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>					
ATE075	NEU	ROFOCUS	: STRATÉGIES	S D'ÉTUDES C	OPTIMALES								
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier	Р	B-1508							
	02	Lun	13:30 - 17:00	Atelier	Р	B-1402							
ATE085	NEU	ROFOCUS	: ÉQUILIBRE I	DE VIE AUX É	TUDES								
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	Р	B-1402							
ATE100	INTÉ	GRITÉ INT	ELLECTUELLE	Ξ									
	respe	La formation ATE100 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 (es) sont disponibles, une période de 5 semaines sera accordée pour compléter la formation.											
	01	иссогасс р	our completer i	Atelier	D		M.K. Daoust						
	02	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D		M.K. Daoust						
	03	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D		M.K. Daoust						
		Dates: 30	octobre au 4 déce	embre 2023									
ATE800		GRITÉ INT DIR-FAIRE	ELLECTUELLE	E : UN SAVOIF	R-ÊTRE ET UN								
	respe	cter les dif		d'apprentissa				stimée à environ 4 heures. Afin de ponibles, une période de 5 semaines est					
	01	acc pour c	ompleter la len	Atelier	D		M.K. Daoust						
	02	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D		M.K. Daoust						
	03	Dates: 18	septembre au 23	octobre 2023 Atelier	D		M.K. Daoust						
	55	Dates: 30	octobre au 4 déce	embre 2023 Atelier	D		M.K. Daoust						
			octobre au 4 déce est offert en angla										

Page: 1/15

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>
CHM131	СНІМ	IE ET MAT	ΓÉRIAUX					
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1514 B-1720	M. Fraser M. Fraser	
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1514 B-1720	X. Lavocat-Dubuis C. Dahmoune	
	03	Mar	09:00 - 12:30	С	Р	B-1516	M. Clisson / X. Lavocat-Dubuis / M. Cloutier	
		Lun	13:30 - 16:30	TP	Р	B-1720	M. Clisson / M. Bergeron-Brlek / M. Cloutier	
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1514 B-1516	Z. Hamoudi Z. Hamoudi	
	05	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1514 B-1720	X. Lavocat-Dubuis A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1404 B-1720	A.S. Bajamgnigni Gbambie A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	07	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1404 B-1720	Z. Hamoudi Z. Hamoudi	
	08	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1404 B-1404	M. Fraser M. Fraser	
	09	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1404 B-1720	X. Lavocat-Dubuis X. Lavocat-Dubuis	
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	H H		Z. Hamoudi Z. Hamoudi	
	12	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1404 B-1720	C. Dahmoune C. Dahmoune	
	13	Mer Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1404 B-1404	X. Lavocat-Dubuis C. Dahmoune	
COM120	MÉTH	HODES DE	E COMMUNICA	TION				
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-5025 B-3408	K. Dufault K. Dufault	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-3018 B-3408	G. Nasr G. Nasr	
	03	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	E-4025 B-3408	J. Vianou J. Vianou	
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-3025 B-3408	K. Dufault	
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-4007 B-3408	J. Vianou J. Vianou	
	06	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-4009 B-3404	M. Richard M. Richard	
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-5018 B-3408	M. Claveau M. Claveau	
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-3025 B-3404	M. Richard M. Richard	
	09	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-3008 B-3404	J.M. Laberge J.M. Laberge	
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-4009 B-3404	M. Claveau M. Claveau	
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	E-2024 B-3408	P. Trudeau-Fisette P. Trudeau-Fisette	
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	D-5017 B-3404	M. Claveau M. Claveau	
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	E-2025 B-3408	J. Milette J. Milette	

