GR JOUR

COURS

HEURE

<u>ACTIVITÉ</u>

7625 : Baccalauréat en génie de la construction

ENSEIGNANT

PRÉALABLES

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

Mode d'ens. LOCAL

		_									
		P	Atelier	09:00 - 12:30	Lun	01					
		P	Atelier	13:30 - 17:00	Lun	02					
			DE VIE AUX ÉTUD	JS : ÉQUILIBRE [IROFOCU	TE085 NEU					
		P	Atelier	09:00 - 12:30	Mar	01					
		P	Atelier	13:30 - 17:00	Mar	02					
	La durée de la formation est estimée à environ 4 heures. es où les étudiant (es) sont disponibles, une période de 5		e sur la plateforme c d'apprentissage e a formation. Atelier		ormation A ecter les d accordée	La fo					
		D	Atelier			02					
		D	Atelier	18 septembre au 23		03					
			embre 2023	30 octobre au 4 déce	Dates: 3						
			E : UN SAVOIR-ÊT	RE	OIR-FAIR	SAV					
La formation ATE800 est offerte sur la plateforme de cours en ligne Moodle. La durée de la formation est estimée à environ 4 heures. Afin de respecter les différents rythmes d'apprentissage et les diverses plages horaires où les étudiant(e)s sont disponibles, une période de 5 semaines est accordée pour compléter la formation.											
	M.K. Daoust	D	Atelier	·	•	01					
	M.K. Daoust	D	Atelier	•		02					
	M.K. Daoust	D	octobre 2023 Atelier	18 septembre au 23	Dates: 1	03					
	M.K. Daoust	D	embre 2023 Atelier	30 octobre au 4 déce	Dates: 3	55					
				30 octobre au 4 déce rs est offert en angla							
				IATÉRIAUX	MIE ET MA	:HM131 CHIN					
	M. Fraser	P	C	13:30 - 17:00	Mar	01					
	X. Lavocat-Dubuis	P		09:00 - 12:00		02					
		P	TP	13:30 - 16:30	Mer						
	M. Clisson	P P	C TP	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	Mar Lun	03					
	Z. Hamoudi	P P	C TP	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	Ven Lun	04					
	X. Lavocat-Dubuis	P P	C TP	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	Jeu Mer	05					
	T. Rivard	P P	C TP	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	Jeu Mar	06					
	Z. Hamoudi	P P	C TP	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	Mer Ven	07					
	M. Fraser	P P	C TP	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	Lun Mar	08					
	X. Lavocat-Dubuis	P P	C TP	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	Lun Ven	09					
	- · · ·	Н	С	18:00 - 21:30	Jeu	11					
	Z. Hamoudi	H	TP	18:00 - 21:00	Mar						
	es où les étudiant(e)s sont disponibles, une période M.K. Daoust M.K. Daoust M.K. Daoust M.K. Daoust M.K. Daoust M.K. Daoust M. Fraser X. Lavocat-Dubuis M. Clisson Z. Hamoudi X. Lavocat-Dubuis T. Rivard Z. Hamoudi M. Fraser X. Lavocat-Dubuis	diverses plages hora D D D P P P P P P P P P P P P P P	c d'apprentissage e mation. Atelier octobre 2023 Atelier octobre 2023 Atelier embre 2023 Atelier embre 2023 C TP	différents rythmes r compléter la forr 18 septembre au 23 18 septembre au 23 30 octobre au 4 déce 30 octobre au 4	ecter les dordée pour Dates: 1: Dates: 1: Dates: 3: Dates: 3: Ce cours MIE ET MA Mar Jeu Ven Mer Mar Lun Ven Lun Jeu Mer Jeu Mer Lun	respondence of the control of the co					

Page: 1/14

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
COM120	MÉTI	HODES DE	E COMMUNIC <i>A</i>	ATION				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P		G. Nasr	
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P		J. Vianou	
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P		K. Dufault	
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P		J. Vianou	
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P		M. Richard	
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P		M. Claveau	
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P		M. Richard	
	09	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P		J.M. Laberge	
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P		M. Claveau	
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P		J. Milette	
CTN100		MENTS DE STRUCTIO	GESTION DE	PROJETS DE				
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P			
	02	Mar Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P			
	03	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P			
	04	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P			
	05	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P			
CTN112	ÉLÉN	MENTS DE	CONSTRUCT	ION DE BÂTIM	IENT			
	01	Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/2	P P		F. Émery	
	02	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/2	D D		M. Chalifoux	
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	H H		M. Chalifoux	

