO	LOGIE ET SO	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 Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H			
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H			
TIN504	SAN	TÉ. TECH	NOLOGIE ET S	OCIÉTÉ				
	01	Mar	18:00 - 21:30		Р			

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>					
TIN504	SANT	ΓÉ, TECH	HNOLOGIE ET S	SOCIÉTÉ									
	01	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	Р								
NOTES							- —						
a)	Progra	<u>Programmes d'études</u>											
	B:		baccalauréat										
	GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité												
	GC:		certificat en gesti	on de la construc	tion								
	GE:		certificat et progra	amme court de 1	er cycle en gestion	des établisseme	ents						
	PI:		certificat en produ	uction industrielle									
	CT:		certificat en téléco	ommunication									
	TS:		certificat spécialis	sé en génie des t	echnologie de la sa	anté							
b)	Activite	<u>és</u>											
	C : cou	urs	TP : travaux prati	ques			LABO : laboratoires						

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).

LABO/2: laboratoires aux deux (2) semaines

Page: 11/11

c) À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

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

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.