

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
CHM131	CHIMIE ET MATÉRIAUX							
	01	Mar	13:30 - 17:00	C		P		
		Jeu	09:00 - 12:00	TP		P		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C		P		
		Mer	13:30 - 16:30	TP		P		
	03	Mar	09:00 - 12:30	C		P		
		Lun	13:30 - 16:30	TP		P		
	04	Ven	13:30 - 17:00	C		P		
		Lun	09:00 - 12:00	TP		P		
	05	Jeu	13:30 - 17:00	C		P		
		Mer	09:00 - 12:00	TP		P		
	06	Jeu	09:00 - 12:30	C		P		
		Mar	13:30 - 16:30	TP		P		
	07	Mer	13:30 - 17:00	C		P		
		Ven	09:00 - 12:00	TP		P		
	08	Lun	13:30 - 17:00	C		P		
		Mar	09:00 - 12:00	TP		P		
	09	Lun	09:00 - 12:30	C		P		
		Ven	13:30 - 16:30	TP		P		
	10	Ven	18:00 - 21:30	C	H			
		Mer	18:00 - 21:00	TP	H			
	11	Jeu	18:00 - 21:30	C		P		
		Mar	18:00 - 21:00	TP		P		
	12	Mer	18:00 - 21:30	C		P		
		Ven	18:00 - 21:00	TP		P		
COM110	MÉTHODES DE COMMUNICATION							
	Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS							
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C		P		
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B		P		
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C		P		
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B		P		
	03	Ven	13:30 - 17:00	C		P		
		Lun	13:30 - 17:30	TP A+B		P		
	04	Mer	09:00 - 12:30	C		P		
		Lun	08:30 - 12:30	TP A+B		P		
	05	Mer	13:30 - 17:00	C		P		
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B		P		
	06	Mer	13:30 - 17:00	C		P		
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B		P		
	07	Mar	13:30 - 17:00	C		P		
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B		P		
	08	Mar	09:00 - 12:30	C		P		
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B		P		
	09	Lun	13:30 - 17:00	C		P		
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B		P		
	10	Lun	09:00 - 12:30	C		P		
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B		P		
	11	Mer	18:00 - 21:30	C		P		
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B		P		
	12	Mar	18:00 - 21:30	C		P		
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B		P		
	13	Lun	18:00 - 21:30	C		P		
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B		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.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ENT201	GESTION FINANCIÈRE D'ENTREPRISE							GIA400 ou GIA410
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	H H			
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	P P			
ENT202	INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP							
	01	Mer Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P H			
	02	Mar Jeu	09:00 - 12:30 18:00 - 20:00	C TP	P H			
GIA400	ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS							
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	02	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP	P P			
	03	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP	P P			
	04	Mer Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP	P P			
	05	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	H H			
GIA500	INITIATION AUX PROJETS INTERNATIONAUX D'INGÉNIERIE							
	01	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P			
GIA602	ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL							
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	02	Ven Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
	03	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	P P	A-1220, A-2230		
GOL111	COMPORTEMENT ORGANISATIONNEL ET PERFORMANCE DES ÉQUIPES							
	01	Ven Jeu Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP A+B Labo A+B	P P P			
	02	Mer Mar Ven	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30 08:30 - 10:30	C TP A+B Labo A+B	P P P			
GOL201	OUTILS DE CONCEPTION ET D'ANALYSE DE PRODUITS ET DE SERVICES							
	01	Mar Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 16:30	C Labo	P P	A-3726		
GOL301	CONCEPTION ET AMÉNAGEMENT DE SYSTÈMES INDUSTRIELS							GOL201
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	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.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GOL301	CONCEPTION ET AMÉNAGEMENT DE SYSTÈMES INDUSTRIELS							GOL201
	01	Lun	13:30 - 17:30	TP A+B	P	A-3726		
GOL401	RÉINGÉNIERIE DE PROCESSUS D'AFFAIRES ET TRANSFORMATION NUMÉRIQUE							GOL201
	01	Mar	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP A+B	P	A-3608		
GOL451	PLANIFICATION ET CONTRÔLE DES OPÉRATIONS							GOL301
	01	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	A-4516		
GOL460	CHAÎNES LOGISTIQUES ET D'APPROVISIONNEMENT							GOL405 / GOL451, GSY400
	01	Lun	08:30 - 12:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P	A-4516		
GOL465	SIMULATION DES OPÉRATIONS ET DES ACTIVITÉS DE SERVICES							GOL401, MAT350 Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350 / Pr. AD: GOL102 et MAT350 Pr. G: MAT350 Pr. I, R: GOL102 et MAT350
	01	Lun	18:00 - 21:30	C	P	A-3566		
		Mer	18:00 - 21:00	Labo	P	A-3566		
GOL471	SYSTÈMES DE DISTRIBUTION							GOL301
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	P			
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	A-3728		
GOL491	CONCEPTION DES SYSTÈMES D'INFORMATION ET FORAGE DE DONNÉES							INF130
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C	P	A-3240		
		Ven	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	A-3240		
GOL500	INDUSTRIES DE SERVICES: ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT							
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P	A-3728		
GOL509	PROCÉDÉS DE FABRICATION							Minimum 60 Cr
	Les périodes de laboratoire d'usinage seront déterminées au début de la session avec l'enseignant.							
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	A-3726		
Sam		08:30 - 17:30	TP/Labo	P	B-2206			
GOL616	INGÉNIERIE DE LA QUALITÉ							GSY500
	01	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 22:00	Labo A+B	P	A-3726		
GOL661	INGÉNIERIE DE LA SÉCURITÉ ET DES RISQUES							
	01	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	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.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
GOL670	MAINTENANCE ET FIABILITÉ							MAT350
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B	P	A-4516		
GOL690	ENVIRONNEMENT ET ANALYSE DE CYCLE DE VIE DE PRODUITS							GOL201, GOL460
	01	Mer	08:30 - 12:00	C	P			
		Mar	08:30 - 12:30	Labo A+B	P	A-3566		
GOL711	GESTION DE PROJET DANS LES PRODUITS ET SERVICES							GOL111, Min 70 cr.
	01	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	08:30 - 12:30	TP A+B	P	A-3728		
GOL720	IMPLANTATION SYST. INTÉGRÉS DE GESTION D'ENTREPRISE							GOL401, GOL451
	01	Ven	18:00 - 21:30	C	P	A-3566		
		Mar	18:00 - 22:00	TP A+B	P	A-3566		
GOL726	SYSTÈMES DE TRANSPORT DE MARCHANDISES ET DE PERSONNES							GOL471, GSY400
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	A-4516		
GOL791	PROJETS SPÉCIAUX							Autorisation du directeur de département
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	P	A-4516		
GOL793	PROJET FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET DE LA LOGISTIQUE							Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	P	A-4516		
GOL794	PROJET INTERNATIONAL DE FIN D'ÉTUDES EN GÉNIE DES OPÉRATIONS ET D							Minimum 99 Cr
	01	Ven	13:30 - 17:00	Projet	P	A-4516		
GSY400	MÉTHODES QUANTITATIVES EN GÉNIE DES SYSTÈMES							MAT472
	01	Mar	08:30 - 12:00	C	P			
		Jeu	08:30 - 12:30	TP A+B	P	A-3566		
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B	P	A-3566		
GSY500	MAÎTRISE STATISTIQUE DES PROCÉDÉS							MAT350
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 17:30	Labo A+B	P	A-3728		
INF130	ORDINATEURS ET PROGRAMMATION							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P	E-4023		
		Mar	09:00 - 12:00	Labo	P	B-2626		
	02	Ven	09:00 - 12:30	C	H	E-4023		
		Jeu	13:30 - 16:30	Labo	H	E-4023		
	03	Mer	18:00 - 21:30	C	P	E-4021		
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P	E-4021		