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN114	ÉLÉ	MENTS DE	E MATÉRIAUX	DE CONSTRU	JCTION			
	01	Ven	08:30 - 12:00	С	P			
		Ven	12:00 - 15:00	Labo A	Р	A-0450, A-0510, A-1400		
		Ven	15:00 - 18:00	Labo B	Р	A-0450, A-0510, A-1400		
	02	Lun Lun	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00	C Labo A	P P	A-0450, A-0510,		
		Lun	15:00 - 18:00	Labo B	Р	A-1400 A-0450, A-0510,		
					_	A-1400		
	03	Mer Mer	08:30 - 12:00 12:00 - 15:00	C Labo A	P P	A-0450, A-0510,		
		Mer	15:00 - 18:00	Labo B	Р	A-1400 A-0450, A-0510, A-1400		
	04	Mar	08:30 - 12:00	С	Р			
		Mar	12:00 - 15:00	Labo A	Р	A-0450, A-0510, A-1400		
		Mar	15:00 - 18:00	Labo B	Р	A-0450, A-0510, A-1400		
CTN210	MÉT	HODES D	E CONSTRUC	TION ET PRO	DUCTIVITÉ			Pr. B: CTN100, Pr. A et C: CTN100, CTN112 / Pr. B: CTN100,
					_			Pr. A et C: CTN100, CTN113
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P		L. Martin	
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P		K. Mazouzi	
		oou	10.00 20.00	1172000	·			
CTN248	STA	TIQUE ET	DYNAMIQUE					MAT145
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P D		B. Renaud / S. Youance	
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P D		B. Renaud / S. Youance	
		000	10.00 20.00	, 2000	_			
CTN318	RÉS	ISTANCE	DES MATÉRIA	UX				CTN248
	01	Lun Ven	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1430		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	A-1430		
		iviai	18.00 - 20.00	TF/Labo	Г	A-1430		
CTN320		NIFICATIO ISTRUCTI	ON ET CONTRĈ ON	LE DES PRO	JETS DE			CTN210, INF130
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	Н Н	A-1220 A-1222	M. Chalifoux / V. Roy / A. Francis	
	02	Ven	08:30 - 12:00	С	Н	A-1560	M. Chalifoux / S. Morin-Pépin / A. Francis	
		Jeu	13:30 - 16:30	TP/Labo	Н	A-1504	Fidilois	
	03	Mer	18:00 - 21:30	С	Р	A-1504	M. Chalifoux / L.M. Desjardins / A. Francis	
		Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo	Н	A-1560	Transic	
CTN336	MÉC	ANIQUE [DES FLUIDES					MAT145, CTN248
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	H H	A-1472	F. Brissette	
	02	Mar	08:30 - 12:00	С	Н		F. Brissette	
	00	Lun	08:30 - 11:30	TP	Н	A-1472	F. Dvicesette	
	03	Mer Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP	H H	A-1472	F. Brissette	

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN404	SCIE	ENCE ET 1	rechnologie	DES MATÉR	IAUX			CHM131, CTN114 / Pr. AU: CHM131 et CTN104 Pr. B: CHM131 et CTN104 Pr. C: CHM131
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-0450, A-0510, A-1430		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-0450, A-0510, A-1430	J.P. Roy / D. Ramirez Cardona	
	03	Lun Ven	08:30 - 11:30 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-0450, A-0510, A-1430		
CTN408	ANA	LYSE DES	S STRUCTURE	S				CTN308 et MAT165 / CTN318, MAT165
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-1500, A-1560		
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-1500, A-1504	R. Snaiki	
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1500, A-1504		
CTN446	HYD	RAULIQU	E ET HYDROLO	OGIE				CTN336, MAT350
	01	Ven Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1472		
	02	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	A-1472		
	03	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1472		
CTN504	MÉC	ANIQUE I	DES SOLS					Pr. A et B: CTN114, CTN318, CTN336, Pr. C: CTN318 et CTN336
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1400		0
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P	A-1400		
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	A-1400		
CTN508	STR	UCTURES	S DE BÉTON					CTN404 et CTN408
	01	Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
CTN603	THE	RMIQUE E	ET SCIENCE DI	J BÂTIMENT				CTN336, MAT265
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P			
	03	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P			

