

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ANG010	ANGLAIS POUR INGÉNIEURS I						
	01	Sam	08:30 - 12:00	C	B-0908	R. Hailpern	
		Sam	13:00 - 15:00	TP	B-0908		
ATE029	INTRODUCTION À LA MODÉLISATION SOLIDE AVEC CATIA						
	01	Sam	08:30 - 17:00	Atelier	A-1222	A. Lajmi	
			06 janvier 2018				
			13 janvier 2018				
			20 janvier 2018				
			27 janvier 2018				
			03 février 2018				
			10 février 2018				
			17 février 2018				
			03 mars 2018				
			10 mars 2018				
			17 mars 2018				
			24 mars 2018				
			03 avril 2018				
			07 avril 2018				
	02	Sam	08:30 - 17:00	Atelier	A-1226	J.F. Côté	
			06 janvier 2018				
			13 janvier 2018				
			20 janvier 2018				
			27 janvier 2018				
			03 février 2018				
			10 février 2018				
			17 février 2018				
			03 mars 2018				
			10 mars 2018				
			17 mars 2018				
			24 mars 2018				
			03 avril 2018				
			07 avril 2018				
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-3414	D. Pottie	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-2622	D. Pottie	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1716	Z. Hamoudi / M. Bergeron-Brlek / J.C. Daigle	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-2622	M. Bergeron-Brlek / J.C. Daigle	
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-3416	J. Bissou Billong	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-2622		
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3416	P. Baril	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-2622	P. Baril	
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3416	T. Rivard	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-2622	T. Rivard	
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3416	T. Rivard	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-2622	T. Rivard	
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	B-2622	T. Rivard	
		Ven	18:00 - 21:00	TP	B-2622	T. Rivard	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-2622	P. Baril	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-2622	P. Baril	
	09	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3416	D. Pottie	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-2622	D. Pottie	
	10	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3416	Z. Hamoudi / C. Dahmoune	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-2622	C. Dahmoune	
	11	Ven	13:30 - 17:00	C	B-4408	P. Baril	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-2622	P. Baril	
	12	Mer	09:00 - 12:30	C	B-3416	J. Bissou Billong	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-2622	J. Bissou Billong	
	13	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1706	X. Lavocat-Dubuis	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-3416	X. Lavocat-Dubuis	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	14	Sam	08:30 - 12:00	C	B-2622	Z. Hamoudi / M. Bergeron-Briek	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-2622	M. Bergeron-Briek	
	15	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1708	J. Bissou Billong	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1518		
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	E-4026	J. Richard	
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3404, E-4021		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1404	R. Rioux	
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	B-3410, E-4021	R. Rioux	
COM129	MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1718	A.M. Fortin	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3404	A.M. Fortin	
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3428	M. de Laat	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	B-3408	M. de Laat	
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						
							GIA400 ou GIA410
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1706	M. Boucher-Rochon	
		Mar	18:00 - 20:00	TP	B-1502	M. Boucher-Rochon	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1404	L. Parent	
		Lun	10:00 - 12:00	TP	B-1404		
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-4410	P. Laferrière	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	A-1160		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	B-4408	L. Giguère	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	A-1160	L. Giguère	
FRA150	FRANÇAIS ÉCRIT						
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	B-4410	M.H. Thibault	
		Mer	18:00 - 20:00	TP	B-3414	K. Boudreau	
FRA151	FRANÇAIS ÉCRIT						
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1404	M. de Laat	
		Mer	18:00 - 22:00	TP	B-3420	M. de Laat	
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	A-4408	Y. Wagner	
		Lun	10:30 - 12:30	TP	B-1514	Y. Wagner	
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1514	M. Boucher-Rochon	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP	E-4024	M. Boucher-Rochon	
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-3428	S. Baraoui	
		Mar	18:00 - 20:00	TP	B-1506	S. Baraoui	
GIA601	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL						
	01	Ven	08:45 - 12:15	C	B-4416	I. Desjardins-David	
		Lun	13:30 - 15:30	TP-Labo A	A-3240, A-1226, A-2230		
		Lun	15:30 - 17:30	TP-Labo B	A-3240, A-1226, A-2230		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	B-4416	I. Desjardins-David	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP-Labo A	A-4408, A-1222, A-2230		
		Jeu	15:30 - 17:30	TP-Labo B	A-4408, A-1222, A-2230		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	A-2332	É. Dupont	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GIA601	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL						
	03	Mer	18:00 - 20:00	TP-Labo A	B-3422, A-1226, A-2230		
		Mer	20:00 - 22:00	TP-Labo B	B-3422, A-1226, A-2230		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	A-3230	S. Tétreault	
		Lun	15:30 - 17:30	TP	A-1350		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	A-4670	S. Tétreault	
Mer		18:00 - 20:00	TP	A-1170			
GPO602	ÉVALUATION ET CONTRÔLE DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3420	S. Hallé / L. Vinches	
	Mar	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-4404, A-1214, A-2220, A-2230			
GTS503	TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ, NORMES ET HOMOLOGATION						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-1242	N. Hagemeister	
		Mer	13:30 - 15:30	TP A	A-3728		
		Mer	15:30 - 17:30	TP B	A-3728		
GTS602	CONCEPTION D'ORTHÈSES ET DE PROTHÈSES						
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	A-4660	Y. Petit	
