

HORAIRE AUTOMNE 2017

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	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	B-1404 B-1404	R. Hailpern J. Grimshaw	
ATE050	RÉUSSIR EN GÉNIE						
	01	Mar	08:30 - 10:30	Atelier	B-3420	R. Rioux	
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622	D. Pottie C. Dahmoune / D. Pottie	
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622	P. Baril P. Baril	
	03	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622	X. Lavocat-Dubuis X. Lavocat-Dubuis	
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622	T. Rivard T. Rivard	
	05	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622	D. Pottie C. Dahmoune / D. Pottie	
	06	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622	X. Lavocat-Dubuis X. Lavocat-Dubuis	
	07	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622 B-3416	P. Baril P. Baril	
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622 B-2622	T. Rivard T. Rivard	
	09	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622	P. Baril P. Baril	
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622	Z. Hamoudi Z. Hamoudi	
	11	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3416 B-2622	Z. Hamoudi Z. Hamoudi	
	12	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-3416 B-2622	T. Rivard T. Rivard	
	13	Sam Sam	08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP	B-2622 B-2622	J. Bissou Billong J. Bissou Billong	
	14	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-3406 B-1404	J. Bissou Billong J. Bissou Billong	
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-4524 B-3404	L. Arel C. Bachaalani	
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-1752 B-3408	C. Bachaalani C. Bachaalani	
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-1752 B-3404	M. Richard M. Richard	
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-1752 B-3408	L. Arel M. Richard / C. Richard	
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-1752 B-3408	Y. Rouillard Y. Rouillard	
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-1242 B-3408	Y. Rouillard Y. Rouillard	
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-1242 B-3408	R. Rioux R. Rioux	
	08	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-4408 B-3408	D. Déry M. Pagliarulo-Beauchemin	
	09	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-1242 B-3404	J. Millette M.P. Biron	
	10	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-2622 B-3404	M. Richard M. Richard	
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	B-1708 B-3408	D. Déry M. Pagliarulo-Beauchemin	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION						TEST DE FRANCAIS OU FRA150 OU FRA151
12	Jeu		09:00 - 12:30	C	A-1242	C. Bachaalani	
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B	B-3404	C. Bachaalani	
13	Mer		09:00 - 12:30	C	A-1752	L. Massicotte	
	Lun		08:30 - 12:30	TP A+B	B-3404	L. Massicotte	
14	Sam		08:30 - 12:00	C	B-1502	M. Richard	
	Sam		13:00 - 17:00	TP A+B	B-3404	M. Richard	
COM115	COMMUNICATION INTERCULTURELLE						
01	Jeu		13:30 - 17:00	C	A-2330	J. Richard	
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B	B-3408	J. Richard	
02	Mar		18:00 - 21:30	C	B-3416	R. Rioux	
	Jeu		18:00 - 22:00	TP A+B	B-3404	R. Rioux	
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE						GIA400 ou GIA410
01	Mer		18:00 - 21:30	C	B-1506	H. Smidi	
	Lun		18:00 - 20:00	TP	E-4026	H. Smidi	
02	Mer		09:00 - 12:30	C	A-1242	L. Parent	
	Lun		10:30 - 12:30	TP	A-3336	L. Parent	
03	Sam		08:30 - 12:00	C	E-2025	M. Boucher-Rochon	
	Sam		13:00 - 15:00	TP	E-2025	M. Boucher-Rochon	
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP						
01	Mar		18:00 - 21:30	C	B-3402	P. Laferrière	
	Jeu		18:00 - 20:00	TP	B-1504	P. Laferrière	
02	Mer		13:30 - 17:00	C	A-4670	P. Laferrière	
	Jeu		18:00 - 20:00	TP	B-4408	P. Laferrière	
FRA150	FRANÇAIS ÉCRIT						
01	Jeu		18:00 - 21:30	C	E-4026	M.H. Thibault	
	Mar		18:00 - 20:00	TP	B-3418		
FRA151	FRANÇAIS ÉCRIT						
01	Jeu		18:00 - 21:30	C	E-4025	M. de Laat	
	Mar		18:00 - 22:00	TP	B-3420	M. de Laat	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS						
01	Mer		09:00 - 12:30	C	A-4404	P. Coutou	
	Lun		10:30 - 12:30	TP	A-4522	P. Coutou	
02	Jeu		09:00 - 12:30	C	A-4670	H. Smidi	
	Mar		10:30 - 12:30	TP	E-4026	H. Smidi	
03	Ven		13:30 - 17:00	C	A-2448	P. Coutou	
