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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ATE029	INTF CAT		N À LA MODÉ	LISATION SO	LIDE AVEC			
	01	Sam 14 janviel 21 janviel 28 janviel	r 2023 r 2023	Atelier vec (AX) / sans (2	P XX) remboursemer	A-1504 nt : 20 janvier 2023 /	27 janvier 2023	
CHM131	CHIV	ЛІЕ ET MA	TÉDIALIY					
CHIVITST	01	Lun	09:00 - 12:30	С	Р			
	02	Ven Ven	09:00 - 12:00 13:30 - 17:00	TP C	P P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	Р			
	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	13:30 - 17:00	C TP	P P			
	08	Ven Jeu	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30	С	Н			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	Н			
COM129		HODES D	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	INTF	RODUCTIC	N À L'ENTREF	PRENEURSHI	P			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	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	H H			
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ	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 Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	Date	: 2022-10-2	1 12:32:33	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'horaii	re sans 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.

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>
GPE450		ΓΙΟΝ DU F STRIELLE	PERSONNEL E	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	HOM	OLOGATIO						
	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	Mer 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-2500		
GTS620	BIOM	IATÉRIAU:	X POUR DISPO	OSITIFS MÉDI	CAUX			
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1504		
INF136	INTR	ODUCTIO	N À LA PROGE	RAMMATION E	EN PYTHON			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4022 E-4022		
ING500		LS DE DÉ ÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE F	POUR			
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-2624		
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-2624		
LRC100	LEAD	ERSHIP E	ET RESPONSA	BILITÉ COLLE	ECTIVE			70 crédits
		programm plus d'info		:://www.etsmtl.	ca/etudes/leade	rship-et-responsabil	ite-collective.	
	01		2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 023 0		H H (X) remboursemen et les séances TP	A-1600 at: 20 janvier 2023 / 17 à distance.	février 2023	

Page: 2/10

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 ENSEIG	<u>NANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		RODUCTIO	N AUX MATHÉ)	MATIQUES 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	ERENTIEL 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	H H			
	80	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT165	ALG	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	: 2022-10-2	1 12:32:33	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'horaire sans préa	vis Page :	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.

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>
MAT265		ATIONS D	IFFÉRENTIELI					MAT145
	07 08	Jeu Lun	13:30 - 16:30 18:00 - 21:30	TP C	P P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	Р			
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H			
MAT350	PRO	BABII ITÉS	S ET STATISTI	OUES				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	Р Р			
	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	ACCI	UEIL EN M	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 Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MEC029	COM	MUNICAT ANIQUE (:	ION GRAPHIQ	UE ET FABRI	CATION			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C Labo	P P	A-1560 A-1504		
		iviei	13.30 - 17.30	Labo	r	A-1304		
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			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	D D	A-1222		
			_					
MEC200	TECH 01	HNOLOGII Mar	E DES MATÉR 13:30 - 17:00	AUX C	Р			CHM131
	U I		déterminer pour l		Г			

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>
MEC200	TEC	HNOLOGII	E DES MATÉR	IAUX				CHM131
	02	Mer	18:00 - 21:30	C los laboratoiros	Р			
		погане а	déterminer pour	les laboratories				
MEC222	DYN 01	AMIQUE Lun	13:30 - 17:00	С	Р			MEC111 et MAT145
	01	Mar	15:30 - 17:30	TP	P	A-1212		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	A-1226		
MEC240		RMODYNA						
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P D			
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	D D			
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	D D			
MEC300	TEC		E DE FABRICA	TION				MEC200
MECSOO	01	Mer	08:30 - 12:00	C	Р			WEG200
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	Р	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,		
						A-2302, A-4402		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-2150, A-2160, A-2302, A-4402		
MEGGGG	DÉO	IOTANOS	DEO MATÉRIA	1107				MEQUA
MEC329	01	Ven	DES MATÉRIA 08:30 - 12:00	C	Р			MEC111
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	P	A-2244		
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-2244		
MEC335	MÉC	ANIQUE D	DES 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	IELLES			MAT350*
	01	Mar	08:30 - 12:00	С	D			
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	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		

