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.	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ATE029	INTR CAT		N À LA MODÉI	LISATION SOI	LIDE AVEC			
	01	Sam 14 janviei 21 janviei 28 janviei	r 2023 r 2023	Atelier	Р	A-1504	J.F. Côté	
		Dates lim	ites d'abandon av	ec (AX) / sans (X	XX) remboursemen	t : 20 janvier 2	2023 / 27 janvier 2023	
ATE070		ROFOCUS			_	D 5 040		
	01	Lun 09 janviel 16 janviel 23 janviel 30 janviel 06 février 13 février 20 février 13 mars 2 13 mars 2 20 mars 2 27 mars 2	r 2023 r 2023 r 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023	Atelier	Р	D-5012		
	02	Mar 10 janviet 17 janviet 24 janviet 31 janviet 07 février 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2 28 mars 2 04 avril 2	r 2023 r 2023 r 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023	Atelier	P	D-5018		
	03	Mar 10 janviet 17 janviet 24 janviet 31 janviet 07 février 14 février 21 février 07 mars 2 14 mars 2 28 mars 2 04 avril 2	r 2023 r 2023 r 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023	Atelier	P	D-4007		
	04	Jeu 12 janviei 19 janviei 26 janviei 02 février 09 février 23 février 09 mars 2 16 mars 2 23 mars 2 30 mars 2	r 2023 r 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023	Atelier	P	D-4009		
CHM131	CHIN	/IE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3406 B-3406	T. Rivard T. Rivard	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1506 B-1404	T. Rivard J. Bissou Billong	
	03	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3402 B-3402	M. Bergeron-Brlek M. Bergeron-Brlek	
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3406 B-3402	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3402 B-3416	M. Bergeron-Brlek M. Bergeron-Brlek	
	06	Ven	09:00 - 12:30	С	Р	B-3402	A. Benmassaoud	
	Date	: 2023-03-1	0 12:30:41	L'École se r	réserve un droit d	le modifier l'I	horaire sans préavis	Page : 1/12

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.	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	06	Lun	09:00 - 12:00	TP	Р	B-3402	A. Benmassaoud	
	07	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3402 B-3416	M. Clisson M. Clisson	
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		T. Rivard T. Rivard	
COM129		HODES DI ANIQUE	E COMMUNICA	ATION EN GÉI	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	E-2022 B-3404	J. Vianou J. Vianou	
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	E-2022 B-3404	J. Vianou J. Vianou	
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		L. Parent L. Parent	
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	o			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1 B-0906	D. Drouet D. Drouet	
	02	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1 B-0906	R. Lavoie D. Drouet	
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	E-2024 B-3428	H. Smidi H. Smidi	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		K. Lagacé K. Lagacé	
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P	E-2021 E-2023	K. Lagacé K. Lagacé	
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	D-4018 A-1220, A-2230, D-5008	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan V. Ngô	
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	B-4416 A-1222, A-2230, B-3432	I. Desjardins-David / O. Thamsuwan V. Ngô	
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	B-4416 A-1220, A-2230, D-3009	A. Nerguizian C. Tiaya Tedonchio	
GPE450		TION DU F ISTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	8			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	C C	D-4018 D-4017	S. Tétreault S. Tétreault	
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C	D-3017 D-5008	S. Tétreault S. Tétreault	
GTS503	TECH HOM	HNOLOGIE OLOGATI	ES DE LA SAN' ON	TÉ, NORMES	ET			
	01	Jeu	13:30 - 17:00	С	Р	B-3418	S. Lerouge	