	Mar		13:30 - 15:30	TP	A-4524	P. Coutou	
04	Jeu		13:30 - 17:00	C	A-1260	L. Parent	
	Lun		13:30 - 15:30	TP	E-2022	L. Parent	
05	Ven		09:00 - 12:30	C	A-3336	L. Parent	
	Mer		13:30 - 15:30	TP	A-1242	L. Parent	
06	Mer		18:00 - 21:30	C	B-1504	Y. Wagner	
	Ven		18:00 - 20:00	TP	B-1514	Y. Wagner	
07	Mar		18:00 - 21:30	C	B-4408	R. Jeannotte	
	Jeu		18:00 - 20:00	TP	E-4024	C. Séguin	
08	Sam		08:30 - 12:00	C	B-1504	Y. Wagner	
	Sam		13:00 - 15:00	TP	B-1504	Y. Wagner	
09	Mar		13:30 - 17:00	C	B-1708	K. Lagacé	
	Ven		13:30 - 15:30	TP	A-4404	K. Lagacé	
10	Mar		09:00 - 12:30	C	E-4025	K. Lagacé	
	Jeu		10:30 - 12:30	TP	A-4404	K. Lagacé	
11	Mer		13:30 - 17:00	C	A-4404	K. Lagacé	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	11	Ven	10:30 - 12:30	TP	A-1238	K. Lagacé		
GIA500	INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE							
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	E-4025	S. Melki		
		Ven	18:00 - 21:00	TP	A-3336			
GIA601	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU DE TRAVAIL							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3410	S. Nadeau		
		Jeu	13:30 - 15:30	Labo A	A-1214, A-2230			
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B	A-1214, A-2230			
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	A-1752	S. Nadeau		
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo A	A-1226, A-2230			
		Jeu	20:00 - 22:00	Labo B	A-1226, A-2230			
GOL102	ORGANISATION SCIENTIFIQUE DU TRAVAIL							
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-1424	D. Désilets		
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	A-4516			
	02	Mar	08:30 - 12:00	C	A-1302	D. Désilets		
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B	A-3726			
GOL110	COMPORTEMENT ORGANISATIONNEL ET MANAGEMENT							
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	A-4524	J. Lapalme		
		Jeu	08:45 - 12:45	TP A+B	A-4524			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C	B-4418	M.J. Dufour		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	B-4418			
GOL203	OUTILS DE CONCEPTION ET D'ANALYSE DE PROD. ET SERV.							
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	B-3408	J. Daigneault		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-3608			
GOL405	MÉTHODES QUANTITATIVES EN LOGISTIQUE							MAT165
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	A-1350	F. Errico		
		Mer	13:30 - 16:30	TP	A-3602, A-3612			
GOL450	MAÎTRISE STATISTIQUE DES PROCÉDÉS							MAT350
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	A-1424	S. Assal		
		Jeu	13:30 - 16:30	TP-Labo A	A-3612			
		Mer	09:00 - 12:00	TP-Labo B	A-3612			
GOL455	GESTION DES OPÉRATIONS, DES FLUX ET DES STOCKS							GOL405 et MAT350
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	A-1350	Y. Beauregard		
		Mar	13:30 - 16:30	TP	A-3726, A-3728			
GOL460	CHAÎNES LOGISTIQUES ET D'APPROVISIONNEMENT							GOL405
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	E-4025	D. Désilets		
		Jeu	18:00 - 21:00	TP A	A-3612			
		Mer	13:30 - 16:30	TP B	A-4516			
GOL465	SIMULATION DES OPÉRATIONS ET DES ACTIVITÉS DE SERVICES							Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	A-3612	J.F. Boulet / A. Ouellet		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	A-3612			

HORAIRE AUTOMNE 2017

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
GOL470	SYSTÈMES DE DISTRIBUTION						GOL405
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:45 - 12:45	C Labo A+B	A-3612 A-3612	M. Ouhimmou	
GOL499	SYSTÈMES INFORMATIONNELS						
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo A+B	A-1350 A-4516	M. Rioux / M. Ouhimmou	
GOL500	INDUSTRIES DE SERVICES: ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT						
	01	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:45 - 12:45	C TP A+B	A-1340 A-4516	T. Wong	
GOL508	ORGANISATION FLEXIBLE DE LA PRODUCTION						GOL455
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	E-2023 A-4516	L. Trottier	
GOL509	PROCÉDÉS DE FABRICATION						Minimum 60 Cr
	01	Mer Ven Sam Sam	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30 08:30 - 12:00 13:00 - 16:00	C TP A+B Labo B Labo C	B-3418 A-3602 B-2206 B-2206	I. Zagbani	
	Pour la journée du samedi, les périodes de laboratoire d'usinage seront déterminées au début de la session avec l'enseignant.						