	Mar	10:45 - 12:45	Labo	A-1220, A-2214			
GTS615	INSTRUMENTATION BIOMÉDICALE						
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	B-1508	C. Laporte	
	Mer	08:30 - 12:30	Labo/2	A-3330			
GTS620	BIOMATÉRIAUX POUR DISPOSITIFS MÉDICAUX						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3418	V. Brailovski / S. Lerouge	
	Ven	13:30 - 15:30	TP/Labo	B-1718, A-1220			
GTS792	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ						
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	A-2332, A-4516		STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
INF135	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	E-4026, E-4021	H. Leblanc	
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	E-4023		H. Leblanc / C. Pulgar
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	E-2022, E-4021	F. Simard	
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	E-4022		F. Simard
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	E-2023, E-4023	H. Leblanc	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	E-4022		H. Leblanc / C. Pulgar
	05	Lun	13:30 - 17:00	C	E-4026, E-4023	H. Leblanc	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	E-4021		H. Leblanc / C. Pulgar
	ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR					
01		Lun	18:00 - 21:30	C	B-3428	P. Terrier	
		Mer	18:00 - 22:00	Labo A+B	E-4023		A. Cherifi
02		Sam	08:30 - 12:00	C	B-4416	A. Cherifi	
	Sam	13:00 - 17:00	Labo A+B	E-4022	A. Cherifi		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1516	K. Pineau	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
01	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-1516	K. Pineau	
	Préalable : MATEST-01						
02	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1516	K. Pineau	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-1516	K. Pineau	
	Préalable : MATEST-02						
03	Lun		18:00 - 21:30	C	B-0904	K. Amoura	
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-3416		
	Préalable : MATEST-03						
04	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1518	K. Mahni	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-1518	M. Abdelhamit	
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
01	Mar		09:00 - 12:30	C	A-1242	A. Bergeron-Brlek	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-4408	A. Bergeron-Brlek	
	Préalable : MATEST-01						
02	Mar		09:00 - 12:30	C	A-4404	V. Gouaillier	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-1504	V. Gouaillier	
03	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1706	G. Roy-Fortin	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-1706		
	Préalable : MATEST-02						
04	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1404	A. Bergeron-Brlek	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-1404	A. Bergeron-Brlek	
05	Mer		09:00 - 12:30	C	A-2448	S. Hilal	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-4408	A. Beljadid	
06	Ven		09:00 - 12:30	C	A-4408	A. Lacasse	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-4408	A. Lacasse	
07	Mar		18:00 - 21:30	C	B-0904	M. Morel	
	Jeu		18:00 - 21:00	TP	B-1506	F. Côté	
08	Lun		18:00 - 21:30	C	B-0906	J.B. Lévesque	
	Mer		18:00 - 21:00	TP	B-1708	J.B. Lévesque	
	Préalable : MATEST-03						
09	Jeu		09:00 - 12:30	C	B-1404	S. Hilal	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	B-1404	F. Côté	
10	Mar		13:30 - 17:00	C	B-0904	R. Persechino	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	A-4660	R. Persechino	
11	Lun		09:00 - 12:30	C	A-4660	A. Lacasse	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	A-4660	A. Lacasse	
12	Mer		13:30 - 17:00	C	A-4660	V. Gouaillier	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	B-4408	V. Gouaillier	
13	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-0906	S. Hilal	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-0906	A. Beljadid	
14	Mar		13:30 - 17:00	C	B-1716	P. Choquette	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	A-1242	Z. Coulibaly	
15	Sam		08:30 - 12:00	C	B-3416	R. Persechino	
	Sam		13:00 - 16:00	TP	B-3416	R. Persechino	
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
01	Lun		09:00 - 12:30	C	B-0908	M. Beaudin	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	B-0908	M. Beaudin	
02	Jeu		09:00 - 12:30	C	B-0904	G. Savard	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	B-0908		
03	Mer		09:00 - 12:30	C	B-1502	F. Kacher	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-0904	Z. Coulibaly	
04	Mar		13:30 - 17:00	C	B-1504	H. Lahoussine	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-1502	H. Lahoussine	
05	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-0908	P. Choquette	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-0904	H. Lahoussine	
06	Sam		08:30 - 12:00	C	B-1516	K. Amoura	
	Sam		13:00 - 16:00	TP	B-1516	Z. Coulibaly	
07	Mer		13:30 - 17:00	C	A-4524	H. Lahoussine	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	B-1502	H. Lahoussine	
08	Mar		09:00 - 12:30	C	B-3414	A. Lacasse	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	A-4408	Z. Coulibaly	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
09	Ven		09:00 - 12:30	C	B-0908	G. Savard	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-3432		
10	Mer		18:00 - 21:30	C	B-1518	H. Lahoussine	
	Lun		18:00 - 21:00	TP	B-1502	H. Lahoussine	
11	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-3428	F. Kacher	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-0908	Z. Coulibaly	
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
01	Mer		09:00 - 12:30	C	B-1506	S. Lafrance	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-0906	S. Lafrance	
02	Jeu		09:00 - 12:30	C	A-2448	S. Lafrance	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	B-0904	S. Lafrance	
03	Mer		13:30 - 17:00	C	A-4408	G. Picard	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	A-1752	G. Picard	
04	Ven		13:30 - 17:00	C	B-4410	I. Ndiaye	
	Mar		13:30 - 16:30	TP	B-3428	M. Abdelhamit	
05	Lun		13:30 - 17:00	C	B-3428	J.B. Lévesque	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-4410	J.B. Lévesque	
06	Mer		18:00 - 21:30	C	B-1504	P. Choquette	
	Ven		18:00 - 21:00	TP	B-1708	A. Beljadid	
07	Lun		09:00 - 12:30	C	A-1752	I. Ndiaye	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	B-0906	M. Abdelhamit	
08	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-1506	S. Lafrance	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-4410	S. Lafrance	
09	Jeu		09:00 - 12:30	C	B-0908	I. Ndiaye	
	Mar		09:00 - 12:00	TP	A-4670	M. Abdelhamit	