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
GTS503		HNOLOGII IOLOGATI	ES DE LA SAN ON	TÉ, NORMES	ET					
	01	Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	Р	D-5023	S. Lerouge			
GTS602	CON	ICEPTION	D'ORTHÈSES	ET DE PROTI	HÈSES					
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP	P P	B-3406 A-1214, A-1778	Y. Petit V. Bouvette			
GTS615	INST	RUMENTA	ATION BIOMÉI	DICALE						
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	P P	D-3007 A-2500	R. Bouserhal K. Nenkam			
GTS620	BION	MATÉRIAU	IX POUR DISP	OSITIFS MÉDI	ICAUX					
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	D-5008 D-4023	S. Lerouge S. Lerouge / B. Marin / I. Hamouda			
INF136	INTR	RODUCTIC	N À LA PROG	RAMMATION I	EN PYTHON					
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	Н Н		I. Gagnon I. Gagnon			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	E-4022 E-4022	F. Bourdeau D. Beaulieu / F. Bourdeau			
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	H H		F. Simard F. Simard / A. Kotrbaty			
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	NT DURABLE I	POUR					
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	B-1716 E-4021	P. Terrier P. Terrier			
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	B-1720 E-4021	A. Cherifi A. Cherifi			
LRC105	HOW	/ TO CHAI	NGE THE WOR	RLD				Min. 70 crédits		
	Cours hors-programme offert en anglais et exigeant une approbation de votre candidature par l'organisme How to Change the World. Vous deve obligatoirement compléter le formulaire pour déposer votre candidature ici : https://www.course-winter23.htctw.org/ets. Les personnes qui le souhaitent pourront demander une reconnaissance d'acquis pour que ce cours soit reconnu en substitution du cours XXX791 - Projets spéciaux									
	02	orogramme Lun Mer	19:30 - 21:00 19:30 - 21:00	C TP	D D					
	04	Mar Mar	12:30 - 14:00 14:00 - 15:30	C TP	D D					
LRC110	LEADERSHIP ET RESPONSABILITÉ COLLECTIVE									

A-1600, E-2033

M.K. Daoust

Hors-programme, sauf pour les programmes 7625, 7694, 7084, 7684 et 7086

09:00 - 17:00 C

Pour plus d'informations : https://www.etsmtl.ca/etudes/leadership-et-responsabilite-collective.

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>
LRC110	LEAD	ERSHIP E	T RESPONSAI	BILITÉ COLLE	CTIVE			
						4, 7684 et 7086 ship-et-responsabil	ite-collective.	
	01		2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023 2023		•	t : 20 janvier 2023 / 17 à distance. La premiè	février 2023 re séance de cours aura lieu au A-1600) et les suivantes au E-2033.
MAT144		DDUCTION S PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES DU	J GÉNIE			
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-0906 B-0908	I. Ndiaye A. Madrane	
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3008 B-0908	V. Gouaillier V. Gouaillier	
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-4408 B-3416	I. Ndiaye O. Foutlane	
MAT145	CALC	UL DIFFÉI	RENTIEL ET IN	NTÉGRAL				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3428 B-3416	A. Bergeron-Brlek A. Bergeron-Brlek	
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1404 B-1506	J.M. Lemay J.M. Lemay	
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1502 D-4007	A. Lacasse A. Lacasse	
	04	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3416 B-3416	J.M. Lemay J.M. Lemay	
	05	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1404 D-5009	A. Lacasse A. Lacasse	
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1404 D-3025	A. Bergeron-Brlek A. Bergeron-Brlek	
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		K. Mahni A. Beljadid	
	08	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1708 B-1404	P. Mbaraga P. Mbaraga	
MAT165	ALGÈ	BRE LINÉ	AIRE ET ANAL	YSE VECTOR	IELLE			MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	С	Р	B-1506	G. Roy-Fortin	