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
CTN609	DRO	IT DE LA	CONSTRUCTIO	ON				Minimum 70 Cr
	01	Mar Mar	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	P P			
	02	Jeu Jeu	18:00 - 20:00 20:15 - 21:15	C TP	P P			
CTN610	GES	TION DES	CONTRATS D	E CONSTRU	CTION			CTN609
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	P D		E.A. Poirier	
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2	P D		G. Lefebvre	
CTN626	GÉN	IE DE L'EI	NVIRONNEME	NT				CTN504*
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P		S. Jedrzejak	
	02	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	P P		S. Jedrzejak	
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P		S. Jedrzejak	
CTN647	CON	CEPTION	ROUTIÈRE					CTN446, GIA400
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	P P	A-1432	T. Agal	
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	A-1560	T. Agal	
CTN701	RÉA	LISATION	DES PROJETS	S DE CONSTF	RUCTION			CTN600 / CTN610
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P			
CTN702		TRÔLE E	T PERFORMAN	ICE DES PRO	JETS DE			CTN200 / CTN320
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	P P	A-1212 A-1212	S. de Lafontaine / A. Francis	
CTN705	PRO CON	JETS INTI STRUCTI	ERNATIONAUX	(D'INGÉNIER	IE DE			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P			
CTN731	ENV	ELOPPE [OU BÂTIMENT					CTN603 / Pr. AU: CTN103 Pr. C: CTN103
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	D D		W. Maref	
CTN735	ENV	RONNEM	ENT ET BÂTIM	IENTS DURAE	BLES			CTN603
	01	Ven Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	P P	A-1560		
CTN737			NOLOGIES DE	L'INFORMATI	ON DANS LA			
	O1	STRUCTI Mer Mar	ON 08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/2	P P	A-1504 A-1560		

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CTN741	FON 01	DATIONS Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP-Labo/2	P P	A-1214	F. Duhaime	CTN504
CTN743		AVATIONS NELS	S EN SOUTERI	RAIN POUR M	IINES ET			
	01	Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P	A-1222		
CTN761	HYD	RAULIQUI	E URBAINE					CTN426 / CTN446
	01	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	P P	A-1560	J.L. Martel	
CTN771	CHA	USSÉES	ON ET DIMENS		CTN504 / CTN647			
	01	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP-Labo/2	P P	A-1560	A. Carter	
CTN774	AMÉ	NAGEMEN	NTS ROUTIERS	S				CTN426 / CTN647
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP-Labo/2	D D			
CTN781	STRI	JCTURES	EN BOIS ET F	AUSSES CHA	ARPENTES			CTN408
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1504	A. Khaled	
CTN783	СНА	RPENTES	D'ACIER					CTN408
	01	Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	P P	A-1504 A-1504		
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	P P	A-1504 A-1432		
CTN791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р			
CTN793		JET DE FI STRUCTIO	N D'ÉTUDES E ON	EN GÉNIE DE	LA			Minimum 99 Cr
	01	Jeu	08:30 - 17:00	Projet	Р	A-1432		
ENT201	GES	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	H H		H. Smidi	
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		H. Smidi	
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREF	PRENEURSHII	P			
	Le co 01	ours a lieu Mer Jeu	dans un local s 09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	itué au Cented C TP	ch, C-0120-1. P P	C-0120.1		
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1		