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>	
ENT201	GES	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410	
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	H H		H. Smidi H. Smidi		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		H. Smidi H. Smidi		
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF	•				
	Le co 01	ours a lieu Mer Jeu	dans un local si 09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	tué au Centec C TP	h, C-0120-1. P P	D-4007 D-3017	D. Drouet D. Drouet		
	02	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P	C-0120.1 D-5017	P. d'Astous D. Drouet		
ENT301	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I								
	01			Projets	Р				
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUF	RIAT II				
	01			Projets	Р				
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUR	RIAT III				
	01			Projets	Р				
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	REPRENEUF	RIAT IV				
	01			Projets	Р				
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES						
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP	P P	E-4025 E-2025	F.G. Duprat F.G. Duprat		
ETH610	ENJE	EUX ÉTHIC	QUES DE L'INT	ELLIGENCE A	ARTIFICIELLE				
	01	Lun Ven Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C TP A TP B	P P P	D-3025 A-1302 A-1302	M.K. Daoust V. Babin M.K. Daoust		
GIA400	ANAI	LYSE DE F	RENTABILITÉ [DE PROJETS					
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P	E-2021 E-2022	M. Boucher-Rochon M. Boucher-Rochon		
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P	E-2022 E-2021	M. Boucher-Rochon M. Boucher-Rochon		
	03	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P	D-4007 D-4007	B.L. Agba R. Kwate kwate		
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P	D-5025 E-4025	J. Salvador-Tremblay F. Gravel		
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H		R. Jeannotte R. Jeannotte		

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>
GIA602	ERG	ONOMIE E	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU IN	DUSTRIEL			
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	B-1716 E-2023, A-1220, A-2230	S. Nadeau V. Ngô	
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	D-4025 E-2022, A-1220, A-2230	S. Nadeau V. Ngô	
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	B-1716 D-5023, A-1220, A-2230	A. Nerguizian C. Tiaya Tedonchio	
GPA659	VISIO	ON ARTIFI	CIELLE					
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3410 A-3728	I. Ben Ayed G. Baklouti	
GPE450		TION DU I JSTRIELLI	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Jeu Mer	08:30 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP	C C	D-5008 D-4018	S. Tétreault S. Tétreault	
	02	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	C C	D-4018 D-4018	S. Tétreault S. Tétreault	
	03	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	C C	D-4008 D-5008	S. Tétreault S. Tétreault	
GTI320			TION MATHÉM S EFFICACES		MAT472, LOG121			
	01	Mar Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	B-3420 A-3450 A-3450	X. Provençal	
	02	Mer Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	B-3418 A-3450 A-3450	X. Provençal	
GTI350		CEPTION ISATEURS	ET ÉVALUATIO	ON DES INTE	RFACES			LOG210
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	B-3416 A-3220, A-3230, A-3220, A-3230	M.J. McGuffin F. Cardinal	
	02	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3450	M.J. McGuffin P. Robitaille	
GTI510	GES	TION DE F	PROJETS ET A	SSURANCE [DE LA QUALITÉ			GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Mer Lun Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	B-3428 A-3220 A-3220	A. April N. Hammami	
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3220, A-3230	D.A. Paquette D.A. Paquette	
GTI525	TEC	HNOLOGII	ES DE DÉVELO	OPPEMENT IN	ITERNET			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Lun Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B	D D D	A-3344 A-3346	M. Dias de Assuncao J. Anglehart-Nunes	
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3220, A-3230	M. Dias de Assuncao J. Anglehart-Nunes	