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	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ING150	STATIQUE ET DYNAMIQUE							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	05	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P			
	06	Mar	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	P			
ING160	THERMODYNAMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES							ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P			
ING500	OUTILS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'INGÉNIEUR							
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 17:30	TP A+B	P	B-2624		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B	P	B-2626		
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
	03	Mar	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	05	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	06	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P			
	07	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Ven	13:30 - 16:30	TP	P			
	05	Mar	13:30 - 17:00	C	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.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL							
	05	Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	07	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	08	Lun	13:30 - 17:00	C	P			
		Mer	13:30 - 16:30	TP	P			
	09	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	10	Mar	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P			
	11	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P			
	12	Lun	18:00 - 21:30	C	P			
		Mer	18:00 - 21:00	TP	P			
	13	Jeu	18:00 - 21:30	C	P			
		Mar	18:00 - 21:00	TP	P			
	14	Jeu	13:30 - 17:00	C	H			
		Lun	13:30 - 17:00	TP	H			
MAT215	LOGIQUE ET MATHÉMATIQUES DISCRÈTES POUR L'OPTIMISATION (4 CR.)							MAT145
	01	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
MAT350	PROBABILITÉS ET STATISTIQUES							MAT145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Mer	09:00 - 12:30	C	P			
		Lun	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Ven	09:00 - 12:30	C	P			
		Jeu	09:00 - 12:00	TP	P			
	04	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	05	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	06	Lun	09:00 - 12:30	C	P			
		Mer	09:00 - 12:00	TP	P			
	07	Jeu	09:00 - 12:30	C	P			
		Ven	09:00 - 12:00	TP	P			
	08	Mer	18:00 - 21:30	C	P			
		Lun	18:00 - 21:00	TP	P			
MAT472	ALGÈBRE LINÉAIRE ET GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE							MAT145
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P			
		Lun	13:30 - 16:30	TP	P			
	02	Ven	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	09:00 - 12:00	TP	P			
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P			
		Mar	13:30 - 16:30	TP	P			
	04	Mar	18:00 - 21:30	C	P			
		Jeu	18:00 - 21:00	TP	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.