GOL670	MAINTENANCE ET FIABILITÉ						MAT350
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	B-1508 A-4516	M. Rioux	
GOL791	PROJETS SPÉCIAUX						Autorisation du directeur de département
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516		
GOL793	PROJET FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DE LA LOGISTIQUE						Minimum 99 Cr
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516		
GOL794	PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D						Minimum 99 Cr
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4516		
GPE450	GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES						
	01	Ven Sam	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	A-3336 A-3336	S. Tétreault	
	02	Mer Sam	18:00 - 21:30 13:30 - 15:30	C TP	E-2022 A-3336	S. Tétreault	
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION						
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	E-4023 E-4023	M.A. Léonard M.A. Léonard / S. Geoffroy Héroux	
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4022 E-4022	D. Beaulieu D. Beaulieu / F. Bourdeau	
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022 E-4022	É. Thé M.A. Léonard / É. Thé	
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	B-2404 B-2404	M.A. Léonard M.A. Léonard / C. Pulgar	
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4021 E-4021	B. Pilon F. Bourdeau / B. Pilon	
	06	Sam	08:30 - 12:00	C	E-4021	S. Pichette	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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>
INF130							
		ORDINATEURS ET PROGRAMMATION					
	06	Sam	13:00 - 16:00	Labo	E-4021	S. Pichette	
ING150							
		STATIQUE ET DYNAMIQUE					
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-3406	A. Benmassaoud	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-3406	A. Benmassaoud	
		Préalable : PHYEST-01					
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3406	A. Hénault	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-3406	A. Hénault	
		Préalable : PHYEST-02					
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3406	C. Alinot	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-3406	C. Alinot	
		Préalable : PHYEST-03					
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3406	D. Lévesque	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3406	D. Lévesque	
		Préalable : PHYEST-04					
	05	Sam	08:30 - 12:00	C	B-4408	D. Benhachmi	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-4408	D. Benhachmi	
	06	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3406	X. Daxhelet	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-3406	X. Daxhelet	
	10	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1706	G. Paquin	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3402	I. Desjardins-David	
		Préalable : PHYEST-03					
ING160							ING150
		THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES					
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1504	A. Hénault	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-3406	A. Hénault	
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3402	J.S. Closson-Duquette	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-3402	J.S. Closson-Duquette	
	03	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1518	X. Daxhelet	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-3406	J.M. Zinsalo	
	04	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1708	Z. Hamoudi	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1708	J.M. Zinsalo	
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	A. Cherifi	
MAT144							
		INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)					
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	A-4660	V. Gouaillier	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	A-4660	V. Gouaillier	
		Préalable : MATEST-01					
	02	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1514	K. Pineau	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-3402	K. Pineau	
		Préalable : MATEST-02					
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1514	V. Gouaillier	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	A-4660	V. Gouaillier	
		Préalable : MATEST-03					
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4660	M. Morel	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	A-4660	M. Morel	
		Préalable : MATEST-04					
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1518	P. Choquette	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1514	P. Choquette	
		Préalable : MATEST-05					
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	B-3416	K. Mahni	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-3402	K. Mahni	
		Préalable : MATEST-06					
	07	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1514	M. Morel	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3416	M. Morel	
		Préalable : MATEST-07					
	08	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1516	A. Lacasse	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	A-1752	A. Lacasse	
		Préalable : MATEST-01					
	09	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1516	T. Hammouche	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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.)					