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>
GTI611	RÉS	EAUX DE	COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mar Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	D-5009 A-3346	W. Jaafar I. Mzougui	
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	B-3418 A-3346	N. Kara / S. Hadjres I. Mzougui	
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-2024 A-3346	S. Hadjres S. Hadjres / I. Mzougui	
GTI619	SÉC	URITÉ DE	S SYSTÈMES					GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	D D	A-3220, A-3230	S. Preda M. St-Jean / P. Siffre	
GTI771	APPI	RENTISSA	AGE MACHINE	AVANCÉ				MAT472, LOG635
	01	Mar Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	B-1512 A-3450 A-3450	C. Desrosiers E. Baltz	
GT1780		ETS ÉMER FORMATIC	RGENTS EN TE	ECHNOLOGIE	S DE			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C Labo C	P P	B-3406 A-3220, A-3230, B-1512, A-3220, A-3230	O. Landon-Cardinal C. Pere	
INF111		GRAMMA GRAMME	TION ORIENTÉ)	ÉE-OBJET (HC	DRS			
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-4025 E-4023	A. Toudeft A. Toudeft / C. Larose	
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-2022 E-4023	E.H. Alikacem E.H. Alikacem / Y. El Fellah	
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	A-1302 E-4022	A. Toudeft S. Aissat / A. Toudeft	
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	A-1302 E-4023	E.H. Alikacem E.H. Alikacem / Y. El Fellah	
INFTEST	ACC	UEIL EN II	NFORMATIQUI	Ē				
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C 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.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1516 B-1516	A. Bordeleau A. Bordeleau	
	02	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1518 B-1518	A. Hénault A. Hénault	
	03	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	B-1516 B-1516	C. Alinot C. Alinot	
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1516 B-1518	X. Daxhelet X. Daxhelet	
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1516 B-1516	G. Paquin J. Kouam	
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1518 B-1518	D. Benhachmi A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1706 B-1706	C. Dahmoune C. Dahmoune	
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Mer Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1516 B-1720	C. Alinot C. Alinot	
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-1706 B-1720	A. Hénault A. Hénault	
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1514 B-1720	D. Benhachmi A.S. Bajamgnigni Gbambie	
ING500		ILS DE DÉ SÉNIEUR	VELOPPEMEN	IT DURABLE I	POUR			
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-4025 E-4023	P. Terrier P. Terrier	
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P	A-1424 B-2626	A. Cherifi P. Bitar	
LOG100		GRAMMA ⁻ ICIEL	TION ET RÉSE	AUTIQUE EN	GÉNIE			
	01	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	D-5010 A-3446	M. Dias de Assuncao S. Lévesque	
	02	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	P P	D-4010 A-3344	C. Melançon M. Ait Yahia / S. Lévesque	
	03	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	P P	D-4007 A-3344	M. Dupuis / R. Langar I. Mzougui / N. Hammami	
	04	Lun Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 12:00	C Labo	P P	D-5010 A-3450	A. Leivadeas / I. Benzarti I. Darif / S. Bouhoula	
	05	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	D-3008 A-3220, A-3230, A-3220, A-3230	R. Langar / A. Morsli F. Mah / A. Morsli	
	06	Mer Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:00	C Labo	P P	D-5018 A-3446	A. Abdennebi I. Mzougui / A. Abdennebi	

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>
LOG121	CON	CEPTION	ORIENTÉE OE	BJET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3420 A-3344	G. El boussaidi D. Godet	
	03	Lun Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3420 A-3344	P. Robitaille B. Alchalabi	
	04	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	B-3420 A-3344	B. Galarneau B. Alchalabi	
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	B-3420 A-3344	P. Robitaille M. Deraîche Jenkins	
	06	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3420 A-3412	P. Robitaille N. Roy	
LOG210	ANA	LYSE ET (CONCEPTION	DE LOGICIEL	S			LOG121
	01	Lun Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-1302 A-3346, A-3446	Y. Ross P. Siffre / E. Thirion-Charlebois	
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1506 A-3346	Y. Ross P. Siffre / N. Beaulieu	
LOG240	TES ⁻	TS ET MA	INTENANCE					LOG100
	01	Mer Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	E-2025 A-3446 A-3446	F. Cardinal F. Cardinal M. Dagenais	
	03	Mar Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B	D D D		F. Cardinal M. Dagenais	
LOG320	STR	UCTURES	DE DONNÉES	ET ALGORIT	ГНМЕЅ			MAT210, LOG121
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-1302 A-3230, A-3230, A-3340	S. Hadjres B. Alchalabi / F. Cardinal	
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D H	A-3346	F. Cardinal M. Dagenais / F. Cardinal	
LOG410	ANA	LYSE DE	BESOINS ET S	PÉCIFICATIO	NS			LOG240
	01	Mer Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	Н Н Н	E-4024 A-3340 A-3340	D. Mercier D. Mercier	
	02	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B	P P P	B-3406 A-3220 A-3230	P. Robitaille A. Martin A. Ait-Ouarab	
LOG430	ARC	HITECTUI	RE LOGICIELLI	≣				LOG210
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	E-2021 A-3220, A-3230, A-3220, A-3230	Y. Ross É. Duguay / D. Vermette-Nadeau	
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	B-3420 A-3450	Y. Ross A.P. Anhe / K. Aubin	
LOG460	SÉC	URITÉ DE	S LOGICIELS					LOG121
	01	Lun Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	D D D	A-3446 A-3446	O. Boudar H. Zouahi	