10	Ven		09:00 - 12:30	C	A-1242	L.X. Proulx	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-0908	L.X. Proulx	
11	Mar		13:30 - 17:00	C	B-4410	G. Picard	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-1506	G. Picard	
12	Sam		08:30 - 12:00	C	B-1504	F. Bédard	
	Sam		13:00 - 16:00	TP	B-1504	F. Bédard	
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
01	Lun		09:00 - 12:30	C	A-3336	M. Groiez	
	Mer		09:00 - 12:00	TP	B-0904	M. Groiez	
02	Mar		09:00 - 12:30	C	B-1514	M. Groiez	
	Jeu		09:00 - 12:00	TP	B-0906	M. Groiez	
03	Ven		09:00 - 12:30	C	B-0904	C. Blais	
	Mer		13:30 - 16:30	TP	B-1514	C. Blais	
04	Mer		09:00 - 12:30	C	A-4524	A. Régnier	
	Lun		09:00 - 12:00	TP	B-3428	F. Côté	
05	Jeu		13:30 - 17:00	C	B-1502	E.M. Frih	
	Lun		13:30 - 16:30	TP	B-1506	F. Côté	
06	Ven		13:30 - 17:00	C	B-0908	C. Blais	
	Mar		13:30 - 16:30	TP	B-1506	C. Blais	
07	Jeu		18:00 - 21:30	C	B-0908	R. Persechino	
	Mar		18:00 - 21:00	TP	B-0908	R. Persechino	
08	Mer		18:00 - 21:30	C	B-4408	F. Bédard	
	Ven		18:00 - 21:00	TP	B-1706	F. Bédard	
09	Mar		13:30 - 17:00	C	B-1502	S. Gervais	
	Ven		13:30 - 16:30	TP	B-1708		
10	Mer		13:30 - 17:00	C	B-0906	K. Mahni	
	Ven		09:00 - 12:00	TP	B-1514	Z. Coulibaly	
11	Lun		13:30 - 17:00	C	B-1502	E.M. Frih	
	Jeu		13:30 - 16:30	TP	B-1504	F. Côté	
12	Sam		08:30 - 12:00	C	B-1708	A. Régnier	
	Sam		13:00 - 16:00	TP	B-1708	F. Côté	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MATEST							
							ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES
	01	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	03	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
MEC029							COMMUNICATION GRAPHIQUE ET FABRICATION MÉCANIQUE (3 CR.)
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-4404	A. Lajmi	
		Mer	08:45 - 10:45	Labo	A-1220		
MEC111							STATIQUE DE L'INGÉNIEUR
							Préalable : PHYEST-01 ou PHYEST-02
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	A-4520	L. Cormier	
		Mer	08:45 - 11:45	TP/Labo	A-4520, A-2304		
	02	Mer	08:45 - 12:15	C	A-4522	M. Dubé	
		Lun	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-4522, A-2304		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	A-1240	J.F. Lanteigne	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-1238, A-2304		
MEC129							DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS ASSISTÉ PAR ORDINATEUR
	01	Mar	08:45 - 12:15	C	A-3230	J.F. Chatelain	
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo	A-1226		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	A-1238	J.F. Chatelain	
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	A-1214		
MEC200							TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
							CHM131
							L'horaire des laboratoires est à déterminer
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	A-4520	L.C. Forcier	
				Labo	A-2150		
	02	Mer	08:45 - 12:15	C	A-3220	A. Loucif	
				Labo	A-2150		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	A-3220	A. Szymanski	
				Labo	A-2150		
MEC222							DYNAMIQUE
							MEC111 et MAT145
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	A-4408	A. Delnavaz	
		Mer	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1562, A-1214		
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	E-2023	D. Tousignant	
		Mar	08:45 - 10:45	TP/Labo	B-1718, A-1214		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	E-2025	D. Provencher	
		Mer	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-3240, A-1222		
	04	Mer	08:30 - 12:00	C	A-3240	N.S. Hô	
		Lun	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1350, A-1214		
MEC240							THERMODYNAMIQUE
	01	Ven	08:45 - 12:15	C	A-3230	S. Benneceur	
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	CTT, A-1562		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	A-3220	F. Morency	
		Ven	08:45 - 11:45	TP/Labo	CTT, A-2448		
	03	Sam	08:30 - 12:00	C	A-4522	S. Benneceur	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo	CTT, A-3336		
	04	Lun	18:00 - 21:30	C	E-4025	S. Benneceur	
		Ven	18:00 - 21:00	TP/Labo	CTT, A-4404		
MEC300							TECHNOLOGIE DE FABRICATION
							MEC200
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-3230	V. Demers	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MEC300	TECHNOLOGIE DE FABRICATION						MEC200
	01	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	A-3230, A-2150		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-4522 A-1424, A-2150	V. Demers	
	03	Sam Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	B-3418 A-3336, A-2150	A. Szymanski	
	04	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-1404 B-1716, A-2150	M. Eskandarian	
	05	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-4520 A-1242, A-2150	T. Georges	
MEC329	RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX						MEC111
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	B-3422 B-3422, A-2304	N.S. Hô	
	02	Sam Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1242 A-4522, A-2304	N.S. Hô	
	03	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-4520 A-3336, A-2304	M. Gendron	
	04	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2448 A-3336, A-2304	N.S. Hô	
MEC335	MÉCANIQUE DES FLUIDES						MEC222
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-3230 B-4416, A-1226, A-2220	S. Benneceur	
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1238 E-2024, A-1220, A-2220	G. Caron L'Écuyer	
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1350 A-3230, A-1226, A-2220	P. Doran	
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	B-3414 B-3422, A-1220, A-2220	G. Caron L'Écuyer	
MEC402	PRODUCTION ET FABRICATION INDUSTRIELLES						MAT350*
	01	Mar Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C Labo	B-4416 A-1226	Y. Beauregard	
MEC423	MÉTHODE DES ÉLÉMENTS FINIS DES CORPS DÉFORMABLES						INF135 et MEC329*
	01	Mer Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	B-4416 A-1226	V.N. Lê	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	B-3432 A-1226	V.N. Lê	
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C Labo	B-4416 A-1222	V.N. Lê	
MEC525	CONCEPTION VIBRATOIRE ET DYNAMIQUE DES STRUCTURES						MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-4520 A-3240, A-0558, A-1222	Z. Liu	
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2448 A-3220, A-0558, A-1220	Z. Liu	
	03	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2448 A-4522, A-0558, A-1222	F. Mabrouki	
MEC528	ÉLÉMENTS DE MACHINE						MEC423
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-4408	P.L. Vachon	

