HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
CHM131	CHIM	IE ET MAT	ΓÉRIAUX					
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	15	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	16	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
COM110	MÉTH	HODES DE	E COMMUNICA	TION				Avoir satisfait aux exigences de la
	01	Ven	09:00 - 12:30	С				Politique linguistique de l'ÉTS
	02	Mar Ven	13:30 - 17:30 13:30 - 17:00	TP A+B				
	03	Jeu Jeu	13:30 - 17:30 09:00 - 12:30	TP A+B C				
	0.4	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B				
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	05	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	06	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	80	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	11	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	Date :	2021-03-17	06:34:10	L'École se re	éserve un droit d	le modifier l'horaire s	sans préavis	Page : 1/15

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
COM110	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	12	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	13	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	14	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	15	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP A+B				
COM115	СОМ	MUNICAT	ION INTERCUI	TURELLE				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B				
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B				
ENT201	GES ¹	TION FINA	NCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIP	,			
	01	Lun Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP				
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP				
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	TREPRENEUR	IAT I			
	01			Projets				
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	TREPRENEUR	IAT II			
	01			Projets				
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	repreneur	IAT III			
	01			Projets				
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN ENT	TREPRENEUR	IAT IV			
	01			Projets				
ENT601	MAR	KETING E	T VENTES					
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GIA400	ANA	LYSE DE F	RENTABILITÉ I	DE PROJETS				
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP				
	02	Mer Ven	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	03	Mar Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:30 08:30 - 10:30	C TP				
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 15:30 - 17:30	C TP				
	07	Ven Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP				
	08	Jeu Mar	09:00 - 12:00 15:30 - 17:30	C TP				
	10	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	11	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
GIA602	FRG	ONOMIE F	ET SÉCURITÉ I	EN MII IEU INI	OUSTRIFI			
0 00 _	01	Lun	08:30 - 12:00	С				
	02	Mer	08:30 - 12:30	TP/Labo		A-1212, A-2230		
		Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo		A-1504, A-2230		
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo		A-1212, A-2230		
GPA659	VISIO	ON ARTIFI	CIELLE					
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3608		
GPE450	GES	TION DU F	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
		JSTRIELLE Lun		С				
	UI	Jeu	15:30 - 17:30	TP				
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP				
	04	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP				
GTI320			TION MATHÉM	ATIQUE : PAT	RONS ET			MAT472, LOG121
	ALG 01	ORITHME: Mer	08:30 - 12:00	С				
		Ven	08:30 - 10:30	Labo		A-3326		
GTI350		CEPTION	ET ÉVALUATION	ON DES INTE	RFACES			LOG210
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo A		A-3412		
		Ven	08:30 - 11:30	Labo B		A-3322		
	03	Mar Mer Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B		A-3326 A-3412		

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
GTI525	TECH	HNOLOGIE	ES DE DÉVELO	OPPEMENT IN	ITERNET			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C Labo		A-3326		
GTI611	RÉSI	EAUX DE (COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3326		
	02	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3322		
GTI619	SÉC	JRITÉ DES	S SYSTÈMES					GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Lun Mar Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
GTI719	SÉCI	JRITÉ DES	S RÉSEAUX D'	'ENTREPRISE				GTI619 / LOG121
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3220		
GTI723	TEST	Γ D'INTRU	SION					GTI619
	01	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3446		
GTI771	APPI	RENTISSA	GE MACHINE	AVANCÉ				MAT472, LOG635
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3326		
GTI780		ETS ÉMER ORMATIO	GENTS EN TE N	CHNOLOGIES	S DE			
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3230		
INF111	PRO PRO	GRAMMAT GRAMME)	ΓΙΟΝ ORIENTÉ	ÉE-OBJET (HC	ORS			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo		E-4021 E-4021		
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo		E-4021 E-4021		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo		E-4022 E-4022		
INFTEST	ACC	UEIL EN IN	NFORMATIQUE	E				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun	09:00 - 12:30	С				

