

HORAIRE AUTOMNE 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>
AER600		INTRODUCTION À L'AÉROSPATIALE					
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	A-3230	S.H. Moustapha / M. Vandevivere / A. Loucif / J. Boudreault	
		Lun	08:30 - 10:30	TP	E-4025		
ATE029		INTRODUCTION À LA MODÉLISATION SOLIDE AVEC CATIA					
	01	Sam	08:30 - 17:00	Atelier	A-1222	M. Rafaf	
			08 septembre 2018				
			15 septembre 2018				
			22 septembre 2018				
	02	Sam	08:30 - 17:00	Atelier	A-1226	J.M. Desrosiers	
			08 septembre 2018				
			15 septembre 2018				
			22 septembre 2018				
	03	Sam	08:30 - 17:00	Atelier	A-1220	N. Karabibene	
			08 septembre 2018				
			15 septembre 2018				
			22 septembre 2018				
	04	Sam	08:30 - 17:00	Atelier	A-1214	J.F. Côté	
			08 septembre 2018				
			15 septembre 2018				
			22 septembre 2018				
ATE050		RÉUSSIR EN GÉNIE					
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier	A-3336	R. Rioux	
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX					
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3416	D. Pottie	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-2622	J. Bissou Billong	
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	B-3416	P. Baril	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-2622	P. Baril	
	03	Mer	09:00 - 12:30	C	B-3416	X. Lavocat-Dubuis	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-2622	X. Lavocat-Dubuis	
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-3416	T. Rivard	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-2622	T. Rivard	
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3416	D. Pottie	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-2622	J. Bissou Billong	
	06	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3416	P. Baril	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-2622	P. Baril	
	07	Mer	18:00 - 21:30	C	B-3416	J. Bissou Billong	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-2622	J. Bissou Billong	
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-3416	T. Rivard	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-2622	T. Rivard	
	09	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3416	P. Baril	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-2622	P. Baril	
	10	Mar	09:00 - 12:30	C	B-3416	A. Benmassaoud	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-2622	A. Benmassaoud	
	11	Lun	09:00 - 12:30	C	B-3416	Z. Hamoudi	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-2622	Z. Hamoudi	
	12	Ven	13:30 - 17:00	C	B-3416	T. Rivard	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-2622	T. Rivard	
	13	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1506	Z. Hamoudi	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-2622	J. Bissou Billong	
	14	Mar	18:00 - 21:00	C	B-3416	J. Bissou Billong	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-1708	J. Bissou Billong	
COM115		COMMUNICATION INTERCULTURELLE					
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1404	J. Richard	

HORAIRE AUTOMNE 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
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3404	J. Richard	
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1404	R. Rioux	
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	B-3404	R. Rioux	
COM129	MÉTHODES DE COMMUNICATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	E-4025	G. Nasr	
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3408	G. Nasr	
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	B-3422	M. de Laat	
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3404	M. de Laat	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3422	M. de Laat	
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	B-3404	M. de Laat	
	04	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3406	A.M. Fortin	
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3408		
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3422	M. Richard	
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3404	M. Richard	
	06	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3406	A.M. Fortin	
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	B-3404	A.M. Fortin	
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						
							GIA400 ou GIA410
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	E-2021	M. Boucher-Rochon	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	E-2023	M. Boucher-Rochon	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	A-1242	L. Parent	
		Lun	10:30 - 12:30	TP	B-1404	L. Parent	
	03	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1504	J. Salvador-Tremblay	
		Sam	13:00 - 15:00	TP	B-1504	J. Salvador-Tremblay	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	E-4026	P. Laferrière	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	A-1170	P. Laferrière	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1404	P. Laferrière	
		Jeu	18:00 - 20:00	TP	A-1170	P. Laferrière	
FRA151	FRANÇAIS ÉCRIT						
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	E-4026	M.H. Thibault	
		Mar	18:00 - 22:00	TP	B-3420	K. Boudreau	
GIA410	GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE						
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4522	M. Boucher-Rochon	
		Jeu	13:30 - 15:30	TP	E-4025	M. Boucher-Rochon	
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	A-1242	B.L. Agba	
		Ven	18:00 - 20:00	TP	B-3406	J. Salvador-Tremblay	
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	E-2025	Y. Wagner	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	B-3402	Y. Wagner	
GIA601	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	A-4408	S. Nadeau	
		Jeu	08:45 - 12:45	TP/Labo	B-1512, A-1226, A-2230		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	E-4024	S. Nadeau	
		Mer	13:30 - 17:30	TP/Labo	B-1718, A-1226, A-2230		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1716	S. Tétreault	
		Sam	15:30 - 17:30	TP	B-4416		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1716	S. Tétreault	

