HORAIRE ÉTÉ 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>
CHM131	CHIM	IIE ET MA	TÉRIAUX					
	01	Mer Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
	06	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
COM110	MÉT	HODES DI	E COMMUNICA	ATION				Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			Politique iniguistique de l'E13
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
ENT201	GES [*]	TION FINA	ANCIÈRE D'EN	TREPRISE				GIA400 ou GIA410
	01	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT202	INTR	ODUCTIO	N À L'ENTREP	RENEURSHIF)			
	01	Mar Mer	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT301	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	FREPRENEUR	RIAT I			
	01			Projets	Р			
ENT302	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT II			
	01			Projets	Р			
ENT303	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT III			
	01			Projets	Р			
ENT304	PRO	JETS SPÉ	CIAUX EN EN	TREPRENEUR	RIAT IV			
	01			Projets	Р			
GIA400	ANAI	LYSE DE I	RENTABILITÉ [DE PROJETS				
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP	P P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	С	Р			

HORAIRE ÉTÉ 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>
GIA400	ANA	LYSE DE I	RENTABILITÉ I	DE PROJETS				
	02	Jeu	08:30 - 10:30	TP	Р			
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
GIA602	ERG	ONOMIE I	ET SÉCURITÉ I	EN MILIEU INI	DUSTRIEL			
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	P P	A-1222, A-2230		
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo A+B	P P	A-1222, A-2230		
GPE450		TION DU I JSTRIELLI	PERSONNEL E	T RELATIONS	3			
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
GTI350		CEPTION ISATEURS	ET ÉVALUATIO	ON DES INTE	RFACES			LOG210
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3220		
GTI510	GES	TION DE F	PROJETS ET A	SSURANCE D	E LA QUALITÉ			GTI210 et STA204 / TI: STA204, LOG: STA204 ou STA206
	01	Lun Mar	18:00 - 21:00 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3220, A-3230		
GTI525	TEC	HNOLOGI	ES DE DÉVELO	OPPEMENT IN	ITERNET			LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Jeu Lun Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00 20:00 - 22:00	C Labo A Labo B	P P P	A-3346 A-3346		
GTI611	RÉS	EAUX DE	COMMUNICAT	ION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3346		
	02	Jeu Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3346		
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	P P	A-3220, A-3230		
GTI700		ETS (IDO)	FONDEMENT	S DE L'INTER	NET DES			Min. 60 crédits
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3344, A-3346		
GTI719	SÉC	URITÉ DE	S RÉSEAUX D	'ENTREPRISE	:			GTI619 / LOG121
	01	Mar	18:00 - 21:30	С	Р			
	Date	: 2023-01-1	9 12:32:39	L'École se r	éserve un droit d	de modifier l'horaire	sans préavis	Page : 2/9

HORAIRE ÉTÉ 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>
GTI719	SÉC	URITÉ DE	S RÉSEAUX D'	'ENTREPRISE				GTI619 / LOG121
	01	Lun	18:00 - 20:00	TP/Labo	Р	A-3450		
GTI720	PRO	TECTION	LOG121					
	01	Ven Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3342 A-3342		
GTI745	INTE	RFACES	UTILISATEURS	S AVANCÉES				GTI350; MAT472
	01	Jeu Mar Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3344 A-3344		
GTI771	APPI	RENTISSA	AGE MACHINE	AVANCÉ				MAT472, LOG635
	01	Jeu Ven Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3340 A-3340		
GTI780		ETS ÉMER FORMATIC	RGENTS EN TE ON	CHNOLOGIES	S DE			
	01	Lun Jeu Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3230 A-3230		
INF111		GRAMMA GRAMME	TION ORIENTÉ)	E-OBJET (HC)RS			
	80	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P	E-4023 E-4023		
		Dates lim	ites d'abandon av	rec (AX) / sans (λ	KX) remboursemen	nt : 13 juin 202	3 / 07 août 2023	
ING150	STAT	TIQUE ET	DYNAMIQUE					
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Mer Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
ING160	THE	RMODYNA	AMIQUE ET MÉ	CANIQUE DE	S FLUIDES			ING150
	01	Lun Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
ING500		ILS DE DÉ GÉNIEUR	EVELOPPEMEN	IT DURABLE I	POUR			
	01	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo A+B	P P	B-2626		

