

ATTESTATION

DIPLOME D'ETUDES UNIVERSITAIRE GENERALES

(DEUG)

Le Doyen de la faculté des Sciences de l'Université Mohammed V Rabat, atteste que l'étudiant(e):

Nom:

CIN:

TAISSAME

Prénom:

BOUCHRA

Né(e) le:

1999-02-19 JA182066 à:

GUELMIM

MASSAR/CNE:

C136122523

Compte tenu des procès verbaux de déliberation, a validé les semestres: 1, 2, 3, et 4 du cycle licence lui conférant le:

DIPLOME D'ETUDES UNIVERSITAIRES GENERALES

Filière

Sciences Mathématiques et Informatique

(SMI)

Moyenne :

10.82

Mention:

Passable

Fait à Rabat le:

17 juillet 2019

Le Doyen

Vice doyen chargé des Affaires cadémiques et Pédagogiques

Pr. Mohamed TABYAOUI

CODE: 50819

Obtenu en: 2019-07-17

Faculté des Sciences de l'université Mohammed V Rabat - BP 1014 RABAT-MAROC

N.B: La présente attestation n'est délivrée qu'en un seul exemplaire. Il revient à l'étudiant d'en faire des copies certifiées conformes

RELEVE DES NOTES

Université Mohammed V

Université Mohammed V Faculté des Sciences Rabat NOM: PRENOM: CODE: TAISSAME BOUCHRA 50819 JA182066 C136122523

CIN: CNE/MASSAR:

SEM	Modules	NOTES	SUR	VLD	ETAT	SESSION
S1	Analyse 1 : Suites Numériques Et Fonctions	10.50	/20	V	V.AV	Automne 2017
S1	Algebre 1: Généralité Et Arithmétique Dans Z	7.00	/20	V	V.C.S	Automne 2017
S1	Algebre 2: Structures, Polynà Mes Et Fractions Rationnelles	11.00	/20	V	V.AP	Automne 2017
S1	Physique 1 : Mécanique 1	11.00	/20	V	V.AP	Automne 2017
S1	Physique 2 : Thermodynamique 1	10.12	/20	٧	V.AP	Automne 2017
S1	Informatique 1 : Introduction À L Informatique	10.50	/20	V	V.AV	Automne 2017
S1	Langue Et Terminologie	10.00	/20	V	V.AP	Automne 2017
S2	Analyse 2: Intégration	10.00	/20	٧	V.AP	Printemps 2019
S2	Analyse 3 : Formules De Taylor, Développement Limité Et Applications	12.50	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S2	Algebre 3: Espaces Vectoriels, Matrices Et Déterminants	5.00	/20	V	V.C.S	Printemps 2019
S2	Physique 3 : Electrostatique Et Electrocinétique	14.75	/20	V	V.AV	Printemps 2018
S2	Physique 4 : Optique Géométrique	13.57	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S2	Informatique2 : Algorithmique I	10.00	/20	V	V.AP	Printemps 2018
S2	Langue Et Terminologie II	10.00	/20	V	V.AV	Printemps 2018

	FILIERE S1	MOYENNE S1	ETAT S1	FILIERE S2	MOYENNE S2	ETAT S2	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
SMIA 10.02 S.VA SMIA 10.83 S.VA 10.43 A.VA P	SMIA	10.02	S.VA	SMIA	10.83	S.VA	10.43	A.VA	Р

S3	Programmation I	10.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S3	Algorithmique II	10.50	/20	V	V.AP	Automne 2018
S3	Système D'Exploitation I	11.31	/20	V	V.AP	Automne 2018
S3	Probabilité Et Statistique	14.50	/20	V	V.AP	Automne 2018
S3	Technologie Du Web	6.88	/20	V	V.C.S	Automne 2018
S3	Electronique	14.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S4	Programmation II	11.00	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S4	Structures De Données	10.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S4	Systèmes D'Exploitation II	10.25	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S4	Analyse Numérique 1	10.12	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S4	Architecture Des Ordinateurs	12.12	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S4	Electromagnétisme	13.88	/20	V	V.AV	Printemps 2019

FILIERE S3	MOYENNE S3	ETAT S3	FILIERE S4	MOYENNE S4	ETAT S4	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
SMI	11.20	S.VA	SMI	11.23	S.VA	11.21	A.VA	Р

S5	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S5	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S5	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S5	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S5	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S5	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	V	V.C.S	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/40	V	V.C.S	Indefini

FILIERE S5	MOYENNE S5	ETAT S5	PARCOURS S6	MOYENNE S6	ETAT S6	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
	0.00	NV		0.00	NV	0.00		

Mod. non validé	S.N.V	Sem. non validé
Mod. validé	S.VA	Semestre validé
Mod. val. par comp.	S.V.C	Sem. validé par comp. annuelle
Mod. val. par comp. annuelle	S.A.S	Sem. validé (avant Acr. 2014)
Validé avant rattrapage	A.N.V	Année non validée
Validé après rattrapage	A.VA	Année validée
Validé (avant Acr. 2014)	A.V.C	Année validée par compensation
Validé par Rachat	A.A.S	Année valideé (Sessions avant Aut. 2014)
	Mod. validé Mod. val. par comp. Mod. val. par comp. annuelle Validé avant rattrapage Validé après rattrapage Validé (avant Acr. 2014)	Mod. validé S.VA Mod. val. par comp. S.V.C Mod. val. par comp. annuelle S.A.S Validé avant rattrapage A.N.V Validé après rattrapage A.VA Validé (avant Acr. 2014) A.V.C

Charg Académiqu

Vice doyen Chargé des Affaires Académiques et Pédagogiques

Date: 17 juillet 2019

Pr. Mohamed TABYAOUI

Faculté des Sciences de l'université Mohammed V Rabat - BP 1014 RABAT-MAROC