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>
MAT165	ALGI	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANAI	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Lun	13:30 - 16:30	TP	Р	B-1502	G. Roy-Fortin	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-3406 B-0906	G. Savard G. Savard	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-4007 B-1404	G. Savard G. Savard	
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1506 B-3428	G. Roy-Fortin G. Roy-Fortin	
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1504 B-3428	M. Beaudin M. Beaudin	
	06	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1516 B-1516	A. Régnier F. Côté	
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1706 B-4408	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1504 B-0904	M. Groiez O. Foutlane	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3428 B-1504	G. Picard G. Picard	
	04	Mar Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1708 B-1504	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1506	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	06	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-3428 B-4408	S. Ayad O. Foutlane	
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1708 B-1506	M. Beaudin M. Beaudin	
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1516 B-1516	M. Groiez R. Hassani	
	09	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		S. Ayad A. Beljadid	
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1502 D-3008	S. Lafrance S. Lafrance	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1506 B-1706	J.P. Labbé J.P. Labbé	
	03	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1518 B-1518	S. Lafrance S. Lafrance	
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-5010 B-1506	M. Forest M. Forest	
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1708 B-1518	J.P. Labbé J.P. Labbé	
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-4408 B-1706	S. Gervais S. Gervais	
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1518 B-1708	S. Lafrance S. Lafrance	
	08	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		S. Ayad S. Ayad	
MEC111	STA	ΓIQUE DE	L'INGÉNIEUR					
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	D-3007 A-2244, D-4017	N.S. Hô N.S. Hô	
	02	Lun	18:00 - 21:30	С	Р	D-4008	N.S. Hô	
	Date	: 2023-03-1	0 12:30:41	L'École se r	réserve un droit d	de modifier l'horaire	e sans préavis	Page : 5/12

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>
MEC111	STAT	TIQUE DE	L'INGÉNIEUR					
	02	Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo	Р	A-2244, D-3007	N.S. Hô	
	03	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	E-4026 A-2244, E-4026	V.N. Lê V.N. Lê	
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	B-1716 A-1560	D. St-Onge J. Bergeron	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-1222	S. Bérubé Z. Brabant	
MEC200	TEC	HNOLOGIE	E DES MATÉRI	AUX				CHM131
	01	Mar	13:30 - 17:00		Р	B-3414	L.A. Hof	
	02	Horaire à Mer	déterminer pour l 18:00 - 21:30	es laboratoires C	Р	B-3422	L.A. Hof	
		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	D-3017 A-1504, D-4017	P. Bélanger A. Chaboty	
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	E-2024 A-1226, D-5008	P. Bélanger T. Rasolonirina	
MEC240	THE	RMODYNA	MIOLIE					
WEOZŦO	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P D	D-4007	G. Di Labbio R. Lemaire	
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	D D		R. Lemaire R. Lemaire	
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	D D		R. Lemaire R. Lemaire	
MEC300	TECH	HNOLOGIE	E DE FABRICA	TION				MEC200
W.E0000	_		08:30 - 12:00	-	Р	E-2024	V. Demers	
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	Р	A-1432, A-2150, A-2160, A-2302, A-4402, D-4018	J. Kouam / L. Brilland	
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-4017 A-1560, A-2150, A-2160, A-2302, A-4402, D-5017	A. Szymanski E. Beaudoin / B. Beaulieu	
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	E-4025 A-1432, A-2150, A-2160, A-2302, A-4402, D-3007	A. Szymanski J. Kouam / B. Beaulieu	
MEC329	RÉSI	STANCE I	DES MATÉRIAI	UΧ				MEC111
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	E-2023 A-2244, B-3422	T. Pham N.S. Hô	
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	E-2023 A-2244, B-3432	T. Pham N.S. Hô	
MECOOF	N4É ≏	ANIOUE	.F.					MEC222
MEC335	MEC 01	ANIQUE L	08:30 - 12:00	С	Р	B-3432	M. Sanjosé	MEC222
	O1	Jeu	08:30 - 11:30	TP/Labo	P	A-1220, A-2220, B-3414	M. Sanjosé / Z. Boucetta	
	02	Mer	13:30 - 17:00	С	D		A. Soulaïmani	