	09	Jeu	09:00 - 12:00	TP	A-4660	T. Hammouche	
		Préalable : MATEST-02					
	10	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1516	R. Persechino	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1516	R. Persechino	
		Préalable : MATEST-03					
	11	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1404	K. Pineau	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1518	K. Pineau	
		Préalable : MATEST-04					
	12	Mar	13:30 - 17:00	C	A-4660	R. Persechino	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1516	R. Persechino	
		Préalable : MATEST-05					
	13	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1516	T. Hammouche	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1514	T. Hammouche	
		Préalable : MATEST-06					
	14	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1516	P. Choquette	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-1404	P. Choquette	
		Préalable : MATEST-07					
MAT145		CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL					
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	B-0904	G. Roy-Fortin	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	A-4404	G. Roy-Fortin	
		Préalable : MATEST-01					
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	A-3336	S. Hilal	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	A-4408	S. Ayad	
		Préalable : MATEST-01					
	03	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1706	G. Savard	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	A-4408	G. Savard	
		Préalable : MATEST-02					
	04	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1708	G. Roy-Fortin	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	A-2448	G. Roy-Fortin	
		Préalable : MATEST-02					
	05	Mer	13:30 - 17:00	C	A-4660	G. Picard	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1708	G. Picard	
		Préalable : MATEST-03					
	06	Mer	13:30 - 17:00	C	B-1504	G. Savard	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	A-1242	G. Savard	
		Préalable : MATEST-03					
	07	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4408	X. Provençal	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	A-1238	X. Provençal	
		Préalable : MATEST-04					
	08	Lun	13:30 - 17:00	C	A-1562	J.B. Lévesque	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	A-4404	J.B. Lévesque	
		Préalable : MATEST-04					
	09	Mar	13:30 - 17:00	C	A-1242	X. Provençal	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1518	X. Provençal	
		Préalable : MATEST-05					
	10	Mar	13:30 - 17:00	C	A-3336	S. Hilal	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1706	A. Beljadid	
		Préalable : MATEST-05					
	11	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1518	P. Mbaraga	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1516	P. Mbaraga	
		Préalable : MATEST-06					
	12	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1708	F. Bédard	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-0906	C. Trottier	
		Préalable : MATEST-06					
	13	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1504	K. Amoura	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	A-4408	Z. Coulibaly	
		Préalable : MATEST-07					
	14	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1404	M. Groiez	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	A-4404	A. Beljadid	
		Préalable : MATEST-07					
	15	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1404	S. Lafrance	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1404	S. Lafrance	
		Préalable : MATEST-01					
	16	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1404	S. Hilal	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	A-1238	A. Beljadid	
		Préalable : MATEST-02					
	17	Mer	13:30 - 17:00	C	B-0906	A. Lacasse	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1404	A. Lacasse	
		Préalable : MATEST-03					
	18	Lun	13:30 - 17:00	C	A-2448	S. Lafrance	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-1404	S. Lafrance	
		Préalable : MATEST-04					
	19	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1404	M. Morel	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-1404	F. Côté	
		Préalable : MATEST-05					
	20	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1404	K. Amoura	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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>
MAT145							
				CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL			
	20	Lun	18:00 - 21:00	TP	B-0908	Z. Coulibaly	
			Préalable : MATEST-06				
	22	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3416	M. Groiez	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-3416	A. Beljadid	
MAT165							MAT145
				ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIALE			
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1518	A. Lacasse	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	A-1242	Z. Coulibaly	
	02	Lun	09:00 - 12:30	C	A-1260	H. Lahoussine	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	A-4408	H. Lahoussine	
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	A-1562	L.X. Proulx	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	A-1260	L.X. Proulx	
	04	Ven	09:00 - 12:30	C	A-4408	H. Lahoussine	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	A-4408	H. Lahoussine	