HORAIRE AUTOMNE 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
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	02	Sam	13:30 - 15:30	TP	B-3418		
GTS501	INGÉNIERIE DES SYSTÈMES HUMAINS						
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	B-3414	N. Hagemeister	
		Mer	13:30 - 17:30	TP	A-3728		
GTS502	RISQUES SECTEUR SANTÉ: SOURCES ET TECHN D'ÉVALUATION						
	01	Jeu	13:00 - 17:00	C	A-3220	A.D. Ngó	
		Mer	08:30 - 10:30	TP	A-1150		
GTS504	INTRODUCTION À L'INGÉNIERIE DE LA RÉADAPTATION						
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	B-3418	P.O. Lemieux	
		Mar	08:30 - 10:30	Labo	A-3612		
INF135	INTRODUCTION À LA PROGRAMMATION EN GÉNIE MÉCANIQUE						
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	E-2021, E-4023	H. Leblanc	
		Lun	13:30 - 16:30	Labo	E-4023	H. Leblanc / S. Belgana	
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	E-2022, E-4022	H. Leblanc	
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	E-4023	H. Leblanc / I. Benzarti	
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	E-4024, E-4022	I. Benzarti	
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	E-4022	H. Leblanc / I. Benzarti	
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	E-2023, E-4021	H. Leblanc	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	E-4022	H. Leblanc / S. Belgana	
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR						
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3414	P. Terrier	
		Ven	13:30 - 17:30	Labo A+B	E-4021	P. Terrier	
	02	Lun	18:00 - 21:30	C	B-3414	A. Cherifi	
		Mer	18:00 - 22:00	Labo A+B	E-4023		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	A-4660	K. Pineau	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	A-4660	K. Pineau	
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	B-3406	K. Pineau	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	A-4660	K. Pineau	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	A-1242	A. Lacasse	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1516	A. Lacasse	
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3422	M. Morel	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1514	M. Morel	
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1516	S. Hilal	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-3406	A. Beljadid	
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	B-3402	A. Prud'Homme	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1514		
	07	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1514	M. Morel	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	A-4660	M. Morel	
	08	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1708	S. Hilal	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1516	A. Beljadid	
	09	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1514	S. Hilal	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1514	H. Lahoussine	
	10	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1516	F. Kacher	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1404	M. Abdelhamit	
	11	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1516	A. Lacasse	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1516	N. Abou Daher	
	12	Mar	13:30 - 17:00	C	A-4660	P. Choquette	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1514		