HORAIRE ÉTÉ 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>
LOG100		GRAMMA	TION ET RÉSE	AUTIQUE EN	GÉNIE			
	01	Ven Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3450		
LOG121	CON	CEPTION	ORIENTÉE OE	BJET				GTI100 (G.TI) ; LOG100 (G.Log)
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3230		
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3344		
LOG210	ANA	LYSE ET (CONCEPTION	DE LOGICIEL	S			LOG121
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3344		
	02	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3230		
LOG240	TES ⁻	TS ET MAI	INTENANCE					LOG100
	01	Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A	P P	A-3342		
	02	Ven	10:30 - 12:30	Labo B C	P P	A-3342		
	02	Lun Jeu Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	Labo A Labo B	P P	A-3342 A-3342		
LOG320	STR	UCTURES	DE DONNÉES	S ET ALGORIT	THMES			MAT210, LOG121
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3344		
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P	A-3342		
LOG410	ANA	LYSE DE I	BESOINS ET S	PÉCIFICATIO	NS			LOG240
	01	Lun Mer Mer	08:30 - 12:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3412 A-3412		
	02	Mer Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo A	P P	A-3412		
		Lun	10:30 - 12:30	Labo B	P	A-3412		
LOG430	ARC	HITECTUF	RE LOGICIELLI	E				LOG210
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C Labo	P P	A-3450		
	02	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3220		
LOG635	SYS	TÈMES IN	TELLIGENTS E	ET ALGORITH	MES			LOG320 et MAT350 / MAT350, LOG320
	01	Mar Ven Ven	08:30 - 12:00 13:00 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3450 A-3450		
LOG645	ARC	HITECTUF	RES DE CALCU	JLS PARALLÈ	ELES			
	01	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	P P	A-3450		
	Date	: 2023-01-1	9 12:32:39	L'École se i	réserve un droit d	de modifier l'h	oraire sans préavis	Page : 4/9

HORAIRE ÉTÉ 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>
LOG660	BASE	ES DE DO	NNÉES DE HA	UTE PERFOR	MANCE			LOG320
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3342		
LOG680	INTR	ODUCTIO	N À L'APPROC	CHE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Jeu Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3412 A-3412		
LOG725	INGÉ	NIERIE E	T CONCEPTIO	GTI320				
	01	Lun Jeu Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30 15:30 - 17:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3220 A-3220		
LOG736	FON	DEMENTS	DES SYSTÈM	IES DISTRIBU	ÉS			
	01	Jeu Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3230 A-3230		
LOG780	SUJE	ETS ÉMER	GENTS EN GÉ	ÉNIE LOGICIE	L			
	01	Jeu Ven Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B	P P P	A-3340 A-3340		
LOG791	PRO	JETS SPÉ	CIAUX					Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet	Р			·
LOG795	PRO	JET DE FI	N D'ÉTUDES E	N GÉNIE LOG	SICIEL			Min. 99 crédits
	01	Sam	09:00 - 10:00	С	Р			
MAT144		ODUCTIO	N AUX MATHÉ)	EMATIQUES D	U GÉNIE			
	80	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	81	Dates lim Mar	ites d'abandon av 18:00 - 21:30	rec (AX) / sans (X	(X) remboursemen	t : 13 juin 2023 /	07 août 2023	
	01	Jeu	18:00 - 21:00	TP	Р			
					KX) remboursemen	it : 13 juin 2023 /	07 août 2023	
MAT145			RENTIEL ET I		_			
	01	Ven Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	04	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			

HORAIRE ÉTÉ 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 ENSEIGNA	<u>ANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT210	LOG	IQUE ET N	MATHÉMATIQU	JES DISCRÈT	ES			MAT145
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
MAT265	ÉQU	ATIONS D	IFFÉRENTIELI	LES				MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Ven Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	05	Lun Mer	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			
MAT350	PRO	BABILITÉS	S ET STATISTI	QUES				MAT145
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	02	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	03	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	04	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	06	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
MAT472	ALGI	ÈBRE LINI	ÉAIRE ET GÉC	MÉTRIE DE L	'ESPACE			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP	P P			
	03	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	P P			
PEP110		ADREMEN FESSIONI	NT DE LA PROI	FESSION ET I	ÉTHIQUE			
	01	Lun	13:30 - 17:00	Atelier	D			
					•	t : 14 mai 2023 / 04 juin 2023		
	02	Mar	13:30 - 17:00	Atelier	D			
	03	Dates lim Mar	ites d'abandon av 13:30 - 17:00	rec (AX) / sans (i Atelier	XX) remboursemer	t : 15 mai 2023 / 29 mai 2023		
	US					+ · 12 juin 2022 / 26 juin 2022		
		Dates IIM	illes a abandon av	rec (AA) / Sans (.	AA) Terriboursemer	t : 12 juin 2023 / 26 juin 2023		

