

R É P U B L I Q U E F R A N Ç A I S E

Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation

UNIVERSITÉ D'ORLÉANS
UNIVERSITÉ TOURS FRANÇOIS RABELAIS

MASTER

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.613-1, D.613-3 et D.613-6 ;

Vu l'arrêté du 09 mars 2012 relatif à l'habilitation de l'université d'Orléans, de l'UNIVERSITE TOURS FRANCOIS RABELAIS à délivrer des diplômes nationaux ;

Vu les pièces justificatives produites par M. TRUNG TIN NGUYEN, né le [REDACTED] à BINH DUONG (VIETNAM) en vue de son inscription en master ;

Vu les procès-verbaux du jury attestant que l'intéressé a satisfait au contrôle des connaissances et des aptitudes prévu par les textes réglementaires ;

Le diplôme de **MASTER** des Sciences, Technologies, Santé, Mention Mathématiques, spécialité Mathématiques et applications, à finalité recherche
mention très bien

est délivré à **M. TRUNG TIN NGUYEN**

au titre de l'année universitaire 2017-2018

et confère le **grade de master**,

pour en jouir avec les droits et prérogatives qui y sont attachés.

Fait le 26 mars 2019

Le titulaire

Le Président

N° ORLEANS 13683863

/2019201705036

Le Recteur d'Académie,
Chancelier des universités

K. Beguin
Katia BEGUIN

Ary BRUAND

RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS

Page : 1 / 1

Session 1

NGUYEN Trung Tin

N° Etudiant : [REDACTED]

INE : [REDACTED]

Né le : [REDACTED]

à : BINH DUONG (VIETNAM)

inscrit en **SEMESTRE 3 Mathématiques - Vietnam**

Notes et résultats

	Note/Barème	Pts jury	Résultat	Session	Mention	Crédits	Rang
Markov chains	19 /20		Admis	S1 2017/18	TB	6	2/4
Functional anlysis and partial differential equations	20 /20		Admis	S1 2017/18	TB	6	1/5
Mathematical modeling ans computational optimization for dat	17 /20		Admis	S1 2017/18	TB	6	1/5
Mathematical and numerical foundations of modellind and simu	20 /20		Admis	S1 2017/18	TB	6	1/1
Introduction to optimization	19 /20		Admis	S1 2017/18	TB	6	1/5

Résultat global

Résultat d'admission :	19 /20	Admis	Très Bien	30	1/5
------------------------	--------	-------	-----------	----	-----

Fait à Orléans, le 27 avril 2018

La responsable du service scolarité de l'UFR Collegium ST

UNIVERSITÉ D'ORLÉANS
FACULTÉ DE SCIENCES ET TECHNIQUES
SCOLARITÉ
B.P. 6759
1 rue de Chartres
45067 ORLÉANS CEDEX 2

Amélie ROIGNOT

RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS

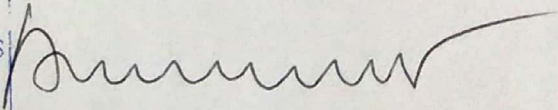
Session 1

NGUYEN Trung Tin
N° Etudiant : [redacted] INE : [redacted]
Né le : [redacted] à : BINH DUONG (VIETNAM)
inscrit en **SEMESTRE 4 Math - Vietnam**

Notes et résultats							
	Note/Barème	Pts jury	Résultat	Session	Mention	Crédits	Rang
Stage	17 /20		Admis	S1 2017/18	TB	30	2/5
Résultat global							
Résultat d'admission :	17 /20		Admis		Très Bien	30	2/5

Fait à Orléans, le 6 septembre 2018
La responsable du service scolarité de l'UFR Collegium ST

UNIVERSITÉ D'ORLÉANS
UFR COLLEGIUM ITP SCIENCES ET TECHNIQUES
SCOLARITÉ
B.P. 6759
1 rue de Chartres
45067 ORLÉANS CEDEX 2


Amélie ROIGNOT