HORAIRE AUTOMNE 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.)						
	13	Mer	18:00 - 21:30	C	A-4660	K. Mahni	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1516	M. Abdelhamit	
	14	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1516		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-0906		
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	A-3336	G. Roy-Fortin	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1518	G. Roy-Fortin	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	A-4404	S. Lafrance	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1706	S. Lafrance	
	03	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1516	V. Gouaillier	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1404	V. Gouaillier	
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1518	G. Savard	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-4408	G. Savard	
	05	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1518	V. Gouaillier	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	A-4670	V. Gouaillier	
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1706	G. Savard	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	A-1238	G. Savard	
	07	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1706	J.B. Lévesque	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1518	J.B. Lévesque	
	08	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4660	L.X. Proulx	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1706	L.X. Proulx	
	09	Mar	13:30 - 17:00	C	A-1242	A. Lacasse	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1516		
	10	Mar	13:30 - 17:00	C	A-3336	G. Roy-Fortin	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1518	G. Roy-Fortin	
	11	Mer	18:00 - 21:30	C	B-0906	M. Morel	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1518	M. Morel	
	12	Mer	18:00 - 21:30	C	B-0908	T. Hammouche	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1708	T. Hammouche	
	13	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1518	T. Hammouche	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-0908	T. Hammouche	
	14	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1706	P. Mbaraga	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3428	P. Mbaraga	
	16	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1404	S. Lafrance	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1518	S. Lafrance	
	17	Mer	13:30 - 17:00	C	A-4660	T. Hammouche	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-3428	T. Hammouche	
	18	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1404	D. Gagnon	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	A-4660	F. Côté	
	22	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3416	M. Groiez	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-3416	A. Beljadid	
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1516	L.X. Proulx	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	A-4408	L.X. Proulx	
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	A-3336	H. Lahoussine	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	A-4524	H. Lahoussine	
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-3336	H. Lahoussine	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	A-4408	H. Lahoussine	
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	B-4410	H. Lahoussine	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1514	H. Lahoussine	
	05	Lun	18:00 - 21:30	C	B-0906	K. Amoura	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-3428	Z. Coulibaly	
	06	Ven	13:30 - 17:00	C	A-3336	I. Ndiaye	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	A-4408	M. Abdelhamit	
	07	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3402	P. Choquette	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-1506	A. Beljadid	
	08	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1518	A. Régnier	

HORAIRE AUTOMNE 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
	08	Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1518	F. Côté	
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	A-1242 A-2448	M. Beaudin M. Beaudin	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1708 B-3402	J.B. Lévesque J.B. Lévesque	
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-1506 B-0906	C. Lamathe Z. Coulibaly	
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622 B-3402	S. Lafrance S. Lafrance	
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-0906 B-0906	R. Persechino R. Persechino	
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-4408 B-0904	Z. Coulibaly M. Abdelhamit	
	07	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-0904 B-1502	P. Choquette	
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-3428 B-4410	J.B. Lévesque J.B. Lévesque	
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-0904 B-0904	R. Persechino R. Persechino	
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-1516 B-0904	R. Persechino R. Persechino	
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP	B-1516 B-1516	K. Amoura Z. Coulibaly	
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-1504 B-0906	K. Amoura Z. Coulibaly	
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-0908 B-1506	M. Groiez A. Beljadid	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3428 B-1504	E.M. Frih F. Côté	
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-1708 B-0908	E.M. Frih F. Côté	
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-0906 B-0906	C. Blais C. Blais	
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-1502 B-3402	S. Ayad S. Ayad	
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-1516 B-0908	M. Groiez A. Beljadid	
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3428 B-0904	S. Gervais S. Gervais	
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-0908 B-0908	S. Gervais S. Gervais	
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-3428 E-2022	S. Ayad S. Ayad	
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-4410 E-4026	C. Blais C. Blais	
	11	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP	B-1514 B-1514	S. Ayad S. Ayad	
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			

HORAIRE AUTOMNE 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			
	03	Ven	09:00 - 12:00	TP			
	04	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP			
	07	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP			
MEC029							
				COMMUNICATION GRAPHIQUE ET FABRICATION MÉCANIQUE (3 CR.)			
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-4416	C. Liu	
		Lun	08:30 - 10:30	Labo	A-1504		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	A-3240	A. Lajmi	
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo	A-1214		
MEC111							
				STATIQUE DE L'INGÉNIEUR			
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	A-4524	L. Cormier	
		Mer	08:45 - 11:45	TP/Labo	A-3220, A-2304		
	02	Mer	08:45 - 12:15	C	A-3230	C. Belleau	
		Lun	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-4520, A-2304		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	A-3230	F. Marchand	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo	A-2448, A-2304		
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-1230	F. Marchand	
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	E-2023, A-2304		
	06	Mar	18:00 - 21:30	C	A-3220	K. Thibault-Liboiron	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-4524, A-2304		
	07	Ven	08:45 - 12:15	C	A-3336	L.C. Forcier	
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo	A-2330, A-2304		
MEC129							
				DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS ASSISTÉ PAR ORDINATEUR			
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-2448	S. Doré	
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-1222		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C	A-4670	J. Clément	
		Mar	08:45 - 11:45	Labo	A-1222		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	A-2332	G. Caron L'Écuyer	
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	A-1222		
	04	Lun	08:30 - 12:00	C	A-4522	Y. Petit	
		Mer	08:45 - 11:45	Labo	A-1222		
	05	Ven	08:45 - 12:15	C	A-1752	G. Caron L'Écuyer	
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-1222		
	06	Mar	13:30 - 17:00	C	A-4520	F. Giguère	
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	A-1222		
MEC200							CHM131
				L'horaire des laboratoires est à déterminer			
	01	Sam	08:30 - 12:00	C	B-4416	A. Szymanski	
				Labo	A-2150		
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	A-1230	T. Georges	
				Labo	A-2150		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1716	V. Songmene	
				Labo	A-2150		
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1718	V. Songmene	
				Labo	A-2150		
MEC222							MEC111 et MAT145
				DYNAMIQUE			
	01	Mar	08:45 - 12:15	C	A-2330	V.H. Vu	

