

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX							
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					
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		MÉTHODES DE COMMUNICATION							Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
01	Ven Mar		09:00 - 12:30 13:30 - 17:30	C TP A+B					
02	Ven Jeu		13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B					
03	Jeu Mar		09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C 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					
08	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					
13	Mer Lun		13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B					

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	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	COMMUNICATION INTERCULTURELLE							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	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							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	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	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	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT I							
	01	Projets						
ENT302	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT II							
	01	Projets						
ENT303	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT III							
	01	Projets						
ENT304	PROJETS SPÉCIAUX EN ENTREPRENEURIAT IV							
	01	Projets						
ENT601	MARKETING ET 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				
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	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

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

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GIA400				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS				
	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				
GIA500				INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE				
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/2				
GIA602				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL				
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo		A-1212, A-2230		
	02	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		
GPE450				GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES				
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C 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				
GTI100				PROGRAMMATION ET RÉSEAUTIQUE EN GÉNIE DES TI				
	01	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo		A-3446		
	02	Mar Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo		A-3230 A-3230		
GTI210				INTRODUCTION AU GÉNIE DES TI				
	01	Ven Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30 10:30 - 12:30	C Labo A Labo B		A-3324 A-3324		
GTI311				TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS				
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				LOG121

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GTI311				TRAITEMENT DES SIGNAUX AUDIOVISUELS				LOG121
	01	Jeu	13:30 - 15:30	Labo A		A-3322		
		Jeu	15:30 - 17:30	Labo B		A-3322		
GTI320				PROGRAMMATION MATHÉMATIQUE : PATRONS ET ALGORITHMES EFFICACES				MAT472, LOG121
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Ven	08:30 - 10:30	Labo		A-3326		
GTI350				CONCEPTION ET ÉVALUATION DES INTERFACES UTILISATEURS				LOG210
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	08:30 - 11:30	Labo A		A-3412		
		Ven	08:30 - 11:30	Labo B		A-3322		
	03	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo A		A-3326		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo B		A-3412		
GTI411				IMAGERIE NUMÉRIQUE				MAT472, LOG121
	01	Lun	08:30 - 12:00	C				
		Mar	13:30 - 16:30	Labo		A-3322		
GTI515				SYSTÈMES D'INFORMATION DANS LES ENTREPRISES				Minimum 47 Cr et GTI210
	01	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	Labo		A-3324		
GTI525				TECHNOLOGIES DE DÉVELOPPEMENT INTERNET				LOG210 / Minimum 47 Cr
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 15:30	Labo		A-3326		
GTI611				RÉSEAUX DE COMMUNICATION IP				LOG100 ou GTI100 et LOG121 / LOG121
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo		A-3326		
	02	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo		A-3322		
GTI619				SÉCURITÉ DES SYSTÈMES				GTI610 / GTI610 ou GTI611 / GTI611 / LOG121
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 15:30	Labo A		A-3412		
		Mar	15:30 - 17:30	Labo B		A-3412		
GTI710				COMMERCE ÉLECTRONIQUE				GTI515 et GTI525
	01	Mar	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	Labo		A-3450		
GTI719				SÉCURITÉ DES RÉSEAUX D'ENTREPRISE				GTI619 / LOG121
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo		A-3220		
GTI723				TEST D'INTRUSION				GTI619
	01	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 20:00	Labo		A-3446		

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GTI730				ASPECTS OPÉRATIONNELS DES RÉSEAUX				GTI611
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 10:30 - 12:30	C Labo		A-3324		
GTI771				APPRENTISSAGE MACHINE AVANCÉ				MAT472, LOG635
	01	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo		A-3326		
GTI780				SUJETS ÉMERGENTS EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION				
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo		A-3230		
INF111				PROGRAMMATION ORIENTÉE-OBJET (HORS PROGRAMME)				
	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				ACCUEIL EN INFORMATIQUE				
	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				STATIQUE 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 Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C 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				THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES 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				