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC335	MÉC	ANIQUE [DES FLUIDES					MEC222
	02	Ven	08:30 - 11:30	TP/Labo	Н	A-1560, A-2220, D-3008	M. Chahine	
MEC402	₽₽∩	DUCTION	ET FABRICAT		DIELLES			MAT350*
IVIEC402								MA 1350
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C Labo	D D	A-1220	Y. Beauregard	
MEC423	MÉT	HODE DE	S ÉLÉMENTS I	FINIS DES CO	nrps			INF135 et MEC329*
2020	DÉF	ORMABLE	S					
	01	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	B-3418 A-1222	V.N. Lê V.N. Lê	
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3432 A-1560	H. Champliaud V.N. Lê	
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	D-3017 A-1432	H. Champliaud H. Champliaud	
MEC525		CEPTION UCTURES	VIBRATOIRE I	ET DYNAMIQI	UE 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,	Z. Liu A. Delnavaz / Z. Liu	
						B-4416		
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	B-3418 A-1214, A-2214,	Z. Liu A. Delnavaz	
	03	Lun	18:00 - 21:30	С	Р	B-3414 D-5017	F. Mabrouki	
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo	Р	A-1214, A-2214, D-5008	F. Mabrouki / D. Gagnon	
MEC528	ÉLÉN	MENTS DE	E MACHINE					MEC423
	01	Lun	13:30 - 17:00	С	P	D-3009	S. Lalonde	
	20	Mer	08:30 - 10:30	TP/Labo	P	A-1560, B-3418	A. Mongrain / S. Pelletier	
	02	Mar Mer	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	D-4018 A-1504, B-3418	P.L. Vachon A. Mongrain / S. Pelletier	
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	D-3009 A-1220, B-1402	S. Lalonde A. Mongrain / S. Pelletier	
MEC532	TRAI	NSFERT D	E CHALEUR					MEC235 / MEC240
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP	P P	D-4018 D-5008	S. Benneceur M. Alakhdar	
	02	Mar Ven	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C TP	P P	D-4017 D-5008	S. Benneceur M. Chahine	
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	D-3007 D-4018	S. Benneceur M. Chahine	
			-					
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	D-3007 A-2170, A-2504,	M. Rafaf M. Rafaf	
				,2300		D-4018		
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	B-3432 A-2170, A-2504, B-4416	M. Rafaf M. Rafaf	

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>
MEC592	PRO	JET DE C	ONCEPTION D	E MACHINES				MEC129, MEC300
	01	Jeu	08:30 - 12:00	С	Р	A-1222, D-5008	A. Delnavaz	
	02	Lun	08:30 - 12:00	С	Р	A-1214, D-3010	J. Clément	
	03	Mer	18:00 - 21:30	С	Р	A-1504, D-5025	A. Delnavaz	
MEC602		ÉRANCEM IMENSIOI	IENT ET MÉTR NNELLE	OLOGIE				MAT350
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	D-4018 A-1212, A-1260, D-4017	A. Tahan A. Aidibe	
MEC619	MÉC	ANIQUE [DES MATÉRIAL	JX COMPOSIT	ES			MEC329
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D P	A-1220, A-2244, A-4402, D-3019	A.D. Ngô J. Kouam	
MEC625	TEC	HNOLOGI	E DU SOUDAG	E				MEC200
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo	P P	B-3422 A-0550, A-1226, A-2150, B-3422	E. Moosavi / N.S. Hô J. Kouam / F. Thomas / M. Maroufkhani / E. Moosavi / R. Dunze Dzussouo / N.S. Hô	
MEC630	VEN ⁻	TILATION	ET CHAUFFAC	BE .				MEC335
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	P P	D-5025 A-1504	S. Hallé H. Proulx	
MEC634		EN FORI	ME DES ALLIA ON	GES : EXPÉRI	MENTATION			MEC300
	01	Mer	13:30 - 17:00	С	Р	A-1214, D-3009	M. Jahazi / J. Gholipour Baradari / H. Champliaud	
		Mer	08:30 - 10:30	TP/Labo	Р	A-1504, A-2150, D-4023	H. Champliaud	
MEC636	ACO	USTIQUE	INDUSTRIELL	E				MEC222
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-3007 A-1560, A-2210, A-2214, A-2230, D-4017	O. Doutres M. Lopez / K. Rouard	
MEC671	DESI	GN CONC	CEPTUEL DES	AÉRONEFS				
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	H H	B-3422 A-1226, B-4416	F. Morency K. Ignatowicz	
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	H H	B-1514 B-1518	K. Ignatowicz K. Ignatowicz	
MEC702	FIAB	ILITÉ	DE MAINTENA					MAT350 et MEC525
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	D-5008 A-1560, E-2022	F. Provost / M. Brient J. Togbe	
MEC733	GES [*]	TION D'ÉN	NERGIE DANS	LES BÂTIMEN	ITS			MEC335
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	D-5023 A-1226, D-4023	S. Kajl P. Wary	