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>		
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES							
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	P P		F.G. Duprat			
ETH610	EN IE	IIY ÉTHIC	QUES DE L'INT	ELLIGENCE A	ARTIFICIELLE					
LITIOIO							MK B			
	01	Lun Ven Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B	P P P		M.K. Daoust			
GIA400	ANAL	YSE DE F	RENTABILITÉ [DE PROJETS						
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P		M. Boucher-Rochon			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P		M. Boucher-Rochon			
	03	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P		B.L. Agba			
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P		J. Salvador-Tremblay			
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		R. Jeannotte			
GIA501	PROJETS D'INGÉNIERIE INTERNATIONAUX ET MULTICULTURELS									
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P					
GIA602	ERG	ONOMIE E	T SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL					
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230				
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230				
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230				
GPE450		TION DU F ISTRIELLE	PERSONNEL E	T RELATIONS	3					
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP	C C					
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	C					
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C					
INF130			S ET PROGRA							
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P		F. Hernandez			
	02	Ven Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	H H		F. Hernandez			
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P		F. Hernandez			

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144		ODUCTION S PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		K. Pineau	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		T. Hammouche	
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P		O. Foutlane	
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		K. Pineau	
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		R. Persechino	
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		T. Hammouche	
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		O. Foutlane	
MAT145	CALC	UL DIFFÉ	RENTIEL ET IN	NTÉGRAL				
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		J.M. Lemay	
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		S. Hilal	
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		J.M. Lemay	
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		I. Ndiaye	
	05	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P		I. Ndiaye	
	06	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P		A. Lacasse	
	07	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		G. Savard	
	08	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		S. Ayad	
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		A. Lacasse	
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		G. Savard	
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		D. Gagnon	
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		P. Mbaraga	
	13	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		S. Hilal	
	14	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP	P P		S. Hilal	
	15	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		S. Ayad	
	16	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		I. Ndiaye	

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT165	ALG	ÈBRE LINE	ÉAIRE ET ANAI	LYSE VECTO	RIELLE			MAT145
	01	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P		K. Dhouib	
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		K. Dhouib	
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		A. Régnier	
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	ES				MAT145
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P		Z. Coulibaly	
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		H. Lahoussine	
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		H. Lahoussine	
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P		H. Lahoussine	
	05	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		L.X. Proulx	
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P		R. Maalaoui	
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		Z. Coulibaly	
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		M. Forest	
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		J.P. Labbé	
	03	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		S. Lafrance	
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P		J.P. Labbé	
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P		S. Lafrance	
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		S. Lafrance	
	07	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P		M. Forest	
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P		S. Ayad	

Page: 9/14

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>		
MATEST	ACCL	JEIL EN M	ATHÉMATIQU	ES						
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P					
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P					
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P					
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P					
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P					
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P					
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P					
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE Il n'est pas recommandé de vous inscrire au cours PEP110 si vous n'avez pas complété votre premier stage. Pour vous inscrire à ce cours en tant qu'étudiant libre pour satisfaire aux exigences de l'OIQ, suivez les instructions sur cette page : https://www.etsmtl.ca/etudiants/etudiants-libres . 01									
	03	Lun 11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre	13:30 - 17:00 bre 2023 bre 2023 bre 2023	Atelier	P	ut : 18 octobre 2023 / (M.K. Daoust			
	04	Lun 16 octobre 23 octobre 30 octobre 06 novemb Dates limit	2023 2023 ore 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	D X) remboursemen	nt: 22 octobre 2023 /	M.K. Daoust 05 novembre 2023			
	07	Lun 13 novemb 20 novemb 27 novemb 04 décemb Dates limit	ore 2023 ore 2023 ore 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	D X) remboursemen	ut : 19 novembre 2023	M.K. Daoust 8 / 03 décembre 2023			
	08	Lun 16 octobre 23 octobre 30 octobre 06 novemb Dates limit	2023 2023 ore 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	P X) remboursemen	nt : 22 octobre 2023 / (L. Arel 05 novembre 2023			

Page: 10/14

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PHY144		ODUCTIO GRAMME)	N À LA PHYSI	QUE DU GÉN	IE (HORS			
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P		C. Alinot	
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P		A. Benmassaoud	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P		A. Benmassaoud	
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P		N. Dabin-Voix	
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ I	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P		M. Boulé	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P		M. Clisson	
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P		M. Boulé	
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P		G. Paquin	
	05	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H H		T. Rivard	
	07	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H		T. Rivard	
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	H H		G. Paquin	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P		X. Daxhelet	
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P		T. Ait Ahcene	
	04	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P		A. Bordeleau	
	05	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P		N. Dabin-Voix	
PHYEST	ACC	UEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			
	05	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	06	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P			