HORAIRE ÉTÉ 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.

```
HEURE
COURS
                                 JOUR
                                                                        ACTIVITÉ
                                                                                             Mode d'ens. LOCAL
                                                                                                                                                   ENSEIGNANT
                                                                                                                                                                                                       PRÉALABLES
                      GR
                      ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE
PEP110
                      PROFESSIONNELLE
                      04
                                 Mer
                                                 13:30 - 17:00
                                                                       Atelier
                                 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 mai 2023 / 06 juin 2023
                      05
                                                13:30 - 17:00 Atelier
                                                                                                      D
                                 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 juin 2023 / 04 juillet 2023
                      06
                                 Jeu
                                               18:00 - 21:30 Atelier
                                                                                                       Р
                                 11 mai 2023
                                 18 mai 2023
                                 25 mai 2023
                                 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 mai 2023 / 31 mai 2023
                      INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)
PHY144
                                 Mar
                                                09:00 - 12:30
                                                09:00 - 12:00
                                                                       TP/Labo
                                 Jeu
                                 23 mai 2023
                                 25 mai 2023
30 mai 2023
                                30 mai 2023
01 juin 2023
06 juin 2023
08 juin 2023
13 juin 2023
15 juin 2023
20 juin 2023
22 juin 2023
27 juin 2023
04 juillet 2023
06 juillet 2023
                                 11 juillet 2023
13 juillet 2023
                                13 Jullet 2023
18 juillet 2023
20 juillet 2023
25 juillet 2023
27 juillet 2023
01 août 2023
03 août 2023
                                 08 août 2023
                                 10 août 2023
15 août 2023
17 août 2023
                                 22 août 2023
Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 07 août 2023
                                                 18:00 - 21:30
                                 Mar
                                 Jeu
                                                18:00 - 21:00
                                                                       TP/Labo
                                                                                                       Р
                                 23 mai 2023
25 mai 2023
                                 30 mai 2023
                                 01 juin 2023
06 juin 2023
                                 06 juin 2023
08 juin 2023
13 juin 2023
15 juin 2023
20 juin 2023
27 juin 2023
27 juin 2023
                                04 juillet 2023
06 juillet 2023
11 juillet 2023
                                 13 juillet 2023
18 juillet 2023
20 juillet 2023
                                 25 juillet 2023
27 juillet 2023
01 août 2023
                                 03 août 2023
08 août 2023
10 août 2023
                                 15 août 2023
                                 17 août 2023
                                 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 06 juin 2023 / 07 août 2023
```

HORAIRE ÉTÉ 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>
PHY332	ÉLEC	CTRICITÉ	ET MAGNÉTIS	ME				CTN248 / ING150
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	05	Jeu Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
PHY335	PHY	SIQUE DE	S ONDES					CTN248 / ING150
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	P P			
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P			
	04	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	P P			
PRE011	DÉVI SAN	ELOPPEM TÉ ET SÉ(ENT PROFESS CURITÉ	SIONNEL ET II	NITIATION À LA			
	01	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	Р			
	02	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	Р			
	03	Ven Sam 02 juin 20 03 juin 20 10 juin 20	23	Atelier C	P P			
	04			Atelier	Р			
TIN503	ENV	IRONNEM	ENT, TECHNO	LOGIE ET SO	CIÉTÉ			
	01	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	04	Ven Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	P P			
	05	Mar Lun	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP A+B	P P			
	06	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	P P			
	07	Mar	18:00 - 21:30	С	Р			

HORAIRE ÉTÉ 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	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ										
	07	Lun	18:00 - 22:00 TP A+B P									
NOTES	D		4 d = =									
a)		ammes d'é										
	B :		baccalauréat									
	GAQ :											
	GC:		certificat en gestion de la construction									
	GE:		certificat et progra	mme court de 1	er cycle en gestion	des établissements						
	PI:		certificat en produ	ction industrielle								
	CT:		certificat en téléco	mmunication								
	TS:		certificat spécialis	é en génie des t	echnologie de la sa	anté						
b)	Activit	<u>és</u>										
	C : co	urs	TP : travaux pratio	ques			LABO : laboratoires					
			TP/2 : travaux pra	tiques aux deux	(2) semaines		LABO/2 : laboratoires aux deux (2) s	emaines				
	TP (A	+B). Dans	un cours, si le nor	nbre d'étudiants	le justifie, les trava	aux pratiques seront div	risés en deux (2) groupes (A+B). La m	oitié des étudiants devront se				

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.