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	03	Ven	09:00 - 12:00	TP				
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mar Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
ING500	OUTI L'ING	LS DE DÉ SÉNIEUR	EVELOPPEMEN	IT DURABLE	POUR			
	01	Jeu Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A+B		E-4022		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B		B-2622		
LOG100	PRO LOGI	GRAMMA CIEL	TION ET RÉSE	AUTIQUE EN	GÉNIE			
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3450		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3220		
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3342		
	04	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3326		
	05	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3220		
	06	Jeu Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3230		
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3230		
LOG121	CON	CEPTION	ORIENTÉE OE	JET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3230		
	02	Jeu Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3230		
	04	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo		A-3230		

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
LOG210	ANAL	YSE ET C	CONCEPTION I	DE LOGICIELS	6			LOG121
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3326		
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3450		
	03	Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3322		
LOG240	TEST	S ET MAI	NTENANCE					LOG100 / LOG240
	01	Jeu Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3322 A-3322		
	02	Lun Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B		A-3322 A-3324		
	03	Mer Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3322 A-3322		
LOG320	STRI	JCTURES	DE DONNÉES	ET ALGORIT	HMES			MAT210, LOG121
	01	Mar Lun Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30 13:30 - 16:30	C Labo A Labo B		A-3412 A-3446		
	02	Lun Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B		A-3412 A-3446		
LOG410	ANAL	YSE DE E	BESOINS ET SI	PÉCIFICATIOI	NS			LOG240
	01	Mar Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
	02	Mer Jeu Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B		A-3326 A-3446		
LOG430	ARCI	HITECTUR	RE LOGICIELLE	Ī				LOG210
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B		A-3322 A-3450		
	02	Jeu Mar Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B		A-3322 A-3450		
LOG460	SÉCI	JRITÉ DES	S LOGICIELS					LOG121
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C Labo		A-3326		
LOG635	SYS1	ΓÈMES IN¹	TELLIGENTS E	T ALGORITHI	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Lun Ven Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B		A-3326 A-3326		
	02	Lun Mer Mer	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00 18:00 - 20:00	C Labo A Labo B		A-3450 A-3230		

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
LOG645	ARC	HITECTU	RES DE CALCU	JLS PARALLÈ	LES			
	01	Mar Jeu Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3230 A-3230		
LOG660	BAS	ES DE DO	NNÉES DE HA	UTE PERFOR	RMANCE			LOG320
	01	Ven Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30 08:30 - 11:30	C Labo A Labo B		A-3446 A-3342		
	02	Mer Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00 18:00 - 21:00	C Labo A Labo B		A-3346 A-3326		
LOG680	INTF	RODUCTIC	N À L'APPROC	CHE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Mer Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3220 A-3220		
LOG710		NCIPES SY TÈME	∕STÈMES D'EX	PL. ET PROG	RAMMATION			GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mer Mar Mar	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3412 A-3412		
LOG721	INTE	ERGICIELS	POUR APPLIC	CATIONS DIS	TRIBUÉS			LOG210
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3446		
LOG750	INFO	OGRAPHIE	<u> </u>					GTI320 / MAT472
	01	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3230		
MAT144	INTF (HOI	RODUCTIO	N AUX MATHÉ)	EMATIQUES D	OU GÉNIE			
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	08	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	11	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	Date	: 2021-03-1	7 06:34:10	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'horaire	sans préavis	Page : 7/15

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT145	CALC	CUL DIFFÉ	RENTIEL ET II	NTÉGRAL				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	10	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	15	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	16	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
MAT210	LOGI	QUE ET N	MATHÉMATIQU	ES DISCRÈTE	ES			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELL	.ES				MAT145
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer	09:00 - 12:30	С				
	Date	: 2021-03-1	7 06:34:10	L'École se re	éserve un droit d	de modifier l'horaire :	sans préavis	Page : 8/15