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
ING500				OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR					
	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			
LOG121				CONCEPTION ORIENTÉE OBJET					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			
LOG210				ANALYSE ET CONCEPTION DE LOGICIELS					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			
LOG320				STRUCTURES DE DONNÉES ET ALGORITHMES					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			
LOG430				ARCHITECTURE LOGICIELLE					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				SÉCURITÉ DES LOGICIELS					LOG121
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 10:30 - 12:30	C Labo		A-3326			
LOG635				SYSTÈMES INTELLIGENTS ET ALGORITHMES					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			
LOG645				ARCHITECTURES DE CALCULS PARALLÈLES					
	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			

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
LOG680				INTRODUCTION À L'APPROCHE DEVOPS				STA204 ou STA206
	01	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	08:30 - 10:30	Labo A		A-3220		
		Lun	10:30 - 12:30	Labo B		A-3220		
LOG710				PRINCIPES SYSTÈMES D'EXPL. ET PROGRAMMATION SYSTÈME				GTI310 (G.TI) ; LOG320 (G.Log)
	01	Mer	08:30 - 12:00	C				
		Mar	08:30 - 10:30	Labo A		A-3412		
		Mar	10:30 - 12:30	Labo B		A-3412		
LOG721				INTERGICIELS POUR APPLICATIONS DISTRIBUÉS				LOG210
	01	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 20:00	Labo		A-3446		
LOG750				INFOGRAPHIE				GTI320 / MAT472
	01	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 20:00	Labo		A-3230		
MAT144				INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)				
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	08	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	09	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	10	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP				
	11	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
MAT145				CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL				
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	03	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	06	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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
MAT145				CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL					
	06	Mer	13:30 - 16:30	TP					
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C					
		Mar	09:00 - 12:00	TP					
	08	Mar	09:00 - 12:30	C					
		Jeu	09:00 - 12:00	TP					
	09	Lun	09:00 - 12:30	C					
		Mer	09:00 - 12:00	TP					
	10	Mer	09:00 - 12:30	C					
		Lun	09:00 - 12:00	TP					
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C					
		Mar	18:00 - 21:00	TP					
	12	Mar	18:00 - 21:30	C					
		Jeu	18:00 - 21:00	TP					
	13	Lun	18:00 - 21:30	C					
		Mer	18:00 - 21:00	TP					
	14	Mer	18:00 - 21:30	C					
		Lun	18:00 - 21:00	TP					
	15	Ven	09:00 - 12:30	C					
		Mar	13:30 - 16:30	TP					
	16	Ven	13:30 - 17:00	C					
		Jeu	13:30 - 16:30	TP					
	18	Lun	09:00 - 12:30	C					
		Mer	09:00 - 12:00	TP					
MAT210				LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES					MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C					
		Lun	09:00 - 12:00	Labo					
	02	Mar	13:30 - 17:00	C					
		Ven	13:30 - 16:30	Labo					
	03	Ven	09:00 - 12:30	C					
		Mer	13:30 - 16:30	Labo					
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C					
		Mar	09:00 - 12:00	Labo					
MAT265				ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES					MAT145
	01	Ven	09:00 - 12:30	C					
		Mer	09:00 - 12:00	TP					
	02	Mar	13:30 - 17:00	C					
		Ven	13:30 - 16:30	TP					
	03	Mar	09:00 - 12:30	C					
		Jeu	13:30 - 16:30	TP					
	04	Lun	18:00 - 21:30	C					
		Mer	18:00 - 21:00	TP					
	05	Mer	13:30 - 17:00	C					
		Lun	13:30 - 16:30	TP					
	06	Mer	09:00 - 12:30	C					
		Ven	09:00 - 12:00	TP					
	07	Ven	13:30 - 17:00	C					
		Mar	13:30 - 16:30	TP					
	08	Jeu	13:30 - 17:00	C					
		Mar	09:00 - 12:00	TP					
	09	Lun	13:30 - 17:00	C					
		Mer	13:30 - 16:30	TP					
	10	Jeu	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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT265				ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES				MAT145
	10	Mar	18:00 - 21:00	TP				
	11	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
	12	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	TP				
	13	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
MAT350				PROBABILITÉS ET STATISTIQUES				MAT145
	01	Mar	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP				
	02	Mer	09:00 - 12:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	04	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 16:30	TP				
	05	Mer	13:30 - 17:00	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	07	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	08	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	09	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	11	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	12	Mer	18:00 - 21:30	C				
		Lun	18:00 - 21:00	TP				
MAT472				ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE				MAT145
	01	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	02	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	TP				
	03	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
MATEST				ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES				
	01	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Mar	13:30 - 16:30	TP				
	02	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	TP				
	03	Mer	13:30 - 17:30	C				
		Lun	13:30 - 16:30	TP				
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mar	09:00 - 12:00	TP				
	05	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	TP				
	06	Jeu	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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MATEST	ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES							
	06	Mar	18:00 - 21:00	TP				
	07	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	TP				
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE							
	01	Lun	09:00 - 12:30	Atelier				
			13 septembre 2021					
			20 septembre 2021					
			27 septembre 2021					
			04 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 septembre 2021 / 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					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 novembre 2021 / 21 novembre 2021					
	04	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
			07 septembre 2021					
			14 septembre 2021					
			21 septembre 2021					
			28 septembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2021 / 20 septembre 2021					
	05	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
			05 octobre 2021					
			19 octobre 2021					
			26 octobre 2021					
			02 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2021 / 25 octobre 2021					
	06	Mar	09:00 - 12:30	Atelier				
			09 novembre 2021					
			16 novembre 2021					
			23 novembre 2021					
			30 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 novembre 2021 / 22 novembre 2021					
	07	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			08 septembre 2021					
			15 septembre 2021					
			22 septembre 2021					
			29 septembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2021 / 21 septembre 2021					
	08	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			06 octobre 2021					
			13 octobre 2021					
			20 octobre 2021					
			27 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 12 octobre 2021 / 19 octobre 2021					
	09	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
			10 novembre 2021					
			17 novembre 2021					
			24 novembre 2021					
			01 décembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 novembre 2021 / 23 novembre 2021					
	10	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
			07 septembre 2021					
			14 septembre 2021					
			21 septembre 2021					
			28 septembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2021 / 20 septembre 2021					
	11	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
			05 octobre 2021					
			19 octobre 2021					
			26 octobre 2021					
			02 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 octobre 2021 / 25 octobre 2021					

