

Demandeur : Gérémy Desmanche
2022/03/13 12:30


Relevé de notes

Le présent relevé n'est pas officiel.

Remarque : Le relevé de notes par session n'est plus imprimé systématiquement. Vous pouvez commander une version officielle sur monPortail.

Avertissement - Relevé de notes officiel

Avant de commander votre relevé de notes officiel, vérifiez au préalable que l'information qui s'y trouve est exacte. Si vous constatez une erreur, veuillez écrire au Bureau du registraire.

 Besoin d'explications sur le relevé de notes? Cliquez [ici](#).

[Reconnaissance des acquis](#) [Crédits de l'Université Laval](#) [Bilan](#) [Crédits en cours](#)

Données du relevé de notes

INFORMATIONS ÉTUDIANTES

Nom: Gérémy Desmanche

Jour de naissance: 06 SEPTEMBRE

No de dossier: 111232013

PROGRAMME(S) FRÉQUENTÉ(S)

Programme: Baccalauréat intégré en mathématiques et informatique

Fréquentation: Automne 2018 à Automne 2021

Diplôme obtenu Bachelier ès sciences (B. Sc.) **Date du diplôme:** 2022/02/28 **Crédits exigés:** 90 crédits **Moyenne de diplomation:** 3,68/4,33

Programme: Microprogramme en langue japonaise (12 crédits)

Fréquentation: Automne 2020 à Non complété

Fermé

Programme: Maîtrise en informatique - avec mémoire

Fréquentation: Hiver 2022 à ce jour

En cours Maître ès sciences (M. Sc.)

RECONNAISSANCE DES ACQUIS **-Haut-**

2017 - 2020: Reconnaissance d'expérience

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits
MAT-2580	1	Stage en mathém.-informat.	V	9
		Crédits réussis 9	Crédits pour moyenne 0	Moyenne s.o.

Automne 2018: Cégep de Lévis-Lauzon

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits
GIF-1001	1	Ordinateurs: structure & appl.	V	3
GIF-1003	1	Programmation avancée en C++	V	3
IFT-1003	1	Analyse & concept. syst. info.	V	3
IFT-1004	1	Introduct. à la programmation	V	3
IFT-2004	1	Modèles & langag. bases donn.	V	3
		Crédits réussis 15	Crédits pour moyenne 0	Moyenne s.o.

CRÉDITS DE L'UNIVERSITÉ LAVAL -Haut-**Automne 2018**

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
DDU-1000	1	Fondements du développement durable	A	3
MAT-1110	1	Calcul des fonctions de plusieurs variables	B-	3
MAT-1200	1	Introduction à l'algèbre linéaire	A	3
MAT-1300	1	Éléments de mathématiques	A-	3
STT-1000	1	Probabilités et statistique	B-	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 15	Crédits réussis 15	Crédits pour moyenne 15 Moyenne 3,40

Automne 2019

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
JAP-1010	1	Japonais élémentaire I	A+	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 3	Crédits réussis 3	Crédits pour moyenne 3 Moyenne 4,33

Hiver 2020

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
GLO-2004	1	Génie logiciel orienté objet	A+	3
IFT-3000	1	Langages de programmation	A+	3
JAP-1020	1	Japonais élémentaire II	B+	3
MAT-1100	1	Analyse I	A-	3
MAT-1310	1	Mathématiques discrètes	A	3
MAT-2110	1	Équations différentielles et calcul vectoriel	P	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 18	Crédits réussis 18	Crédits pour moyenne 15 Moyenne 3,93

Été 2020

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
IFT-2008	1	Algorithmes et structures de données	A+	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 3	Crédits réussis 3	Crédits pour moyenne 3 Moyenne 4,33

Automne 2020

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
IFT-2001	1	Systèmes d'exploitation	A+	3
JAP-2010	1	Japonais intermédiaire I	X	3
MAT-2100	1	Analyse II	A+	3
MAT-2300	1	Algèbre I	P	3
MAT-2400	1	Méthodes numériques	A-	3
MAT-2410	1	Optimisation	C	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 15	Crédits réussis 15	Crédits pour moyenne 12 Moyenne 3,58

Hiver 2021

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
GIF-4104	1	Programmation parallèle et distribuée	A+	3
IFT-3001	1	Conception et analyse d'algorithmes	P	3
IFT-4001	1	Optimisation combinatoire	A+	3
MAT-3100	1	Analyse III	A	3
MAT-3110	1	Équations différentielles	C	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 15	Crédits réussis 15	Crédits pour moyenne 12
				Moyenne 3,67

Automne 2021

Cours	Cycle	Titre	Note	Crédits / (UEC)
IFT-2002	1	Informatique théorique	A	3
IFT-6002	2	Assurance qualité du logiciel	B	3
MAT-2310	1	Théorie des nombres	A	3
MAT-3120	1	Analyse complexe	C	3
Total session (Premier cycle)		Crédits inscrits 9	Crédits réussis 9	Crédits pour moyenne 9
				Moyenne 3,33
Total session (Deuxième cycle)		Crédits inscrits 3	Crédits réussis 3	Crédits pour moyenne 3
				Moyenne 3,00

BILAN DU RELEVÉ (PREMIER CYCLE) -Haut-

Observation sur le cycle: Exigence de français satisfaite.

	Crédits inscrits	Crédits réussis	Crédits pour moyenne	Moyenne
Université Laval:	78	78	69	3,67
Reconnaissance des acquis:	s.o.	24	0	s.o.
Total:	78	102	69	3,67

BILAN DU RELEVÉ (DEUXIÈME CYCLE) -Haut-

	Crédits inscrits	Crédits réussis	Crédits pour moyenne	Moyenne
Université Laval:	3	3	3	3,00
Reconnaissance des acquis:	s.o.	0	0	s.o.
Total:	3	3	3	3,00

CRÉDITS EN COURS -Haut-

Hiver 2022

Cours	Cycle	Titre	Nombre de crédits
IFT-6001	2	Introduction à la recherche en informatique : communication et méthodologie	3
IFT-6801	2	Activité de recherche - mémoire 1	12

Version: 8.4.1