HORAIRE AUTOMNE 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
MEC222	DYNAMIQUE						MEC111 et MAT145
	01	Ven	08:30 - 12:30	TP/Labo	A-2332, A-1226		
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-2448 A-4520, A-1214	A. Delnavaz	
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-2448 A-3230, A-1220	D. Provencher	
MEC240	THERMODYNAMIQUE						
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1562 CTT, A-4522, A-1504	L. Vinches	
	02	Mar Jeu	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1302 CTT, A-2448, A-1504	L. Vinches	
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	E-2021 CTT, A-4520, A-1214	P.L. Billerot	
MEC300	TECHNOLOGIE DE FABRICATION						MEC200
	01	Sam Mar	13:30 - 17:00 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1240 B-1716, A-2150	A. Szymanski	
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-4520 B-3422, A-2150	V. Demers	
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-4520 A-4520, A-2150	V. Demers	
MEC329	RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX						MEC111
	01	Ven Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo	B-4416 A-4404, A-2304	N.S. Hô	
	02	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	B-1718 B-3422, A-2304	M. Gendron	
	03	Lun Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-4408 A-1424, A-2304	N.S. Hô	
	04	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	B-3414 A-1340, A-2304	N.S. Hô	
MEC335	MÉCANIQUE DES FLUIDES						MEC222
	01	Sam Mer	08:30 - 12:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	B-3432 B-1716, A-1226, A-2220	M. Chahine	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-1350 B-1718, A-1222, A-2220	S. Benneceur	
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-3230 B-1718, A-1212, A-2220	S. Benneceur	
	04	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	B-1716 B-4416, A-1214, A-2220	A. Soulaïmani	
MEC402	PRODUCTION ET FABRICATION INDUSTRIELLES						MAT350*
	01	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C Labo	B-4416 A-1220	Y. Beauregard	
MEC423	MÉTHODE DES ÉLÉMENTS FINIS DES CORPS DÉFORMABLES						INF135 et MEC329*
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-4522 A-1222	V.N. Lê	
	02	Sam Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	B-3414 A-1226	C. Simoneau	
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1718	L. Degueudre	