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT265	ÉQU	ATIONS D Ven	IFFÉRENTIELL 09:00 - 12:00	ES TP				MAT145
	07	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	13	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	12	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MAT472	ALG	ÈBRE LINÉ	ÉAIRE ET GÉO	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
MATEST	ACC	UEIL EN M	1ATHÉMATIQU	ES				
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	С				

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>			
MATEST	ACCI	JEIL EN M	ATHÉMATIQU	ES							
	02	Jeu	13:30 - 16:30	TP							
	03	Mer Lun	13:30 - 17:30 13:30 - 16:30	C TP							
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP							
	05	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP							
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP							
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP							
PEP110		ADREMEN FESSIONN	T DE LA PROF IELLE	FESSION ET É	ETHIQUE						
	01	Lun 13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre Dates limit	bre 2021 bre 2021 2021	Atelier ec (AX) / sans (λ	(X) remboursemer	nt : 19 septembre 20	021 / 26 septembre 2021				
	02 Lun 09:00 - 12:30 Atelier 12 octobre 2021 18 octobre 2021 25 octobre 2021 01 novembre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 octobre 2021 / 24 octobre 2021										
	03 Lun 09:00 - 12:30 Atelier 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021 29 novembre 2021 29 novembre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 novembre 2021 / 21 novembre 2021										
	04	Mar 07 septem 14 septem 21 septem 28 septem Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 13 septembre 20	021 / 20 septembre 2021				
	05	Mar 05 octobre 19 octobre 26 octobre 02 noveml Dates limit	2021 2021 bre 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 18 octobre 2021	/ 25 octobre 2021				
	06	Mar 09 novemi 16 novemi 23 novemi 30 novemi Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 15 novembre 20	21 / 22 novembre 2021				
	07	Mer 08 septem 15 septem 22 septem 29 septem Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 14 septembre 20	021 / 21 septembre 2021				
	08	Mer 06 octobre 13 octobre 20 octobre 27 octobre Dates limit	2021 2021 2021	Atelier ec (AX) / sans (X	(X) remboursemer	nt : 12 octobre 2021	/ 19 octobre 2021				
	09	Mer 10 noveml 17 noveml 24 noveml 01 déceml Dates limit	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier ec (AX) / sans (λ	(X) remboursemer	nt : 16 novembre 20	21 / 23 novembre 2021				

Page: 10/15

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>				
PEP110		ADREMEN FESSION	NT DE LA PRO	FESSION ET I	ÉTHIQUE							
	10	Mar 07 septer 14 septer 21 septer 28 septer	18:00 - 21:30 mbre 2021 mbre 2021 mbre 2021 mbre 2021	Atelier vec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 13 septembre	2021 / 20 septembre 2021					
	11		re 2021 re 2021 nbre 2021	Atelier vec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 18 octobre 202	21 / 25 octobre 2021					
	12	16 noven 23 noven 30 noven	18:00 - 21:30 hbre 2021 hbre 2021 hbre 2021 hbre 2021 ites d'abandon av	Atelier vec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 15 novembre 2	2021 / 22 novembre 2021					
	13	23 septer 30 septer 07 octobr		Atelier vec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 22 septembre	2021 / 29 septembre 2021					
	14	14 Sam 09:00 - 12:30 Atelier 11 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021 02 octobre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 septembre 2021 / 24 septembre 2021										
	15 Sam 09:00 - 12:30 Atelier 09 octobre 2021 16 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 octobre 2021 / 22 octobre 2021											
	16	20 noven 27 noven 04 décen	09:00 - 12:30 hbre 2021 hbre 2021 hbre 2021 hbre 2021 ites d'abandon av	Atelier vec (AX) / sans (XX) remboursemer	nt : 19 novembre 2	2021 / 26 novembre 2021					
PHY144		ODUCTIO	ON À LA PHYSI)	QUE DU GÉN	IE (HORS							
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo								
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo								
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo								
	06	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo								
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN258 / ING150				
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo								
	02 Lun 13:30 - 17:00 C											

