1950276 1999/01/04 LARM04019901 Régulier Baccalauréat en ingénierie Génie logiciel PAGE 1 DE 3

BULLETIN CUMULATIF

SIGLE	TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ	CRÉDITS	NOTE	VALEUR	LIEN	MOYENNE DU GROUPE	MESSAGE
TRIMESTRE D'ÉTÉ 2018							
MTH110	1 Calcul I	2	Х		ОВ		
	CRÉDITS ACQUIS: 2 SUR 2		CUM	ULATIF	- CRÉ	DITS: 2	
TRIMESTRE	D'AUTOMNE 2018						
ELE130 ELE3005 INF1005	1 Travail en équipe et projet 0 Circuits logiques I Épreuves initiales de communication C Programmation procédurale	4 3 0 3	B A* P C+	3,00 4,00 2,50	OB OB OB OB	3,34 3,03 2,61	
MTH100	7 Algèbre linéaire pour ingénieurs CRÉDITS ACQUIS: 12 SUR 12 MOYENNE: 3,	2	A CUM	4,00	OB - CRÉ	2,39 DITS: 14	MOYENNE: 3,29
TRIMESTRE	D'HIVER 2019						
ELE1600 ELE3005 INF101 MTH110 MTH111	O Santé, sécurité laboratoires d'enseignement A Circuits électriques A Ateliers en CÉO O Programmation orientée objet 2 Calcul II 5 Équations différentielles 2 Champs électromagnétiques	0 3 0 3 2 3 3	P A P C B+ B	0,00 2,00 3,50 0,00 4,00	HP HP OB OB OB HP	3,07 2,15 2,56 2,63 2,54	NON-CONTRIBUTOIRE NON-CONTRIBUTOIRE NON-CONTRIBUTOIRE
	CRÉDITS ACQUIS: 8 SUR 8 MOYENNE: 3,	13	CUM	ULATIF	– CRÉ	DITS: 22	MOYENNE: 3,23
TRIMESTRE	D'ÉTÉ 2019						
	O Ondes électromagnétiques 3 Probabilité et statistique	3		0,00 2,50	HP OB	2,71 1,47	NON-CONTRIBUTOIRE
	CRÉDITS ACQUIS: 3 SUR 3 MOYENNE: 2,	50	CUM	ULATIF	- CRÉ	DITS: 25	MOYENNE: 3,13
TRIMESTRE	D'AUTOMNE 2019						
ELE230 ELE261	3 Projets de circuits électroniques 7 Thermodynamique statistique - semiconducteurs 1 Circuits actifs A Calcul scientifique pour ingénieurs	3 3 3 3	B+ B+ A* A	0,00 0,00 0,00 0,00	HP HP HP HP	2,77 2,49	NON-CONTRIBUTOIRE NON-CONTRIBUTOIRE NON-CONTRIBUTOIRE NON-CONTRIBUTOIRE
TRIMESTRE	D'HIVER 2020		Ω	0	(C)	1	

---- SUITE DU RELEVÉ À LA PAGE 2 ----

SOMMAIRE							
TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS : 6	MOYENNE CUMULATIVE: 3,37						
MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE: SATISFAITE	CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME : 73						
DÉCISION AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES							

Registraire

Date d'émission: 2022/01/12

ACTIVITÉ, STAGE EN INGÉNIERIE

LAROCHE, Maxime 8447, rue Oscar Roland Montréal (Québec) Canada H2M 2T4



1950276 1999/01/04 LARM04019901 Régulier Baccalauréat en ingénierie Génie logiciel

