Date: 2018-02-20 16:33:58

7684 : Baccalauréat en génie mécanique

HORAIRE ETÉ 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
ATE029		IDE AVEC CA Sam	À LA MODÉLIS ATIA 09:00 - 17:00	ATION Atelier	A-1222		
		05 mai 2018 12 mai 2018 19 mai 2018					
CHM131	CHI	MIE ET MATÉ	RIAUX				
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	04	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP	B-2622		
	07	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP	B-2622		
	80	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP	B-2622		
COM129	MÉT MÉC	HODES DE C	COMMUNICATION	ON EN GÉNIE			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B			
ENT201	GES	TION FINANC	CIÈRE D'ENTRI	EPRISE			GIA400 ou GIA410
	01	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
ENT202	INTF	RODUCTION	À L'ENTREPRE	NEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
GIA410		TION ET ÉCO GÉNIERIE	ONOMIE DES F	PROJETS			
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	03	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GPE450		TION DU PER JSTRIELLES	RSONNEL ET F	RELATIONS			
	01	Mar Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP			
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GPO661	GES	TION ET ASS	SURANCE DE L	A QUALITÉ			
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GTS601	PRIN	NCIPES DE L'	IMAGERIE MÉI	DICALE			
	01	Lun	08:45 - 12:15	С			

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page : 1/8

HORAIRE ETÉ 2018

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	HEURE	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
GTS601	PRIN	NCIPES DE I	'IMAGERIE MÉ	DICALE			
	01	Mer	13:30 - 16:30	Labo	A-3330		
GTS792			D'ÉTUDES EN S DE LA SANTÉ 08:30 - 12:00	С			STA351 et 6 cr. obtenus en Conc. Technologie de la santé
INF135		RODUCTION IIE MÉCANIO	À LA PROGRA	MMATION EN			
	O1	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C Labo	E-4022 E-4022		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	E-4023 E-4023		
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C Labo	E-4023 E-4023		
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C Labo	E-4022 E-4022		
ING500			ELOPPEMENT	DURABLE			
	01	IR L'INGÉNIE Mar Jeu	=UR 18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	E-4022		
MAT144		RODUCTION IIE (HORS P	AUX MATHÉMA ROG.)	ATIQUES DU			
	80	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	81	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT145	CAL	CUL DIFFÉF	RENTIEL ET INT	ÉGRAL			
	01	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
MAT165		ÈBRE LINÉA TORIELLE	AIRE ET ANALY	SE			MAT145
	01	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Mar	09:00 - 12:30	С			

HORAIRE ETÉ 2018

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MAT165	VEC.	TORIELLE	NIRE ET ANALY				MAT145
	07 08	Jeu Mer	09:00 - 12:00 09:00 - 12:30	TP C			
	00	Lun	09:00 - 12:00	TP			
MAT265	ÉQU	ATIONS DIF	FÉRENTIELLES	5			MAT145
	01	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	08	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
MAT350	PRO	BABILITÉS I	ET STATISTIQU	IES			MAT145
	01	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	06	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
MEC111	STA	ΓIQUE DE L'	INGÉNIEUR				
	01	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2304		
	02	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304		
MEC129			NT DE PRODUI	TS ASSISTÉ			
	PAR 01	ORDINATE Mer Jeu	UR 08:45 - 12:15 08:30 - 11:30	C Labo	A-1214		

Date: 2018-02-20 16:33:58

7684 : Baccalauréat en génie mécanique

HORAIRE ETÉ 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>Pi</u>	<u>RÉALABLES</u>
MEC200	TEC	HNOLOGIE	DES MATÉRIAL	JX			CH	HM131
	L'hoi 01	raire des lat Lun	ooratoires est à d 13:30 - 17:00	éterminer C				
				Labo	A-2150			
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C Labo	A-2150			
	03	Mar	18:00 - 21:30	C Labo	A-2150			
MEC222	DYN	AMIQUE					MI	EC111 et MAT145
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 10:45 - 12:45	C TP/Labo	A-1226			
	02	Mer Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1226			
MEC240	THE	RMODYNA	MIQUE					
	01	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1220			
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1220			
MEC300	TEC	HNOLOGIE	E DE FABRICATION	ON			MI	EC200
	01	Lun Mar	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C TP A+B	A-2150			
	02	Mer Ven	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-2150			
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B	A-2150			
MEC329	RÉS	ISTANCE D	DES MATÉRIAUX	(MI	EC111
	01	Mar Mer	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-2304			
	02	Mer Mar	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-2304			
	03	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2304			
MEC335	MÉC	ANIQUE D	ES FLUIDES				MI	EC222
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 08:45 - 11:45	C TP/Labo	A-1212, A-2220			
	02	Mar Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 16:30	C TP/Labo	A-1226, A-2220			
	03	Lun Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-1226, A-2220			
MEC402		DUCTION JSTRIELLE	ET FABRICATIO	N			M	AT350*
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C Labo	A-1212			
MEC423		HODE DES	S ÉLÉMENTS FIN	NIS DES			IN	F135 et MEC329*
	01	Jeu Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 11:30	C Labo	A-1214			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C Labo	A-1222			
MEC525		ICEPTION STRUCTU	VIBRATOIRE ET RES	DYNAMIQUE			M	AT265 et MEC222 et MEC423
	01	Mar	08:45 - 12:15	С				