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MEC528	ÉLÉMENTS DE MACHINE						MEC423
	01	Ven	15:30 - 17:30	TP/Labo	A-4408, A-1222		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-1718	P.L. Vachon	
		Ven	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-4522, A-1222		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	A-1752	P.L. Vachon	
		Mar	15:30 - 17:30	TP/Labo	A-4404, A-1214		
MEC532	TRANSFERT DE CHALEUR						MEC240
	01	Mar	08:45 - 12:15	C	A-2332	L. Lamarche	
		Lun	15:30 - 17:30	TP	A-4524		
	02	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3418	G. Caron L'Écuyer	
		Ven	13:30 - 15:30	TP	E-4025		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-4408	P.L. Paradis	
		Ven	18:00 - 20:00	TP	A-1752		
MEC546	CIRCUITS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTROTECHNIQUE						PHY332
	01	Ven	08:45 - 12:15	C	A-4670	M. Rafaf	
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo	A-4520, A-2170, A-2504		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	A-1260	M. Rafaf	
		Mer	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-3230, A-2170, A-2504		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4520	M. Viens	
		Mer	08:45 - 11:45	TP/Labo	A-1424, A-2170, A-2504		
MEC558	INTRODUCTION À LA DYNAMIQUE DES FLUIDES NUMÉRIQUES						MEC335
	01	Mar	08:45 - 12:15	C	B-3410	F. Garnier	
		Lun	08:30 - 10:30	Labo	A-1220		
MEC592	PROJET DE CONCEPTION DE MACHINES						MEC129, MEC300
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-1240, A-1214	P.L. Vachon	
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	A-4408, A-1220	A. Lajmi	
	03	Lun	08:30 - 12:00	C	A-1302, A-1214	J. Clément	
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1512, A-1212	J. Clément	
MEC602	TOLÉRANCEMENT ET MÉTROLOGIE TRIDIMENSIONNELLE						MAT350
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3420	A. Tahan	
		Lun	15:30 - 17:30	TP/Labo	A-1752, A-0620, A-1222		
MEC619	MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX COMPOSITES						MEC329
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	A-1562	A.D. Ngô	
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	A-1562, A-4402		
MEC625	TECHNOLOGIE DU SOUDAGE						MEC200
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	B-3432	B. Leroux	
		Jeu	08:30 - 10:30	Labo	A-0550, A-1214, A-2150		
MEC636	ACOUSTIQUE INDUSTRIELLE						MEC222
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4408	O. Dautres	
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	A-4406, A-1226, A-2210, A-2214, A-2230		