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>
LOG635	SYS ⁻	TÈMES IN	TELLIGENTS E	T ALGORITH	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mer Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	D-5010 A-3340 A-3340	S. Ratté A. Meftah	
	02	Ven Mer Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	D-5007 A-3340 A-3340	S. Ratté A. Meftah	
LOG645	ARC	HITECTUF	RES DE CALCU	JLS PARALLÈ	LES			
	01	Mer Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	B-3422 A-3446 A-3446	R. Menelau Oliveira Cruz K.W. Agbeto	
LOG660	BASI	ES DE DO	NNÉES DE HA	LOG320				
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	D D	A-3340	M. Kaba B. Alchalabi	
LOG680	INTR	ODUCTIO	N À L'APPROC	CHE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Lun Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	D-5018 A-3446 A-3446	S. Bouix M. Da Cunha H. Aïdasso	
LOG710		ICIPES SY TÈME	STÈMES D'EX	PL. ET PROG	RAMMATION			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mar Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	D D D	A-3412 A-3412	A. Bali A. Brodeur	
LOG721	INTE	RGICIELS	POUR APPLIC	CATIONS DIST	rribués			LOG210
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	D D	A-3412	K. Zhang T. Fokou Toukam	
LOG750		GRAPHIE						GTI320 / MAT472
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	B-1508 A-3446	E. Paquette J. Jia	
LOG791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01			Projet	Р			•
LOG795	PROJET DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE LOGICIEL							Min. 99 crédits
	01			Projet	Р			

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>
MAT144		ODUCTIO S PROG.)	N AUX MATHÉ	MATIQUES D	U GÉNIE			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3018 D-4010	K. Pineau K. Pineau	
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-4008 D-4025	T. Hammouche T. Hammouche	
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5025 D-4010	O. Foutlane F. Côté	
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-4010 D-4025	K. Pineau K. Pineau	
	05	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3017 D-4010	R. Persechino R. Persechino	
	06	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	D-3009 D-3017	T. Hammouche S. Ayad / T. Hammouche	
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	D-3009 D-3009	O. Foutlane R. Hassani	
MAT145	CALC	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-4008 D-5007	J.M. Lemay J.M. Lemay	
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-4008 D-3017	S. Hilal A. Madrane	
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3017 D-4010	J.M. Lemay J.M. Lemay	
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-5009 D-5017	I. Ndiaye A. Madrane	
	05	Mar Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-4025 D-3018	I. Ndiaye A. Madrane	
	06	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-5007 D-4010	A. Lacasse A. Lacasse	
	07	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-5009 D-4010	G. Savard G. Savard	
	08	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3018 D-5007	S. Ayad / M. Beaudin S. Ayad / M. Beaudin	
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5017 D-3018	A. Lacasse A. Lacasse	
	10	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5007 D-3009	G. Savard G. Savard	
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	D-4017 D-3009	D. Gagnon D. Gagnon	
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	D-3007 D-5008	P. Mbaraga P. Mbaraga	
	13	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	D-3007 D-3007	S. Hilal A. Madrane	
	14	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP	P P	D-5007 D-5007	S. Hilal A. Madrane	
	15	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5017 D-3017	S. Ayad / K. Mahni S. Ayad / K. Mahni	
	16	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3009 D-4008	I. Ndiaye A. Madrane	
	18	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-4008 D-4008	K. Mahni K. Mahni	

