

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

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	11	Ven	10:30 - 12:30	TP	A-1238	K. Lagacé		
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			
GPA141	AUTOMATES PROGRAMMABLES: LANGAGES ET MISE EN OEUVRE							
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	B-3432	V. Duchaine		
		Mar	08:30 - 12:30	Labo A+B	A-3602			
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C	A-1752	A. Joubair		
		Mar	18:00 - 22:00	Labo A+B	A-3602			
	03	Mar	18:00 - 21:30	C	B-3404	A. Joubair		
		Jeu	18:00 - 22:00	Labo A+B	A-3602			
GPA205	CONCEPTION DE SYSTÈMES DE PRODUCTION							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	B-3418	S. Assal		
		Ven	13:30 - 17:30	Labo A+B	A-3728			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	A-4522	S. Assal		
		Mar	13:30 - 17:30	Labo A+B	A-3612			
GPA210	ÉLÉMENTS DE FABRICATION MÉCANIQUE							
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	A-3726	R. Maranzana		
		Mer	13:30 - 16:30	Labo A	A-3726			
		Sam	08:30 - 12:00	Labo B	B-2206			
		Sam	13:00 - 16:00	Labo C	B-2206			
	Pour la journée du samedi, les périodes de laboratoire d'usinage seront déterminées au début de la session avec l'enseignant.							
GPA220	ANALYSE DES CIRCUITS ÉLECTRIQUES							
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	A-3220	V. Duchaine		
		Mer	08:30 - 11:30	Labo	A-3564, A-3608			
GPA305	ÉLÉMENTS DE RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX							ING150
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	A-2330	S. Joncas		
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	A-3726			
GPA325	INTRODUCTION À L'ÉLECTRONIQUE							GPA220
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	A-1240	M. Toews		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3608			
GPA430	TECHNIQUES D'OPTIMISATION EN PRODUCTION AUTOMATISÉE							MAT165
	01	Ven	13:30 - 17:00	C	B-3414	S. Krau		
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	A-4516			
GPA435	SYSTÈMES D'EXPLOITATION ET PROGRAMMATION DE SYSTÈMES							INF155
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	A-1350	T. Wong		
		Ven	08:30 - 11:30	Labo	A-3608			
GPA445	CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR							INF155
	01	Lun	08:45 - 12:15	C	A-1424	S. Lessard		

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
GPA445	CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR						INF155
	01	Jeu	13:30 - 16:30	Labo	A-3726, A-3728		
GPA535	SYSTÈMES ASSERVIS						MAT165 et MAT265
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	B-3414 A-3612	M.M. Dodo Amadou	
GPA546	ROBOTS INDUSTRIELS						MAT165 et MAT265
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3336 A-0610, A-3608	A. Joubair	
GPA548	GESTION DE LA PRODUCTION						GPA205, GPA430 Pr. P: GPA430
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 12:45	C TP A+B	E-2023 A-1240	D. Désilets	
GPA659	VISION ARTIFICIELLE						
	01	Lun Mar	08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	B-1512 A-3728	I. Ben Ayed	
GPA662	MODÉLISATION ET SIMULATION DE SYSTÈMES DE PRODUCTION						GPA205 - P
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	A-1350 A-3602	A. Gharbi	
GPA664	FABRICATION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR						GPA445
	01	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-3728 A-0634, A-3726	S. Bérubé	
GPA745	INTRODUCTION À L'AVIONIQUE						
	01	Mar Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B	A-4404 A-3728 A-3728	R. Botez	
GPA754	CELLULES DE PRODUCTION ROBOTISÉE						GPA546
	01	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-0610, A-3602 A-0610, A-3602	J. Brouillard	
GPA759	RÉSEAUX DE NEURONES ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE						
	01	Mar Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 08:45 - 11:45	C Labo A Labo B	B-4418 A-3608 A-3608	M. Pedersoli	
GPA770	MICROÉLECTRONIQUE APPLIQUÉE						GPA325
	01	Lun Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B	B-3420 A-3564 A-3564	M. Tremblay	
GPA772	CONCEPTION DE MACHINES						Pr. E: GPA305, ING150 Pr. I, M, P: ING150
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-4520 A-4516	S. Joncas	
GPA782	HYDRAULIQUE ET PNEUMATIQUE						ING160
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	B-3420	L.C. Forcier / S. Joncas	