L'École se réserve un droit de modifier l'horaire sans préavis

Page : 4/8

HORAIRE ETÉ 2018

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	ENSEIGNANT	<u>PRÉALABLES</u>
MEC525	DES	STRUCTUR					MAT265 et MEC222 et MEC423
	01	Ven	08:45 - 11:45	TP/Labo	A-0558, A-1222		
	02	Mer Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-0558, A-1222		
MEC528	ÉLÉI	MENTS DE I	MACHINE				MEC423
	01	Mar Lun	08:45 - 12:15 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1226		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1220		
MEC532	TRAI	NSFERT DE	CHALEUR				MEC240
	01	Mer Jeu	08:45 - 12:15 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 10:45 - 12:45	C TP			
	03	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
MEC546		CUITS ÉLEC CTROTECHI	TRIQUES ET				PHY332
	01	Lun Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 11:30	C TP/Labo	A-2170, A-2504		
	02	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP/Labo	A-2170, A-2504		
MEC592	PRO	JET DE COI	NCEPTION DE	MACHINES			MEC129, MEC300
	01	Ven	08:45 - 12:15	С	A-1220		
	02	Mar	13:30 - 17:00	С	A-1226		
	03	Lun	18:00 - 21:30	С	A-1222		
MEC628		CEPTION D S PRESSIO	DE SYSTÈMES A	À FLUIDE			MEC335
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1220, A-2170		
MEC630	VEN	TILATION E	T CHAUFFAGE				MEC335
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C Labo	A-1222		
MEC652		CEPTION D	ES SYSTÈMES				BACC.: MAT350 OU Cert.: MAT321
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 08:30 - 10:30	C Labo	A-1220		
MEC671	DES	IGN CONCE	EPTUEL DES AÉ	RONEFS			
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1226		
MEC702		HNIQUES D DICTIVE ET	E MAINTENAN	CE			MAT350 et MEC525
	01	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1214		
MEC741	ROB	OTIQUE					MEC222
	01	Mer	08:45 - 12:15	С			

HORAIRE ETÉ 2018

COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MEC741	ROE 01	SOTIQUE Mar	08:45 - 12:45	Labo	A-1214		MEC222
MEC743	INST PRC 01	FRUMENTA OCÉDÉS IND Jeu Ven	TION ET CONTE DUSTRIELS 13:30 - 17:00 10:45 - 12:45	RÔLE DES C TP/Labo	A-1226, A-2170		PHY332
MEC757	INTF	RODUCTION	I À L'AÉRODYN	AMIQUE			MEC335
	01	Jeu Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1226		
MEC761	ESS DES	AIS MÉCAN TRUCTIF	IIQUES ET CON	TRÔLE NON			MEC200
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1226		
MEC788	MÉC	CATRONIQU	E				MEC222 et MEC546*
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 10:30	C TP/Labo	A-1222, A-2170		
	02	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP/Labo	A-1220, A-2170		
	03	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP/Labo	A-1222, A-2170		
MEC791	PRC	JETS SPÉC	CIAUX				Autorisation du directeur de département
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
MEC795		JET DE FIN ANIQUE	I D'ÉTUDES EN	GÉNIE			Minimum 99 Cr
	01	Mer	22:00 - 23:00	Projet			
PHY144		RODUCTION RS PROGRA	I À LA PHYSIQU AMME)	JE DU GÉNIE			
	80	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	81	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
PHY332	ÉLE	CTRICITÉ E	T MAGNÉTISMI	≣			CTN258 / ING150
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	07	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
PHY335	PHY	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150
	01	Mer	09:00 - 12:30	С			

HORAIRE ETÉ 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

001100		IOUD		4 OT!! (IT'	10041	FNOFIONANT	PPÉ41 4 P1 F2		
COURS	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	LOCAL	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>		
PHY335	PHYS	SIQUE DES	ONDES				CTN258 / ING150		
	01	Lun	09:00 - 12:00	TP					
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	03	Mer Ven	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP					
	04	Mar Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP					
	06	Lun Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP					
	07	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
	08	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP					
PRE010	INIT. AU MILIEU INDUS., SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL								
	03			Atelier					
PRE011	DÉVE	DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET							

PRE011 DEVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ

Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - 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 7622 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.

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET

300			
01	Jeu	09:00 - 12:30	C
	Mar	08:30 - 12:30	TP A+B
02	Mer	09:00 - 12:30	C
	Lun	08:30 - 12:30	TP A+B
03	Ven	09:00 - 12:30	C
	Mer	13:30 - 17:30	TP A+B
04	Mar	13:30 - 17:00	C
	Ven	13:30 - 17:30	TP A+B
05	Mer	18:00 - 21:30	C
	Lun	18:00 - 20:00	TP
06	Mar	18:00 - 21:30	C
	Jeu	18:00 - 20:00	TP
07	Lun	13:30 - 17:00	C
	Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B
08	Mar	09:00 - 12:30	С

HORAIRE ETÉ 2018

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O. Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O. Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS GR JOUR HEURE ACTIVITÉ LOCAL ENSEIGNANT PRÉALABLES

TIN503 ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ
08 Jeu 08:30 - 12:30 TP A+B

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) 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.

Page: 8/8