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE				
	12	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
			09 novembre 2021 16 novembre 2021 23 novembre 2021 30 novembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 novembre 2021 / 22 novembre 2021					
	13	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier				
			16 septembre 2021 23 septembre 2021 30 septembre 2021 07 octobre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 22 septembre 2021 / 29 septembre 2021					
	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	Sam	09:00 - 12:30	Atelier				
			13 novembre 2021 20 novembre 2021 27 novembre 2021 04 décembre 2021					
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 novembre 2021 / 26 novembre 2021					
PHY144				INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)				
	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				
PHY332				ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME				CTN258 / ING150
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo				
	02	Lun Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C 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	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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHY332	ÉLECTRICITÉ ET MAGNÉTISME							CTN258 / ING150
	09	Jeu	18:00 - 21:00	Labo				
	11	Sam	09:00 - 12:30	C				
		Sam	13:30 - 16:30	Labo				
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN258 / ING150
	01	Ven	13:30 - 17:00	C				
		Mar	09:00 - 12:00	Labo				
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	09:00 - 12:00	Labo				
	03	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo				
	04	Ven	09:00 - 12:30	C				
		Lun	09:00 - 12:00	Labo				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	Labo				
	06	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 21:00	Labo				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	Labo				
PHYEST	ACCUEIL EN PHYSIQUE							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	02	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Jeu	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	03	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	04	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	TP/Labo				
	05	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo				
	06	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	09:00 - 12:00	TP/Labo				
	07	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Mar	18:00 - 21:00	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.							
	01	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		17 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021						
	02	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		17 septembre 2021 18 septembre 2021 25 septembre 2021						
	03	Ven	18:00 - 21:30	Atelier				
		Sam	09:00 - 16:00	C				
		01 octobre 2021 02 octobre 2021 16 octobre 2021						
	04	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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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.				
		04	Sam 09:00 - 16:00	C				
			01 octobre 2021 02 octobre 2021 16 octobre 2021					
		05	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00	Atelier C				
			22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021					
		06	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00	Atelier C				
			22 octobre 2021 23 octobre 2021 30 octobre 2021					
		07	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00	Atelier C				
			12 novembre 2021 13 novembre 2021 20 novembre 2021					
		08	Ven 18:00 - 21:30 Sam 09:00 - 16:00	Atelier C				
			12 novembre 2021 13 novembre 2021 20 novembre 2021					
		09	Lun 18:00 - 21:30	Atelier				
			13 septembre 2021 20 septembre 2021 27 septembre 2021 04 octobre 2021 18 octobre 2021					
		10	Lun 18:00 - 21:30	Atelier				
			13 septembre 2021 20 septembre 2021 27 septembre 2021 04 octobre 2021 18 octobre 2021					
		11	Lun 18:00 - 21:30	Atelier				
			25 octobre 2021 01 novembre 2021 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021					
		12	Lun 18:00 - 21:30	Atelier				
			25 octobre 2021 01 novembre 2021 08 novembre 2021 15 novembre 2021 22 novembre 2021					
		13	Mar 18:00 - 21:30	Atelier				
			14 septembre 2021 21 septembre 2021 28 septembre 2021 05 octobre 2021 19 octobre 2021					
		14	Mar 18:00 - 21:30	Atelier				
			14 septembre 2021 21 septembre 2021 28 septembre 2021 05 octobre 2021 19 octobre 2021					