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	CON	CEPTION S LES BÂ1	INTÉGRÉE DE FIMENTS	S SYSTÈMES	MÉCANIQUES			
	01	Mer	08:30 - 12:00	С	P	D-3010	D. Monfet / S. Kajl	
		Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 21:30	TP Labo A	P P	A-1214 D-3019	S. Kajl	
		Sam 03 février	08:30 - 17:30	Labo B	Р	D-3019	D. Monfet	
		04 février	2023					
		10 mars 2 11 mars 2						
		Charrette	et B (charrettes) s #1 - 3 février et 1 #2 - 4 février et 1	0 mars 2023	ux dates suivantes	i t		
MEC743		RUMENTA JSTRIELS	ATION ET CON	ITRÔLE DES F	PROCÉDÉS			PHY332
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	D H	A-1222 A-1560, A-2170,	M. Viens M. Viens	
		Wei	10.00 12.00	117Labo		B-3422	W. Vicino	
MEC745		OTIQUE M						MAT265, MEC222
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	D P	A-2230	D. St-Onge J. Mazerolle	
MEC757	INTR	ODUCTIO	N À L'AÉROD	YNAMIQUE				MEC335
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	D-5008 A-1560, D-5025	P. Germain S. Cantin	
		ocu	10.00 10.00	117Labo	,	77 1000, 15 0020	O. Gartin	
MEC761	ESS	AIS MÉCA	NIQUES ET CO	ONTRÔLE NOI	N DESTRUCTIF			MEC200
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	D H	A-1560, B-3432	M. Viens H. Mouthon	
		Jeu	15.50 - 17.50	TP/Labo	П	A-1300, B-3432	n. Mouthon	
MEC788	MÉC	ATRONIQ	UE					MEC222 et MEC546*
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-4018 A-1432, B-3418	C. Belleau H. Bechara	
	02	Mer	18:00 - 21:30	С	Н	D-3010	É. Lacroix	
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	P	A-1220, D-4023	R. Ibrahim	
MEC791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р	D-3010		·
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, D-4019		
PEP110		ADREMEN FESSIONI	IT DE LA PROI NELLE	FESSION ET É	ÉTHIQUE			
		st pas reco	mmandé de vo	us inscrire au Atelier	cours PEP110 s	i vous n'avez pas	complété votre premier stage. T. Mekhaël	
	01	17 janvier	2023	Atellel	D		i. Mekilael	
		24 janvier 31 janvier						
		07 février	2023	ec (AX) / sans (λ	(X) remboursemer	nt : 23 janvier 2023 / 3	30 janvier 2023	
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	P	B-1516	T. Mekhaël	
		14 février 21 février						
		07 mars 2	2023					
		14 mars 2 Dates limi	2023 ites d'abandon av	ec (AX) / sans (λ	(X) remboursemer	nt : 20 février 2023 / 0	06 mars 2023	