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	STR	UCTURES						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		
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		ÉRANCEM IMENSION		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 D	DES MATÉRIAL	JX COMPOSIT	TES			MEC329
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D P	A-1220, A-2244, A-4402		
MEC625	TECI	HNOLOGII	E DU SOUDAG	E				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	SE .				MEC335
	01	Mar	13:30 - 17:00	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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC630	VEN	TILATION	ET CHAUFFAC	ЭE				MEC335
	01	Mer	13:30 - 15:30	Labo	Р	A-1504		
1450004			45 DEO 41114	oso sypén				MECOOO
MEC634		SIMULATIO	ME DES ALLIA DN	GES : EXPER	IMENTATION			MEC300
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1214 A-1504, A-2150		
MEC636			INDUSTRIELL					MEC222
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	A-1560, A-2210,		
						A-2214, A-2230		
MEC671	DES	IGN CONC	CEPTUEL DES	AÉRONEFS				
	01	Mar	18:00 - 21:30	С	Н			
		Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	Н	A-1226		
MEC702		HNIQUES ILITÉ	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		
		IVIGI	10.00 20.00	11 /Labo	,	7. 1000		
MEC733	GES	TION D'ÉN	NERGIE DANS	LES BÂTIMEN	NTS			MEC335
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1226		
MEC735		CEPTION S LES BÂ		ES SYSTÈMES	S MÉCANIQUES			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:00	C TP	P P	A-1214		
		Ven Sam	13:30 - 21:30 08:30 - 17:30	Labo A Labo B	Р Р	7. 1211		
		03 février 04 février	2023	2000 2	·			
		10 mars 2 11 mars 2	2023					
		Charrette	et B (charrettes) s #1 - 3 février et 1 #2 - 4 février et 1	10 mars 2023	iux dates suivantes	:		
MEC743		RUMENTA JSTRIELS	ATION ET CON	ITRÔLE DES	PROCÉDÉS			PHY332
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	D	A-1222		
		Mer	10:30 - 12:30	TP/Labo	Н	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		
		iviei	13.30 - 17.30	Labo A+B	г	A-2230		
MEC757	INTF	RODUCTIC	N À L'AÉROD	YNAMIQUE				MEC335
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1560		
					•	- 2-4		
MEC758	SYS	TÈME DE	PROPULSION	ET TURBOMA	ACHINES			MEC335
	01	Mar	18:00 - 21:30	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	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC758	SYS	TÈME DE	PROPULSION	ET TURBOMA	ACHINES			MEC335
	01	Ven	18:00 - 20:00	TP/Labo	Р			
MEC761	ESSA	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		
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		
MEC791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р			doparioni
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	PRO	FESSION						
	II n'e: 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 s	i vous n'avez	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		ODUCTIO	N À LA PHYSIO	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			
	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	09:00 - 12:30	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.

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>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	05	Mar	13:30 - 16:30	Labo	Р			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
	07	Lun Ven	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			

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

•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

Page: 9/10

•VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : 15 h aux dates indiquées pour chaque groupe.

Le groupe 09 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

01	Lun 16 janvier 2 23 janvier 2 30 janvier 2 06 février 2 13 février 2	2023 2023 2023	Atelier	D
02	Mar 14 février 2 21 février 2 07 mars 20 14 mars 20 21 mars 20	2023 023 023	Atelier	D
03	Mar 17 janvier 2 24 janvier 2 31 janvier 2 07 février 2 14 février 2	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 20 janvier : 21 janvier : 28 janvier :	2023	Atelier C	D D
09			Atelier	D

Ce cours est offert en ligne et est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625.

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ

01	Mar	09:00 - 12:30	C	P
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	P
02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P
	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P
03	Ven	13:30 - 17:00	C	P
	Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	P
04	Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	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.

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	RONNEME	ENT, TECHNOI	OGIE ET SO	CIÉTÉ			
	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	SANT	É, TECHN	IOLOGIE ET S	OCIÉTÉ				
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			

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).

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: 10/10