En savoir plus sur les modes d'enseignement

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES		
PEP110	ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE									
	01	Jeu	13:30 - 16:30	Atelier	D					
	02	Jeu	13:30 - 17:00	Atelier	D					
	03	Lun	13:30 - 17:00	Atelier	P					
	04	Lun	18:00 - 21:30	Atelier	D					
PHY144	INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)									
	01	Mer	13:30 - 17:00	C	P					
		Mar	13:30 - 16:30	TP/Labo	P					
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P					
		Lun	13:30 - 16:30	TP/Labo	P					
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P					
		Mar	09:00 - 12:00	TP/Labo	P					
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C	P					
Mar		18:00 - 21:00	TP/Labo	P						
PHY335	PHYSIQUE DES ONDES							CTN248 / ING150		
	01	Ven	09:00 - 12:30	C	P					
		Mer	09:00 - 12:00	Labo	P					
	02	Jeu	09:00 - 12:30	C	P					
		Mar	13:30 - 16:30	Labo	P					
	03	Jeu	13:30 - 17:00	C	P					
		Lun	09:00 - 12:00	Labo	P					
	04	Lun	13:30 - 17:00	C	P					
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	P					
	05	Mar	18:00 - 21:30	C	P					
		Lun	18:00 - 21:00	Labo	P					
	PRE011	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ								
		01	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	P				
		02	Mer	13:30 - 17:00	Atelier	P				
		03	Mar	09:00 - 12:30	Atelier	P				
04		Lun	09:00 - 12:30	Atelier	P					
05		Lun	09:00 - 12:30	Atelier	P					
06		Ven	18:00 - 21:30	Atelier	P					
		Sam	09:00 - 17:30	C	P					
07		Ven	18:00 - 21:30	Atelier	P					
		Sam	09:00 - 17:30	C	P					
08		Mer	18:00 - 21:30	Atelier	P					
09		Lun	18:00 - 21:30	Atelier	P					
10		Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P					
11		Jeu	18:00 - 21:30	Atelier	P					
12		Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P					
13		Lun	18:00 - 21:30	Atelier	P					
14		Mer	18:00 - 21:30	Atelier	P					
15		Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P					
16		Mar	18:00 - 21:30	Atelier	P					
21				Atelier	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.  
[En savoir plus sur les modes d'enseignement](#)

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	Mode d'ens.	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
TIN503	ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ							
01	Jeu		09:00 - 12:30	C			P	
	Mar		08:30 - 12:30	TP A+B			P	
02	Jeu		13:30 - 17:00	C			H	
	Lun		13:30 - 17:30	TP A+B			H	
03	Lun		09:00 - 12:30	C			P	
	Mer		13:30 - 17:30	TP A+B			P	
04	Ven		09:00 - 12:30	C			P	
	Mer		08:30 - 12:30	TP A+B			P	
05	Ven		13:30 - 17:00	C			P	
	Mar		13:30 - 17:30	TP A+B			P	
06	Mar		09:00 - 12:30	C			P	
	Jeu		08:30 - 12:30	TP A+B			P	
07	Mar		18:00 - 21:30	C			H	
	Ven		18:00 - 22:00	TP A+B			H	

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 technologie 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.