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
MEC727	TRIBOLOGIE	01	Mar	08:45 - 12:15	C	B-3418	R. Guilbault	
			Ven	08:45 - 10:45	TP/Labo	A-4524, A-1222, A-2170		
MEC729	MÉCANISMES ET DYNAMIQUE DES MACHINES	01	Mer	08:45 - 12:15	C	E-2021	A. Delnavaz	
			Jeu	08:30 - 10:30	TP	B-4416		
MEC733	GESTION D'ÉNERGIE DANS LES BÂTIMENTS	01	Mar	13:30 - 17:00	C	E-4024	S. Kajl	
			Mer	08:45 - 10:45	TP/Labo	B-3414, A-1226		
MEC735	CONCEPTION INTÉGRÉE DES SYSTÈMES MÉCANIQUES DANS LES BÂTIMENTS TP (le 15 janvier - la mini-charrette 13h30-21h30 Activité de cours Charrette (#1 le 16 février, #2 le 9 mars) Charrette (#1 le 17 février, # 2 le 10 mars)	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-1242	D. Monfet / S. Kajl	
			Lun	13:30 - 15:30	Labo A	B-3408, A-1220		
			Ven	13:30 - 21:30	Labo B	B-1402, B-1404, B-1508, B-1510, B-1512		
			Sam	08:30 - 17:00	Labo C	B-1402, B-1404, B-1508, B-1510, B-1512		
		Exceptionnellement: le lundi 15 janvier – Labo A, l'horaire sera de 13h30 à 21h30. Vendredi et Samedi – Labos B et C – Les activités auront lieu les 16 et 17 février ainsi que les 9 et 10 mars.						
MEC741	ROBOTIQUE	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1716	A. Joubair	
			Lun	18:00 - 22:00	Labo A+B	A-1238, A-1212		
MEC754	OPTIMISATION EN PRODUCTION MANUFACTURIÈRE	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1512, A-1222	F.I. Dehayem Nodem / J.F. Boulet	
			Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-3240, A-1226		
MEC755	GESTION DE PROJETS INDUSTRIELS AVANCÉE	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-3422	J. Tabcharani / R. Amos	
			Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	B-3432, A-1220		
MEC758	SYSTÈME DE PROPULSION ET TURBOMACHINES	01	Mer	08:45 - 12:15	C	B-3408	S.H. Moustapha / P. Doran	
			Ven	13:30 - 15:30	TP	B-3410		
MEC785	MÉTHODOLOGIE DE CONCEPTION POUR LA FABRICATION ET L'ASSEMBLAGE	01	Lun	18:00 - 21:30	C	A-1242	I. Zaghbani / W. Jomaa	
			Ven	18:00 - 20:00	Labo	A-1226		
MEC788	MÉCATRONIQUE	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-1562	C. Belleau	
			Jeu	10:30 - 12:30	TP/Labo	A-1424, A-1222, A-2170		
		02	Mer	18:00 - 21:30	C	A-4670		É. Lacroix
			Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	A-3230, A-1222, A-2170		
		03	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4404		É. Lacroix
			Ven	13:30 - 15:30	TP/Labo	E-2022, A-1214, A-2170		