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>
PEP110	PROF	ESSIONN	mmandé de voi 18:00 - 21:30 2023 2023			vous n'avez p	as complété votre premier stage. C. Ebnoether	
		08 février 2 Dates limit		ec (AX) / sans (X	X) remboursemen	t : 24 janvier 202	23 / 31 janvier 2023	
	04	Mar 21 mars 20 28 mars 20 04 avril 20 11 avril 20 Dates limit)23 23 23	Atelier ec (AX) / sans (X	P X) remboursemen	B-1506 t : 27 mars 2023	T. Mekhaël / 03 avril 2023	
	05	Mer 15 février 2 22 février 2 08 mars 20 15 mars 20 Dates limit	2023)23)23	Atelier ec (AX) / sans (X	D X) remboursemen	t : 21 février 202	T. Mekhaël 3 / 07 mars 2023	
	06	Mer 22 mars 20 29 mars 20 05 avril 20 12 avril 20 Dates limit)23 23 23	Atelier ec (AX) / sans (X	D X) remboursemen	t : 28 mars 2023	T. Mekhaël / 04 avril 2023	
PHY144		DDUCTION GRAMME)	NÀ LA PHYSIC	QUE DU GÉNII	E (HORS			
	01	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	B-3406 B-3406	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P	B-3416 B-3416	C. Alinot C. Alinot	
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	B-3416 B-3406	D. Benhachmi A.S. Bajamgnigni Gbambie	
PHY332	ÉLEC	TRICITÉ E	T MAGNÉTISM	ИE				CTN248 / ING150
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1518 B-1706	N. Dabin-Voix N. Dabin-Voix	
	02	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1514 B-1516	O. Landon-Cardinal J. Kouam	
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1706 B-1518	A. Hénault A. Hénault	
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1516 B-1516	G. Paquin J. Kouam	
	05	Mer Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1502 B-1502	M. Boulé M. Boulé	
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H		G. Paquin G. Paquin	

Page: 10/12

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	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PRE011	SAN	TÉ ET SÉ	CURITÉ		NITIATION À LA			
	Serv le gr •VOL	ice de l'en: oupe réser _ET INTEN	seignement coo rvé NSIF SANTÉ-SÉ	pératif vous in ÉCURITÉ : 15	formera de la pro	océdure à suiv quées pour cha	re par courriel. Les étudiants	ivité doit être complétée en ligne. Le du programme 7622 doivent s'inscrire dans
	Le g	roupe 09 e	est réservé aux	étudiants.es ei	n génie de la con	struction.		
	01	Lun 16 janvie 23 janvie 30 janvie 06 février 13 février	er 2023 er 2023 r 2023	Atelier	D		D. Leclerc	
	02	Mar 14 février 21 février 07 mars : 14 mars : 21 mars :	r 2023 2023 2023	Atelier	D		D. Lapointe	
	04	Mer 11 janvie 18 janvie 25 janvie 01 février 08 février	er 2023 er 2023 r 2023	Atelier	D		D. Leclerc	
	05	Ven Sam 20 janvie 21 janvie 28 janvie	er 2023	Atelier C	D D		D. Leclerc	
	09			Atelier	D			
		Ce cours	est offert en ligne	et est réservé a	ux étudiants inscrit	s au programme	2 7625.	
TIN503	ENV	IRONNEN	IENT, TECHNO	LOGIE ET SC	OCIÉTÉ			
	01	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-4012 D-4012	É. Francoeur J. Rivera	
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-4012 D-4012	É. Francoeur J. Rivera	
	03	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-5012 D-4007	M. Monette M. Monette	
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-5012 D-5012	L. Arel L. Arel	
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-5012 D-5012	M. Monette M. Monette	
	06	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-5012 D-5012	M. Monette M. Monette	
	07	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H		L. Arel L. Arel	
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H		M. Lejeune M. Lejeune	
TIN504	SAN	TÉ, TECH	NOLOGIE ET S	OCIÉTÉ				
-	01	Mar	18:00 - 21:30		Р	B-3420	M.K. Daoust	

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>
TIN504	SAN	ΓÉ, TECHN	IOLOGIE ET S	OCIÉTÉ				
	01	Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	Р	B-3420	M.K. Daoust	
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).

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: 12/12