HORAIRE AUTOMNE 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
MEC423	MÉTHODE DES ÉLÉMENTS FINIS DES CORPS DÉFORMABLES						INF135 et MEC329*
	03	Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-1220		
	04	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1716	V.N. Lê	
		Mar	18:00 - 21:00	Labo	A-1222		
MEC525	CONCEPTION VIBRATOIRE ET DYNAMIQUE DES STRUCTURES						MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3418	F. Mabrouki	
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo	A-4524, A-0558, A-1214		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C	A-4408	V.H. Vu	
		Ven	08:45 - 11:45	TP/Labo	B-3432, A-0558, A-1222		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3432	F. Mabrouki	
		Ven	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-4660, A-0558, A-1226		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	A-4408	Z. Liu	
		Mer	08:45 - 11:45	TP/Labo	B-4416, A-0558, A-1220		
MEC528	ÉLÉMENTS DE MACHINE						MEC423
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	A-1350	A. Delnavaz	
		Lun	13:30 - 15:30	TP/Labo	A-1340, A-1220		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	B-4416	P.L. Vachon	
		Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo	B-3414, A-1226		
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1716	M. Eskandarian	
		Lun	10:30 - 12:30	TP/Labo	B-3414, A-1220		
MEC532	TRANSFERT DE CHALEUR						MEC240
	01	Sam	08:30 - 12:00	C	A-1240	J.F. Lanteigne	
		Jeu	10:30 - 12:30	TP	A-4404		
	02	Mer	08:45 - 12:15	C	E-2021	S. Benneceur	
		Mar	13:30 - 15:30	TP	A-4522		
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	A-4522	S. Benneceur	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	A-2448		
MEC546	CIRCUITS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTROTECHNIQUE						PHY332
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-1170	M. Rafaf	
		Jeu	08:30 - 11:30	TP/Labo	A-1424, A-2170, A-2504		
	02	Mar	18:00 - 21:30	C	E-2021	M. Rafaf	
		Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-1230, A-2170, A-2504		
MEC555	ANALYSE DES CONTRAINTES						MEC329 et MEC423
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-1150	H.A. Bouzid	
		Lun	15:30 - 17:30	TP/Labo	B-1504, A-2240		
MEC556	AÉROTHERMODYNAMIQUE DES ÉCOULEMENTS						MEC335
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3408	L. Dufresne	
		Mer	08:30 - 10:30	TP	B-3410		
MEC557	MÉTHODES EXPÉRIMENTALES EN THERMOFLUIDE						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1512	A. Mohammed Taifour	
		Mar	10:45 - 12:45	TP/Labo	B-1512, A-1220		
MEC592	PROJET DE CONCEPTION DE MACHINES						MEC129, MEC300
	01	Mar	08:45 - 12:15	C	B-3422, A-1226	É. Wagnac	

HORAIRE AUTOMNE 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
MEC592	PROJET DE CONCEPTION DE MACHINES						MEC129, MEC300
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	A-4408, A-1226	J. Clément	
	03	Jeu	08:30 - 12:00	C	A-2332, A-1222	É. Wagnac	
MEC619	MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX COMPOSITES						MEC329
	01	Mer Jeu	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C Labo	A-1340 B-3410, A-4402	M. Khay	
MEC625	TECHNOLOGIE DU SOUDAGE						MEC200
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo	B-4416 A-0550, A-1220, A-2150	T. Pham	
MEC627	TECHNOLOGIES DE FABRICATION ADDITIVE						
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	B-3432 B-3432, A-1226, A-2172	V. Brailovski	
MEC634	MISE EN FORME DES ALLIAGES : EXPÉRIMENTATION ET SIMULATION						MEC300
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	A-3230, A-1226 B-1508, A-1214, A-2150	M. Jahazi / J. Gholipour Baradari / H. Champliaud	
MEC636	ACOUSTIQUE INDUSTRIELLE						MEC222
	01	Mer Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 17:30	C TP/Labo	A-2332 A-1212, A-2210, A-2214, A-2230	O. Doutres	
MEC664	OPTIMISATION DES PROCÉDÉS INDUSTRIELS						MAT350
	01	Mer Jeu	08:45 - 12:15 10:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1302 B-3410, A-1220	A. Aidibe	
MEC723	FABRICATION NUMÉRIQUE						
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-2448 A-1562, A-1214	X. Rimpault	
MEC727	TRIBOLOGIE						
	01	Mar Ven	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C TP/Labo	B-4416 B-3432, A-1226, A-2170	R. Guilbault	
MEC728	CONCEPTION ET ANALYSE DES ASSEMBLAGES						MEC423
	01	Ven Jeu	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C TP/Labo	B-3414 B-3422, A-1214	V.N. Lê	
MEC729	MÉCANISMES ET DYNAMIQUE DES MACHINES						MEC222
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	A-1300 B-3414	R. Guilbault	
MEC730	CLIMATISATION ET RÉFRIGÉRATION INDUSTRIELLE						MEC335
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	B-3432 B-3418, A-1214	S. Kajl	