	05	Lun	18:00 - 21:30	C	B-0904	J.B. Lévesque	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-3402	J.B. Lévesque	
	06	Ven	13:30 - 17:00	C	B-4408	H. Lahoussine	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-3402	H. Lahoussine	
	07	Mar	09:00 - 12:30	C	A-4408	M. Beaudin	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1506	M. Beaudin	
	08	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1706	H. Massé	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1706	S. Baune	
MAT265							MAT145
				ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES			
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1516	K. Dhoub	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	A-1260	K. Dhoub / A. Beljadid	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1502	S. Lafrance	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	A-3336	S. Lafrance	
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1514	F. Kacher	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-3402	A. Beljadid	
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1516	C. Trottier	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	A-1238	C. Trottier	
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	B-3402	G. Picard	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-0906	G. Picard	
	06	Mar	09:00 - 12:30	C	B-0908	L.X. Proulx	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-4408	L.X. Proulx	
	07	Lun	13:30 - 17:00	C	A-4670	G. Picard	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-0908	G. Picard	
	08	Lun	18:00 - 21:30	C	B-1504	P. Choquette	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-0908	A. Beljadid	
	09	Mer	13:30 - 17:00	C	A-1260	M. Beaudin	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	A-4404	M. Beaudin	
	10	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1502	L.X. Proulx	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-4410	L.X. Proulx	
	11	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1518	K. Amoura	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1518	Z. Coulibaly	
	12	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-0906	I. Ndiaye	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-0906	M. Abdelhamit	
MAT350							MAT145
				PROBABILITÉS ET STATISTIQUES			
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-0906	E.M. Frih	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1514	F. Côté	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1708	S. Ayad	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	A-1260	S. Ayad	
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	B-0908	K. Dhoub	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-0908	K. Dhoub	
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	B-0904	S. Ayad	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-0906	S. Ayad	
	05	Mer	18:00 - 21:30	C	B-0906	M. Groiez	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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
MAT350		PROBABILITÉS ET STATISTIQUES					MAT145
	05	Ven	18:00 - 21:00	TP	B-3406	Z. Coulibaly	
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C	B-0904	S. Ayad	
		Mar	18:00 - 21:00	TP	B-0904	C. Tran	
	07	Ven	13:30 - 17:00	C	B-0908	K. Mahni	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-0904	S. Ayad	
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1706	S. Gervais	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-0906	S. Gervais	
	09	Mer	13:30 - 17:00	C	B-0904	I. Ndiaye	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-1506	C. Tran	
	10	Mer	09:00 - 12:30	C	B-1506	E.M. Frih	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-1502	F. Côté	
	11	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1516	A. Régnier	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1516	F. Côté	
MATEST		ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES					
	01	Mer	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mer	13:30 - 17:00	C			
		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			
PHY144		INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)					
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1518	I. Desjardins-David	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1518	I. Desjardins-David	
		Préalable : PHYEST-01. Pour le programme 7684, le préalable est : PHYEST-05					
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	B-1518	A. Benmassaoud	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-1518	A. Benmassaoud	
		Préalable : PHYEST-02. Pour le programme 7684, le préalable est : PHYEST-08					
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	B-1706	A. St-Amand	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	B-3428	A. St-Amand	
		Préalable : PHYEST-03. Pour le programme 7684, le préalable est : PHYEST-06					
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	B-1518	A. St-Amand	
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	B-3428	A. St-Amand	
		Préalable : PHYEST-04. Pour le programme 7684, le préalable est : PHYEST-07					
	05	Lun	09:00 - 12:30	C	B-1706	D. Benhachmi	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-1706	D. Benhachmi	
		Préalable : PHYEST-01. Pour le programme 7684, le préalable est : PHYEST-05					
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES					CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	B-4410	M. Perrault	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-3428	M. Perrault	