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>
MAT210	LOG	QUE ET N	MATHÉMATIQU	JES DISCRÈT	ES			MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	D-4007 D-3017	A. Bergeron-Brlek A. Bergeron-Brlek	
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	D-3009 D-5007	A. Bergeron-Brlek A. Bergeron-Brlek	
MAT265	ÉQU	ATIONS D	DIFFÉRENTIELL	_ES				MAT145
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3009 D-3009	Z. Coulibaly M. Abdelhamit	
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3007 D-4017	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-5010 D-4008	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	04	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3007 D-3009	H. Lahoussine H. Lahoussine	
	05	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3017 D-5017	L.X. Proulx L.X. Proulx	
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3007 D-4017	R. Maalaoui R. Maalaoui	
	07	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-0906 B-0906	Z. Coulibaly M. Abdelhamit	
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-0904 B-0906	O. Foutlane R. Hassani	
MAT350	PRO	BABILITÉ	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-4017 D-5017	S. Lafrance S. Lafrance / M. Forest	
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5008 D-4017	J.P. Labbé J.P. Labbé	
	03	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-4017 B-0906	S. Lafrance S. Lafrance	
	04	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3009 D-3007	J.P. Labbé J.P. Labbé	
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5008 D-4017	S. Lafrance S. Lafrance	
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-5008 D-3010	S. Lafrance S. Lafrance	
	07	Jeu Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P	B-0908 D-3010	S. Ayad / K. Mahni A. Hamdouche	
	08	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-1506 B-0908	S. Ayad / K. Mahni K. Mahni	
MAT472	ALG	ÈBRE LINI	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3007 D-4017	R. Persechino R. Persechino	
	02	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P	D-3010 D-5008	Z. Coulibaly Z. Coulibaly	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P	D-3010 D-4017	R. Persechino R. Persechino	
	04	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P	B-0908 B-0908	T. Hammouche T. Hammouche	

Page : 10/15

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

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<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		ADREMEN FESSIONN	T DE LA PROF	ESSION ET É	THIQUE			
	Pour v	vous inscri				tisfaire aux ϵ	exigences de l'OIQ, suivez les inst	ructions sur cette page :
		07 septem 21 septem 28 septem 05 octobre Dates limi	nbre 2023 nbre 2023 e 2023	ec (AX) / sans (X	(X) remboursemen	ıt : 20 septemb	ore 2023 / 04 octobre 2023	
	02	Jeu 12 octobre 19 octobre 26 octobre 02 novem	13:30 - 17:00 2 2023 2 2023 2 2023 bre 2023	Atelier	D		L. Arel 2023 / 01 novembre 2023	
	03	Lun 11 septem 18 septem 25 septem 02 octobre Dates limi	nbre 2023 nbre 2023 e 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	P (X) remboursemen	E-4026	M.K. Daoust ore 2023 / 01 octobre 2023	
	04	Lun 16 octobre 23 octobre 30 octobre 06 novem Dates limi	e 2023 e 2023 bre 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	D (X) remboursemen	it : 22 octobre	M.K. Daoust 2023 / 05 novembre 2023	
	07	Lun 13 novem 20 novem 27 novem 04 décem Dates limi	bre 2023 bre 2023 bre 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	D (X) remboursemen	ıt : 19 novemb	M.K. Daoust re 2023 / 03 décembre 2023	
	08	Lun 16 octobre 23 octobre 30 octobre 06 novem Dates limi	e 2023 e 2023 bre 2023	Atelier ec (AX) / sans (X	P (X) remboursemen	E-4026	L. Arel 2023 / 05 novembre 2023	