Page: 11/14

PRE011

7625 : Baccalauréat en génie de la construction

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>

DÉVEĻOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant survi 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

Le groupe 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

01	Mar 09:00 - 12:30 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023 17 octobre 2023	Atelier	Р	I. Desjardins-David
02	Mer 13:30 - 17:00 13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023	Atelier	P	I. Desjardins-David
03	Mar 09:00 - 12:30 24 octobre 2023 31 octobre 2023 07 novembre 2023 14 novembre 2023 21 novembre 2023	Atelier	Р	I. Desjardins-David
04	Lun 09:00 - 12:30 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023	Atelier	D	
05	Lun 09:00 - 12:30 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 13 novembre 2023 20 novembre 2023	Atelier	D	D. Lapointe
06	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 17:00 15 septembre 2023 16 septembre 2023 23 septembre 2023	Atelier C	P P	É. Dupont
07	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 17:00 29 septembre 2023 30 septembre 2023 07 octobre 2023	Atelier C	P P	D. Lapointe
08	Mer 18:00 - 21:30 13 septembre 2023 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023	Atelier	D	D. Leclerc
09	Lun 18:00 - 21:30 11 septembre 2023 18 septembre 2023 25 septembre 2023 02 octobre 2023 16 octobre 2023	Atelier	D	D. Leclerc
10	Mar 18:00 - 21:30 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023	Atelier	D	S. Demers

17 octobre 2023

Page: 12/14

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

PRE011 DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 15h - 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 7625 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. Le groupe 21 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

11	21 septemb 28 septemb 05 octobre 12 octobre 19 octobre	ore 2023 2023 2023	Atelier	D	D. Leclerc
12	Mar 24 octobre 31 octobre 07 novemb 14 novemb 21 novemb	2023 re 2023 re 2023	Atelier	D	D. Leclerc
13	Lun 18:00 - 21:30 23 octobre 2023 30 octobre 2023 06 novembre 2023 13 novembre 2023 20 novembre 2023		Atelier	D	H. Ntoumaleu
14	Mer 18:00 - 21:30 18 octobre 2023 25 octobre 2023 01 novembre 2023 15 novembre 2023 22 novembre 2023		Atelier	D	D. Lapointe
15	Ven Sam 13 octobre 14 octobre 21 octobre	2023	Atelier C	D D	D. Leclerc
16	Ven Sam 27 octobre 28 octobre 04 novemb	2023	Atelier C	D D	D. Leclerc
21			Atelier	D	

Ce cours est offert en ligne et est réservé aux personnes inscrites au programme 7625.

TIN503	ENVI	RONNEMI	ENT, TECHNOI	LOGIE ET SOCIÉTÉ		
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	M. Monette
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	H H	M. Lejeune
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	L. Arel
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	É. Francoeur
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	M. Monette
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	É. Francoeu

07

Mar

18:00 - 21:30 C

M. Lejeune

н

HORAIRE AUTOMNE 2023

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

AVIS IMPORTANT

Les activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus, sauf celles spécifiquement indiquées à distance (voir la colonne Mode d'ens. ci-dessous). Votre présence sur le campus sera requise.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>	
TIN503	ENVI	IRONNEI	EMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ						
	07	Ven	18:00 - 22:00	TP A+B	Н				
NOTES						. 			
a)	Programmes d'études								
u)	B: baccalauréat								
	GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité				de la qualité				
	GC:		certificat en gestion de la construction						
	GE:		certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements						
	PI:		certificat en production industrielle						
	CT:		certificat en télécommunication						
	TS:		certificat spécialisé en génie des technologie de la santé						
b)	Activit	<u>tés</u>							
	C : co	urs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires		
			TP/2 : travaux pra	atiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) s	emaines	
		P (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 résenter 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							

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. 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.

Page: 14/14