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN258 / ING150
	02	Mer	09:00 - 12:00	Labo				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Mer Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	05	Ven Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	06	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
	11	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
PHY335	PHYS	SIQUE DE	S ONDES					CTN258 / ING150
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C Labo				
	04	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo				
	06	Ven Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
	08	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo				
PHYEST	ACCI	UEIL EN P	HYSIQUE					
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	04	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				
	05	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo				
	06	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP/Labo				
	07	Ven Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo				

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.

Page: 12/15

01 Ven 18:00 - 21:30 Atelier

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	Mode d'ens.	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
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. 01 Sam 09:00 - 16:00 C								
		17 septem 18 septem 25 septem	bre 2021						
	02	Ven Sam 17 septem 18 septem 25 septem	bre 2021	Atelier C					
	03	Ven Sam 01 octobre 02 octobre 16 octobre	2021	Atelier C					
	04	Ven Sam 01 octobre 02 octobre 16 octobre	2021	Atelier C					
	05	Ven Sam 22 octobre 23 octobre 30 octobre	2021	Atelier C					
	06	Ven Sam 22 octobre 23 octobre 30 octobre	2021	Atelier C					
	07	Ven Sam 12 novemb 13 novemb 20 novemb	ore 2021	Atelier C					
	08	Ven Sam 12 novemb 13 novemb 20 novemb	ore 2021	Atelier C					
	09	Lun 13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre 18 octobre	bre 2021 bre 2021 2021	Atelier					
	10	Lun 13 septem 20 septem 27 septem 04 octobre 18 octobre	bre 2021 bre 2021 2021	Atelier					
	11	Lun 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	ore 2021 ore 2021 ore 2021	Atelier					
	12	Lun 25 octobre 01 novemb 08 novemb 15 novemb 22 novemb	ore 2021 ore 2021 ore 2021	Atelier					

Page: 13/15

JOUR

<u>GR</u>

<u>HEURE</u>

<u>ACTIVITÉ</u>

COURS

7365 : Baccalauréat en génie logiciel

ENSEIGNANT

PRÉALABLES

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

Mode d'ens. LOCAL

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.								
	13 Mar 18:00 - 21:30			Atelier					
		14 septem 21 septem 28 septem 05 octobre 19 octobre	nbre 2021 nbre 2021 e 2021						
	14	Mar	18:00 - 21:30	Atelier					
		14 septem 21 septem 28 septem 05 octobre 19 octobre	nbre 2021 nbre 2021 e 2021						
	15	Mar 26 octobre 02 novem 09 novem 16 novem 23 novem	bre 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier					
	16	Mer 15 septem 22 septem 29 septem 06 octobre 13 octobre	nbre 2021 nbre 2021 e 2021	Atelier					
	17	Mer 20 octobre 27 octobre 10 novem 17 novem 24 novem	18:00 - 21:30 e 2021 e 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier					
	18	Jeu 16 septem 23 septem 30 septem 07 octobre 14 octobre	nbre 2021 nbre 2021 e 2021	Atelier					
	19	Jeu 21 octobre 28 octobre 03 novem 11 novem 18 novem	e 2021 bre 2021 bre 2021	Atelier					
	21			Atelier					
		Ce cours	est offert en ligne.	Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits aux programmes 7625 et 7622.					
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ								
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP					
	02	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP					
	03	Jeu Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP					
	04	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP					
	05	Mar Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP					

Ven

18:00 - 21:30 C

HORAIRE AUTOMNE 2021

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

Des activités d'enseignement se tiendront en présence sur le campus. Votre présence sera requise. Les précisions suivront dans quelques semaines.

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									
	06	Jeu	18:00 - 22:00	TP						
	07	Lun Ven	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP						
	09	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP						

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

b) <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).

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