Page: 11/15

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 GÉNI	IE (HORS			
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	B-3406 B-3406	C. Alinot C. Alinot	
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP/Labo	P P	B-3402 B-3402	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP/Labo	P P	B-3402 B-3402	A. Benmassaoud A. Benmassaoud	
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	P P	B-1506 B-3402	N. Dabin-Voix 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	B-1706 B-1706	M. Boulé M. Boulé	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1514 B-1706	G. Paquin / M. Clisson / T. Ait Ahcene G. Paquin / M. Clisson / T. Ait Ahcene / M. Boulé	
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1404 B-1514	M. Boulé M. Boulé	
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-1518 B-1518	G. Paquin A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	05	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	H H		A.S. Bajamgnigni Gbambie A.S. Bajamgnigni Gbambie	
	07	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	H H		G. Paquin J. Kouam	
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 G. Paquin	
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-3428 B-1708	X. Daxhelet X. Daxhelet	
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P	B-3428 B-1514	T. Ait Ahcene T. Ait Ahcene	
	04	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	B-1514 B-1404	T. Ait Ahcene J. Kouam	
	05	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	B-1514 B-1502	T. Ait Ahcene A.S. Bajamgnigni Gbambie	
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: 12/15

GR JOUR

HEURE

COURS

7084 : Baccalauréat en génie logiciel

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

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.

Mode d'ens. LOCAL

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 7625 doivent s'inscrire dans

le groupe réservé

Le groupe 08 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

<u>ACTIVITÉ</u>

01	Mar 09:00 - 12:30 12 septembre 2023 19 septembre 2023 26 septembre 2023 03 octobre 2023 17 octobre 2023	Atelier	Р	B-1514	I. Desjardins-David
02	Mer 13:30 - 17:00 20 septembre 2023 27 septembre 2023 04 octobre 2023 11 octobre 2023 18 octobre 2023	Atelier	Р	B-3416	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	B-1506	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		I. Desjardins-David
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	B-1506 B-1706	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	B-1502 B-1706	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 17 octobre 2023	Atelier	D		S. Demers

17 octobre 2023

Page: 13/15

PRE011

7084 : Baccalauréat en génie logiciel

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

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 7625 doivent s'inscrire dans

le groupe réservé

Le groupe 08 est réservé aux étudiants.es en génie de la construction.

1	11	Jeu 21 septeml 28 septeml 05 octobre 12 octobre 19 octobre	ore 2023 2023 2023	Atelier	D		D. Leclerc
1	12	Mar 24 octobre 31 octobre 07 novemb 14 novemb 21 novemb	2023 ore 2023 ore 2023	Atelier	D		D. Leclerc
1	13	Lun 23 octobre 30 octobre 06 novemb 13 novemb 20 novemb	2023 ore 2023 ore 2023	Atelier	D		H. Ntoumaleu
1	14	Mer 18 octobre 25 octobre 01 novemb 15 novemb 22 novemb	2023 re 2023 re 2023	Atelier	D		D. Lapointe
1	15	Ven Sam 13 octobre 14 octobre 21 octobre	2023	Atelier C	D D		D. Leclerc
1	16	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 17:00 27 octobre 2023 28 octobre 2023 04 novembre 2023		Atelier C	D D		D. Leclerc
1	17	Mer 18 octobre 25 octobre 01 novemb 15 novemb 22 novemb	2023 re 2023 re 2023	Atelier	Р	B-1504	I. Desjardins-David
2	20	Ven Sam 17 novemb 18 novemb 25 novemb	re 2023	Atelier C	D D		H. Ntoumaleu
2	21			Atelier	D		

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

Page: 14/15

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>
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-5010 D-3008	M. Monette M. Monette	
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	H H		M. Lejeune M. Lejeune	
	03	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-3007 D-3008	L. Arel L. Arel	
	04	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-3025 B-1502	É. Francoeur É. Francoeur	
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P	D-5025 D-5010	M. Monette M. Monette	
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P	D-5010 D-4012	É. Francoeur É. Francoeur	
	07	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	H H		M. Lejeune M. Lejeune	

NOTES

a) <u>Programmes d'études</u>

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 technologie de la santé

o) <u>Activités</u>

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.

Page: 15/15