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
GPA782							ING160
	01	Lun	08:45 - 10:45	Labo A	A-3602		
		Lun	10:45 - 12:45	Labo B	A-3602		
GPA783							GPA535
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	A-2332	P. Hamelin	
		Mar	08:30 - 11:30	Labo	A-3608		
GPA789							GPA665
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	A-1212	J.C. Demers	
		Mar	18:00 - 22:00	Labo A+B	A-3726		
GPA791							Autorisation du directeur de département
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	A-4516		
GPA793							
	01	Ven	08:30 - 12:00	Projet	A-4522, A-4516		
GTS501							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-3420	N. Hagemeister	
		Mer	08:45 - 10:45	TP A	A-3728		
		Mer	10:45 - 12:45	TP B	A-3728		
GTS502							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	A-3240	I. Desjardins-David	
		Mer	13:30 - 15:30	Labo	A-1214		
GTS504							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3418	P.O. Lemieux	
		Jeu	13:30 - 17:30	Labo A+B	A-4516		
GTS610							
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	E-2024	J.M. Lina	
		Mer	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2500		
GTS792							STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
	01	Ven	08:30 - 12:00	C	A-1170, A-4516		
INF155							
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	E-2021	P. Bélisle	
		Jeu	09:00 - 12:00	Labo	E-4022	S. Pichette / S. Leclerc	
	02	Mer	13:30 - 17:00	C	E-2021	É. Thé	
		Ven	09:00 - 12:00	Labo	E-4022	R. Dion-Déry / É. Thé	
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C	E-2021	P. Bélisle	
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	E-4021	S. Pichette / S. Leclerc	
ING150							
	01	Lun	09:00 - 12:30	C	B-3406	A. Benmassaoud	
		Mer	09:00 - 12:00	TP	B-3406	A. Benmassaoud	
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	B-3406	A. Hénault	
		Mer	13:30 - 16:30	TP	B-3406	A. Hénault	
	03	Lun	13:30 - 17:00	C	B-3406	C. Alinot	

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	
ING150		STATIQUE ET DYNAMIQUE						
	03	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		THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES						ING150
	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		
		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						

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.)						
	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	
		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	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	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	

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
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
03	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	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
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	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
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	
	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	

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
	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						
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME						CTN258 / ING150
	01	Mar	09:00 - 12:30	C	B-1518	J.S. Closson-Duquette	
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	B-1514	J.S. Closson-Duquette	
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	B-3428	M. Boulé	
		Lun	09:00 - 12:00	TP	B-3402	M. Boulé	
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	B-1502	T. Ait Ahcene	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	B-3428	T. Ait Ahcene	
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	B-3428	M. Boulé	
		Ven	09:00 - 12:00	TP	B-3428	M. Boulé	
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	B-1708	J.S. Closson-Duquette	
		Mar	13:30 - 16:30	TP	B-1514	J.S. Closson-Duquette	
	06	Lun	18:00 - 21:30	C	B-4410	T. Ait Ahcene	
		Mer	18:00 - 21:00	TP	B-1514	C. Dahmoune	
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C	B-1516	G. Paquin	
		Mar	09:00 - 12:00	TP	B-4410	G. Paquin	
	08	Mar	13:30 - 17:00	C	B-1516	G. Paquin	
		Ven	13:30 - 16:30	TP	B-3428	S.A. Bajamgnigni Gbambie	
	09	Sam	08:30 - 12:00	C	B-1514	T. Ait Ahcene	
		Sam	13:00 - 16:00	TP	B-1514	T. Ait Ahcene	
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	

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
	03	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	
	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	

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.					
	07	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	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		20 octobre 2017					
		21 octobre 2017					
	11	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		
		23 octobre 2017					
		24 octobre 2017					
		25 octobre 2017					
	12	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		
		23 octobre 2017					
		24 octobre 2017					
		25 octobre 2017					
	13	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		10 novembre 2017					
		11 novembre 2017					
	14	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	D. Leclerc	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		10 novembre 2017					
		11 novembre 2017					
	15	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		
		13 novembre 2017					
		14 novembre 2017					
		15 novembre 2017					
	16	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		
		13 novembre 2017					
		14 novembre 2017					
		15 novembre 2017					
	17	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1340	C. Pelletier	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1340		
		24 novembre 2017					
		25 novembre 2017					
	18	Ven	18:00 - 21:00	Atelier	A-1302	D. Leclerc	
		Sam	09:00 - 16:00	TP	A-1302		
		24 novembre 2017					
		25 novembre 2017					
	19			Atelier			
		Activité en ligne. Cours-groupe réservé aux étudiants du programme 7622 en génie de la construction.					

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
01	Mer Lun		09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-1238 E-4025	É. Francoeur É. Francoeur	
02	Jeu Mar		09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	E-4024 E-2024	É. Francoeur É. Francoeur	
03	Mer Ven		13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	E-4026 E-4025	C. Desbiens Lamarre A. Desgagné-Wells	
04	Mer Ven		18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	B-3428 B-3402	J. Rivera J. Rivera	
05	Lun Ven		18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	B-1502 B-2622	L.C. Gagnon L.C. Gagnon	
06	Ven Mar		13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-2024 B-4408	J. Rivera J. Rivera	
07	Sam Sam		08:30 - 12:00 13:00 - 17:00	C TP A+B	B-3402 B-3402	C. Desbiens Lamarre A. Desgagné-Wells	
08	Jeu Lun		13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	E-4025 B-1516	C. Desbiens Lamarre 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 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.