HORAIRE AUTOMNE 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>
MEC737	MOTEURS ALTERNATIFS À COMBUSTION INTERNE						MEC335
01	Lun	08:30 - 12:00	C		B-1508	P. Seers	
	Ven	13:30 - 15:30	TP/Labo		A-3240, A-0697, A-1212		
MEC754	OPTIMISATION EN PRODUCTION MANUFACTURIÈRE						
01	Jeu	18:00 - 21:30	C		A-1230	J.F. Boulet / J.P. Kenné	
	Mar	18:00 - 20:00	TP/Labo		A-1562, A-1212		
MEC755	GESTION DE PROJETS INDUSTRIELS AVANCÉE						GIA410
01	Lun	18:00 - 21:30	C		B-3422	J. Tabcharani / R. Amos	
	Jeu	18:00 - 20:00	TP/Labo		B-1716, A-1220		
MEC781	MÉTHODES D'USINAGE AVANCÉES						MEC300
01	Ven	08:45 - 12:15	C		B-1510	W. Jomaa / O.A. Olufayo	
	Mar	10:45 - 12:45	TP/Labo		B-1510, A-0550, A-0634, A-1212		
MEC785	MÉTHODOLOGIE DE CONCEPTION POUR LA FABRICATION ET L'ASSEMBLAGE						
01	Mer	18:00 - 21:30	C		A-4522	I. Zaghbani / W. Jomaa	
	Ven	18:00 - 20:00	Labo		A-1214		
MEC788	MÉCATRONIQUE						MEC222 et MEC546*
01	Lun	13:30 - 17:00	C		A-4524	J.P. Kenné	
	Jeu	15:30 - 17:30	TP/Labo		A-4408, A-1226, A-2170		
02	Mar	18:00 - 21:30	C		A-4524	J.P. Kenné	
	Jeu	18:00 - 20:00	TP/Labo		A-4404, A-1222, A-2170		
03	Jeu	13:30 - 17:00	C		B-3414	A. Tahan	
	Lun	15:30 - 17:30	TP/Labo		B-3432, A-1226, A-2170		
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	Mer	22:00 - 23:00	Projet				
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)						
01	Lun	09:00 - 12:30	C		B-4410	D. Benhachmi	
	Mer	09:00 - 12:00	TP		B-1518	D. Benhachmi	
02	Ven	09:00 - 12:30	C		B-1706	A. Benmassaoud	
	Mer	13:30 - 16:30	TP		B-1502	A. Benmassaoud	
03	Lun	13:30 - 17:00	C		B-3416	M. Clisson	
	Jeu	13:30 - 16:30	TP		B-3406	M. Clisson	
04	Mar	18:00 - 21:30	C		B-3428	G. Paquin	
	Jeu	18:00 - 21:00	TP		B-1706	J.M. Zinsalo	
05	Lun	09:00 - 12:30	C		B-1506	T. Ait Ahcene	
	Mer	09:00 - 12:00	TP		B-1706	T. Ait Ahcene	
07	Lun	13:30 - 17:00	C		B-1518	Z. Hamoudi	
	Jeu	13:30 - 16:30	TP		B-3428	Z. Hamoudi	
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
01	Mar	09:00 - 12:30	C		B-3428	M. Boulé	
	Jeu	09:00 - 12:00	TP		B-4410	M. Boulé	
02	Mer	09:00 - 12:30	C		B-3402	M. Boulé	

HORAIRE AUTOMNE 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>	
PHY332		ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	02	Lun	09:00 - 12:00	TP	B-4408	M. Boulé		
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-4410	J.S. Closson-Duquette		
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-3428	J.S. Closson-Duquette		
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1506	P. Turcotte-Tremblay		
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1514			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	B-4410	T. Ait Ahcene		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-1518	T. Ait Ahcene		
	06	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1502	C. Dahmoune		
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-4408	S.A. Bajamgnigni Gbambie		
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1502	A. Hénault		
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-4410	A. Hénault		
	08	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1716	G. Paquin		
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1502	G. Paquin		
	09	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3406	T. Ait Ahcene		
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-3406	T. Ait Ahcene		
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	B-3428	M. Perrault		
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1708	M. Perrault		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1506	M. Perrault		
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-1502	M. Perrault		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1708	G. Paquin		
		Ven	18:00 - 21:00	TP	B-2622	G. Paquin		
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1506	A. Bordeleau		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-1706	A. Bordeleau		
	05	Lun	13:30 - 17:00	C	B-4410	A. Bordeleau		
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1506	A. Bordeleau		
	06	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1506	T. Dupont		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1504			
	07	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3402	X. Lavocat-Dubuis		
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-3402	X. Lavocat-Dubuis		
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1706	M. Perrault		
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1506	M. Perrault		
PHYEST		ACCUEIL EN PHYSIQUE						
	01	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	03	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	07	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 21:00	TP				
	08	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				