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
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.				
	15	Mar	18:00 - 21:30	Atelier				
								26 octobre 2021 02 novembre 2021 09 novembre 2021 16 novembre 2021 23 novembre 2021
	16	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
								15 septembre 2021 22 septembre 2021 29 septembre 2021 06 octobre 2021 13 octobre 2021
	17	Mer	18:00 - 21:30	Atelier				
								20 octobre 2021 27 octobre 2021 10 novembre 2021 17 novembre 2021 24 novembre 2021
	18	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier				
								16 septembre 2021 23 septembre 2021 30 septembre 2021 07 octobre 2021 14 octobre 2021
	19	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier				
								21 octobre 2021 28 octobre 2021 03 novembre 2021 11 novembre 2021 18 novembre 2021
	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	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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ				
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP				
	02	Lun	18:00 - 21:30	C				
		Mer	18:00 - 22:00	TP				
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C				
		Mer	08:30 - 12:30	TP				
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C				
		Ven	08:30 - 12:30	TP				
	05	Mar	09:00 - 12:30	C				
		Mer	13:30 - 17:30	TP				
	06	Ven	18:00 - 21:30	C				
		Jeu	18:00 - 22:00	TP				
	07	Lun	09:00 - 12:30	C				
		Ven	13:30 - 17:30	TP				
	09	Lun	13:30 - 17:00	C				
		Mar	13:30 - 17:30	TP				

NOTES

a) Programmes d'études

B : baccalauréat
GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité
GC : certificat en gestion de la construction
GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements
PI : certificat en production industrielle
CT : certificat en télécommunication
TS : certificat spécialisé en génie des technologies de la santé

b) Activités

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires
TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

c) À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE 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.