BULLETIN CUMULATIF

SIGLE	TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ	CRÉDITS	NOTE	VALEUR	LIEN	MOYENNE Du groupe	MESSA	\GE
TRIMESTRE D'AUTOMNE 2020								
TME0010		2	7	4 00	0.0	0.00		
	Structures de données et algorithmes Structures discrètes	3 3	A A	4,00 4,00	OB OB	2,80 2,57		
	Mécanique pour ingénieurs	3	B+	3,50	OВ	2,37		
	Économique de l'ingénieur	3	C	2,00	OB	2,34		
	Éthique appliquée à l'ingénierie	2	C+	2,50	OB	2,90		
	CRÉDITS ACQUIS: 14 SUR 14 MOYENNE: 3	, 25	CUN	MULATIF	– CRÉ	DITS: 39	MOYENNE:	3,18
TRIMESTRE I	D'HIVER 2021							
	Architecture des micro-ordinateurs	3	В	3,00	OB	3,06		
	Projet initial de système embarqué	3	A	4,00	OB	3,27		
	Réseaux informatiques	3	A	4,00	OB	3,51		
	Ingénierie logicielle	3	B+	3,50	OB	3,08		
SSH3100B	Sociologie de la technologie	3	B+	3,50	ОВ	2,60		
	CRÉDITS ACQUIS: 15 SUR 15 MOYENNE: 3	,60	CUN	MULATIF	- CRÉ	DITS: 54	MOYENNE:	3,30
TRIMESTRE I	D'ÉTÉ 2021	SOR						
INF8111	Fouille de données	3	A	4,00	OP	3,42		
LOG1410	Analyse et conception de logiciels	3	B+	3,50	ОВ	2,91		
	CRÉDITS ACQUIS: 6 SUR 6 MOYENNE: 3	, 75	CUN	MULATIF	– CRÉ	DITS: 60	MOYENNE:	3,34
TRIMESTRE I	D'AUTOMNE 2021							
INF2610	Noyau d'un système d'exploitation	3	В	3,00	ОВ	2,76		
	Fichiers et bases de données	3	A	4,00	OB	3,70		
	Anal. et conc. des interfaces utilisateurs	3	B+	3,50	ОВ	3,45		
LOG2990	Projet de logiciel d'application Web	4	B+	3,50	ОВ	2,63		
	CRÉDITS ACQUIS: 13 SUR 13 MOYENNE: 3	, 50	CUN	MULATIF	– CRÉ	DITS: 73	MOYENNE:	3,37

---- SUITE DU RELEVÉ À LA PAGE 3 ----

SOMMAIRE						
TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS : 6	MOYENNE CUMULATIVE: 3,37					
MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE: SATISFAITE	CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME : 73					
DÉCISION : AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES						

Registraire

1950276 1999/01/04 LARM04019901 Régulier Baccalauréat en ingénierie Génie logiciel PAGE 3 DE 3

BULLETIN CUMULATIF

SIGLE TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ CRÉDITS NOTE VALEUR LIEN MOYENNE DU GROUPE MESSAGE

*** CHOIX DE COURS **

TRIMESTRE D'HIVER 2022

LOG3210 Éléments de langages et compilateurs	3	ОВ
LOG3000 Processus du génie logiciel	3	ОВ
LOG3900 Projet d'évolution d'un logiciel	4	OB
LOG3005 Communication écrite et orale	1	OB
LOG8371 Ingénierie de la qualité en logiciel	3	ОВ

*** SOMMAIRE DES CRÉDITS NON-CONTRIBUTOIRES AU PROGRAMME ***

TOTAL DES CRÉDITS HORS-PROGRAMMES (HP) RÉUSSIS: 21



Registraire

Canada H2M 2T4

1950276 1999/01/04 LARM04019901 Régulier Microprogramme 1er cycle Stage en ingénierie I PAGE 1 DE 1

BULLETIN CUMULATIF

SIGLE TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ CRÉDITS NOTE VALEUR LIEN MOYENNE DU GROUPE MESSAGE

TRIMESTRE D'HIVER 2020

STGF1-ELE Stage I en génie électrique

CRÉDITS ACQUIS: 9 SUR 9

9 P OE

CUMULATIF - CRÉDITS: 9



SOMMAIRE							
TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS :	0	MOYENNE CUMULATIVE :	,00				
		CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME :	9				
DÉCISION ATTESTATION OBTENUE							

Registraire