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-3428	X. Daxhelet	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-1502	X. Daxhelet	
	03	Mer	13:30 - 17:00	C	B-4410	M. Perrault	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-4410	M. Perrault	
	04	Ven	13:30 - 17:00	C	B-4410	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	M. Perrault	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-4410	M. Perrault	
	07	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3406	C. Dahmoune	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-3406	C. Dahmoune	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES						CTN258 / ING150
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	B-1706	S. Baune	
		Lun	18:00 - 21:00	TP	B-1506	A. Ben Amar	
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			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	08	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
PRE010	INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL						
	Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - 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-1340	G. Mercier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		22 septembre 2017					
		23 septembre 2017					
	02	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		22 septembre 2017					
		23 septembre 2017					
	03	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	G. Mercier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		29 septembre 2017					
		30 septembre 2017					
	04	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		29 septembre 2017					
		30 septembre 2017					
	05	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	G. Mercier	
		Mar	18:00 - 21:00	TP A	A-1340		
		Mer	18:00 - 21:00	TP B	A-1340		
		02 octobre 2017					
		03 octobre 2017					
		04 octobre 2017					
	06	Lun	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	D. Leclerc	
		Mar	18:00 - 21:00	TP A	A-1302		
		Mer	18:00 - 21:00	TP B	A-1302		
		02 octobre 2017					
		03 octobre 2017					
		04 octobre 2017					
	07	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	G. Mercier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		13 octobre 2017					
		14 octobre 2017					
	08	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		13 octobre 2017					
		14 octobre 2017					
	09	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	D. Leclerc	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		20 octobre 2017					
		21 octobre 2017					
	10	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	C. Pelletier	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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
PRE010							
				INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL			
				Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE010 - 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.			
		10	Sam 20 octobre 2017 21 octobre 2017	09:00 - 16:00 TP	A-1302		
		11	Lun Mar Mer 23 octobre 2017 24 octobre 2017 25 octobre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP A TP B	A-1340 A-1340 A-1340	G. Mercier	
		12	Lun Mar Mer 23 octobre 2017 24 octobre 2017 25 octobre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP A TP B	A-1302 A-1302 A-1302	D. Leclerc	
		13	Ven Sam 10 novembre 2017 11 novembre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP	A-1340 A-1340	C. Pelletier	
		14	Ven Sam 10 novembre 2017 11 novembre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP	A-1302 A-1302	D. Leclerc	
		15	Lun Mar Mer 13 novembre 2017 14 novembre 2017 15 novembre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP A TP B	A-1340 A-1340 A-1340	G. Mercier	
		16	Lun Mar Mer 13 novembre 2017 14 novembre 2017 15 novembre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP A TP B	A-1302 A-1302 A-1302	D. Leclerc	
		17	Ven Sam 24 novembre 2017 25 novembre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP	A-1340 A-1340	C. Pelletier	
		18	Ven Sam 24 novembre 2017 25 novembre 2017	18:00 - 21:00 Atelier TP	A-1302 A-1302	D. Leclerc	
		19		Atelier			
				Activité en ligne. Cours-groupe réservé aux étudiants du programme 7622 en génie de la construction.			
TIN501							Minimum 70 Cr
				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ			
		01	Mer Lun	09:00 - 12:30 C TP A+B	A-1238 E-4025	É. Francoeur É. Francoeur	
		02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 C TP A+B	E-4024 E-2024	É. Francoeur É. Francoeur	
		03	Mer Ven	13:30 - 17:00 C TP A+B	E-4026 E-4025	C. Desbiens Lamarre A. Desgagné-Wells	
		04	Mer Ven	18:00 - 21:30 C TP	B-3428 B-3402	J. Rivera J. Rivera	
		05	Lun	18:00 - 21:30 C	B-1502	L.C. Gagnon	

HORAIRE AUTOMNE 2017

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
	05	Ven	18:00 - 20:00	TP	B-2622	L.C. Gagnon	
	06	Ven	13:30 - 17:00	C	E-2024	J. Rivera	
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	B-4408	J. Rivera	
	07	Sam	08:30 - 12:00	C	B-3402	C. Desbiens Lamarre	
		Sam	13:00 - 17:00	TP A+B	B-3402	A. Desgagné-Wells	
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C	E-4025	C. Desbiens Lamarre	
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	B-1516	A. Desgagné-Wells	

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.