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MEC791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
MEC795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE MÉCANIQUE						Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	A-1160		
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-4410	A. Benmassaoud	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1518	A. Benmassaoud	
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3416	A. St-Amand	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-1504	A. St-Amand	
	03	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1706	I. Desjardins-David	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1506	I. Desjardins-David	
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1706	A. St-Amand	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-4408	A. St-Amand	
	05	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1518	A. Benmassaoud	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1706	A. Benmassaoud	
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1708	M. Boulé	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1514	M. Boulé	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1706	G. Paquin	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-4410	G. Paquin	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-4410	T. Ait Ahcene	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-3428	T. Ait Ahcene	
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-4408	X. Daxhelet	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-1504		
	05	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1504	T. Ait Ahcene	
		Ven	18:00 - 21:00	TP	B-1518	S.A. Bajamgnigni Gbambie	
	06	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1518	X. Daxhelet	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-1708	X. Daxhelet	
	07	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1706	T. Ait Ahcene	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1706	S.A. Bajamgnigni Gbambie	
	08	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1708	J.S. Closson-Duquette	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1706	J.S. Closson-Duquette	
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1708	M. Perrault	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-4410	M. Perrault	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1506	M. Perrault	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-4408	M. Perrault	
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1506	X. Lavocat-Dubuis	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1518	X. Lavocat-Dubuis	
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	B-4408	A. Bordeleau	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1708		
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1518	A. Bordeleau	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1516		
	06	Lun	18:00 - 21:30	C	B-4408	C. Dahmoune	
		Ven	18:00 - 21:00	TP	B-1516	J.M. Zinsalo	
	07	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1518	M. Perrault	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-3428	M. Perrault	
	08	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1518	C. Dahmoune	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1518	J.M. Zinsalo	
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.

Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.

Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE							
	02	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ							
	Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7622 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - 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.							
	01	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302			
		02 février 2018						
		03 février 2018						
	02	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302			
		Mar	18:00 - 21:00	TP A	A-1302			
		Mer	18:00 - 21:00	TP B	A-1302			
		12 février 2018						
		13 février 2018						
		14 février 2018						
	03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340			
		02 février 2018						
		03 février 2018						
	04	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340			
		Mar	18:00 - 21:00	TP A	A-1340			
		Mer	18:00 - 21:00	TP B	A-1340			
		12 février 2018						
		13 février 2018						
		14 février 2018						
	05	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302			
		02 mars 2018						
		03 mars 2018						
	06	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340			
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340			
		02 mars 2018						
		03 mars 2018						
	07			Atelier				
TIN501	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						Minimum 70 Cr	
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	A-4670	L. Arel		
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	B-3428	C. Bachaalani		
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1502	J. Rivera		
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	E-4026	J. Rivera		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	A-4670	C. Ebnoether		
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	E-2023	C. Ebnoether		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-0904	C. Ebnoether		
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	B-1514	C. Ebnoether		
	05	Mer	18:00 - 21:30	C	B-0908	J. Rivera		
		Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	B-1514	J. Rivera		
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	E-4024	É. Francoeur		
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	E-4024	É. Francoeur		
	07	Mar	09:00 - 12:30	C	B-4410	É. Francoeur		
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	B-1514	É. Francoeur		
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-4670	D.T. Leblanc		
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	E-2024	D.T. Leblanc		
	09	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1502	C. Desbiens Lamarre		
		Sam	13:00 - 15:00	TP	B-1502	A. Desgagné-Wells		
	10	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1504	L. Arel		
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B	E-2024	C. Bachaalani		
	11	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1514	M. Monette		

HORAIRE HIVER 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN501	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						Minimum 70 Cr
	11	Sam	13:00 - 15:00	TP	B-1514		
TIN502	SANTÉ, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						Minimum 70 Cr
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	B-4418	R. Rioux	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	B-4418	R. Rioux	

NOTES

a)

Programmes d'études

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 technologies de la santé

b)

Activités

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 BACCALURÉAT :

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.