HORAIRE AUTOMNE 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
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 Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1150 A-1150	G. Mercier	
		21 septembre 2018 22 septembre 2018					
	02	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1170 A-1170	C. Pelletier	
		21 septembre 2018 22 septembre 2018					
	03	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1150 A-1150	G. Mercier	
		28 septembre 2018 29 septembre 2018					
	04	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1170 A-1170	C. Pelletier	
		28 septembre 2018 29 septembre 2018					
	05	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP	A-1150 A-1150 A-1150	G. Mercier	
		01 octobre 2018 02 octobre 2018 03 octobre 2018					
	06	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP	A-1170 A-1170 A-1170	D. Leclerc	
		01 octobre 2018 02 octobre 2018 03 octobre 2018					
	07	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1150 A-1150	G. Mercier	
		12 octobre 2018 13 octobre 2018					
	08	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1170 A-1170	C. Pelletier	
		12 octobre 2018 13 octobre 2018					
	09	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1150 A-1150	D. Leclerc	
		19 octobre 2018 20 octobre 2018					
	10	Ven Sam	18:00 - 21:00 09:00 - 16:00	Atelier C	A-1170 A-1170	C. Pelletier	
		19 octobre 2018 20 octobre 2018					
	11	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP	A-1150 A-1150 A-1150	D. Leclerc	
		22 octobre 2018 23 octobre 2018 24 octobre 2018					
	12	Lun Mar Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	Atelier C TP	A-1170 A-1170 A-1170	G. Mercier	
		22 octobre 2018 23 octobre 2018 24 octobre 2018					
	13	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1150	D. Leclerc	

HORAIRE AUTOMNE 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
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.					
	13	Sam	09:00 - 16:00	C	A-1150		
		09 novembre 2018					
		10 novembre 2018					
	14	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1170	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	C	A-1170		
		09 novembre 2018					
		10 novembre 2018					
	15	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1150	D. Leclerc	
		Mar	18:00 - 21:00	C	A-1150		
		Mer	18:00 - 21:00	TP	A-1150		
		12 novembre 2018					
		13 novembre 2018					
		14 novembre 2018					
	16	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1170	G. Mercier	
		Mar	18:00 - 21:00	C	A-1170		
		Mer	18:00 - 21:00	TP	A-1170		
		12 novembre 2018					
		13 novembre 2018					
		14 novembre 2018					
	17	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1150	D. Leclerc	
		Sam	09:00 - 16:00	C	A-1150		
		23 novembre 2018					
		24 novembre 2018					
	18	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1170	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	C	A-1170		
		23 novembre 2018					
		24 novembre 2018					
	19			Atelier			
TIN503		ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ					
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1518	M. Monette	
		Lun	18:00 - 20:00	TP	B-1504	M. Monette	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	E-2024	É. Francoeur	
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	E-4024		
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	E-4024	M. Monette	
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	B-1502	M. Monette	
	04	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1716	M. Monette	
		Sam	13:00 - 17:00	TP A+B	B-1716	M. Monette	
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C	E-2024	M. Lejeune	
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	E-4025	J. Rivera	
	06	Ven	13:30 - 17:00	C	E-2024	M. Lejeune	
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	B-4408	J. Rivera	
	07	Lun	18:00 - 21:30	C	B-4408	M. Lejeune	
		Ven	18:00 - 20:00	TP	B-1718		
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1516	J. Rivera	

HORAIRE AUTOMNE 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
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	08	Ven	18:00 - 20:00	TP	B-1716		

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 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.