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



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

BULLETIN CUMULATIF -

SIGLE	TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ	CRÉDITS	NOTE	VALEUR	LIEN	MOYENNE DU GROUPE	MESSAGE	
TRIMESTRE	D'ÉTÉ 2018							
MTH1101	l Calcul I	2	Х		OB			
CRÉDITS ACQUIS: 2 SUR 2			CUMULATIF - CRÉDITS: 2					
TRIMESTRE D'AUTOMNE 2018								
ELE1300 ELE30053 INF10050	Travail en équipe et projet Circuits logiques Épreuves initiales de communication Programmation procédurale Algèbre linéaire pour ingénieurs	4 3 0 3 2	B A* P C+	3,00 4,00 2,50 4,00	OB OB OB OB	3,34 3,03 2,61 2,39		
	CRÉDITS ACQUIS: 12 SUR 12 MOYENNE: 3,	29	CUN	MULATIF	- CRÉ	DITS: 14	MOYENNE:	3,29
TRIMESTRE	D'HIVER 2019							
ELE16002 ELE30052 INF1010 MTH1102 MTH111!	O Santé, sécurité laboratoires d'enseignement A Circuits électriques A Atelier en CÉO O Programmation orientée objet C Calcul II 5 Équations différentielles C Champs électromagnétiques	0 3 0 3 2 3 3	P A P C B+ B	4,00 2,00 3,50 3,00 4,00	EX EX OB OB OB EX OB	3,07 2,15 2,56 2,63 2,54		
	CRÉDITS ACQUIS: 14 SUR 14 MOYENNE: 3,	29	CUN	MULATIF	- CRÉ	DITS: 28	MOYENNE:	3,29
TRIMESTRE D'ÉTÉ 2019								
	Ondes électromagnétiques B Probabilité et statistique	3 3	A C+	4,00 2,50	EX OB	2,71 1,47		
	CRÉDITS ACQUIS: 6 SUR 6 MOYENNE: 3,	25	CUN	MULATIF	- CRÉ	DITS: 34	MOYENNE:	3,28
TRIMESTRE D'AUTOMNE 2019								
ELE230' ELE261:	B Projets de circuits électroniques 7 Thermodynamique statistique - semiconducteurs L Circuits actifs A Calcul scientifique pour ingénieurs	3 3 3 3	B+ B+ A* A	3,50 3,50 4,00 4,00	EX EX EX EX	3,13 2,77 2,49 2,20		
	CRÉDITS ACQUIS: 12 SUR 12 MOYENNE: 3,	75	CUN	MULATIF	- CRÉ	DITS: 46	MOYENNE:	3,41
TRIMESTRE D'HIVER 2020								
	ACTIVITÉ, STAGE EN INGÉNIERIE							

---- SUITE DU RELEVÉ À LA PAGE 2 ----

SOMMAIRE						
TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS : 4	MOYENNE CUMULATIVE: 3,37					
MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE: SATISFAITE	CRÉDITS ACQUIS DANS CE PROGRAMME : 60					
DÉCISION : AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES						

Registraire

Date d'émission: 2021/01/19

Canada H2M 2T4

1950276 1999/01/04 LARM04019901 Régulier Baccalauréat en ingénierie Génie informatique PAGE 2 DE 2

BULLETIN CUMULATIF

SIGLE	TITRE DU COURS OU ACTIVITÉ	CRÉDITS	NOTE	VALEUR	LIEN	MOYENNE Du groupe	MESSAGE
TRIMESTRE	D'AUTOMNE 2020						
TNF2010	Structures de données et algorithmes	3	A	4,00	OB	2,80	
	Structures discrètes	3	A	4,00	OB	2,57	
PHS1101	Mécanique pour ingénieurs	3	B+	3,50	OB	2,44	
SSH3201	Économique de l'ingénieur	3	C	2,00	OB	2,34	
SSH3501	Éthique appliquée à l'ingénierie	2	C+	2,50	OB	2,90	
	CRÉDITS ACQUIS: 14 SUR 14 MOYENNE:	3,25	CUN	MULATIF	- CRÉ	DITS: 60	MOYENNE: 3,37

- - - - <mark>-</mark> - - - FIN DU RELEVÉ -

*** CHOIX DE COURS **

TRIMESTRE D'HIVER 2021

INF1600 Architecture des micro-ordinateurs
LOG1000 Ingénierie logicielle
INF3405 Réseaux informatiques
INF1900 Projet initial de système embarqué
SSH3100B Sociologie de la technologie

3 OB OB OB OB AC

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

SOMMAIRE

TRIMESTRES RÉGULIERS COMPLÉTÉS: 4 MOYENNE CUMULATIVE: 3,37

MAÎTRISE DE LA LANGUE CRÉDITS ACQUIS DANS FRANÇAISE: SATISFAITE CE PROGRAMME: 60

DÉCISION AUTORISÉ À POURSUIVRE SES ÉTUDES

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 OB

CUMULATIF - CRÉDITS: 9



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

Registraire