

République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

UNIVERSITE SAAD DAHLAB BLIDA

Faculté: des Sciences

Département : Mathématiques

Certificat de Scolarité

Le Chef de Département

Mathématiques

atteste que l'étudiant(e)

Nom: CHENNOUF

Prénoms : WAIL AKRAM

Né (e) le :

07/09/2002

à : BLIDA

Est inscrit (e) en :

Ière année Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière:

Mathématique et Informatique

Spécialité: Mathématiques et

Informatique

Cycle: Licence Academique

de l'année universitaire: 2021 / 2022 det poursuit régulièrement ses études à ce jour

Sous le numéro : 202032029183

Observation: Répététif

Le.... 25 OCT 7021

Le Chef de Département

Il n'est délivré qu'un seul exemplaire de cette attestation.



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire وزارة التعليم العالى و البحث العلمي

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université de Blida 1

جامعة البليدة 1

شهادة مدرسية

CHENNOUF wail akram

السيد (ة): شنوف والل اكرم

ولاية: البليدة

المولود (ة) في : 2002/09/07 بــــ : البليدة

رقم التسجيل: UN09012023202032029183

مسجل (ة) بالمؤسسة لمتابعة در استه (ها) الجامعية في :

الميدان أو الفرع: هندسة نظم المعلومات و البرمجيات

السنة : ليسانس سنة ثالثة

خلال السنة الجامعية: 2024/2023

يتعهد الطالب بالإلتزام بميثاق الأداب و الأخلاقيات الجامعية.

جامعة البليدة 1 Université de Blida 1 270 سندوق البريد ص ب طريق الصومعة



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Blida 1 Faculté des Sciences Département d'Informatique



وزارة التعليم العالى واطبعت العلمي خسم الإعلام الألى

Année Nom:

2022/2023

CHENNOUF

N°d'inscription: UN09012022202032029183 Domaine: Mathématiques et Informatique Diplôme préparé: Licence (Académique)

Filière: informatique

RELEVE DE NOTES Prénom: WAIL AKRAM

Niveau: Licence 2ème Année

Spécialité: /

Né (e) Le: 07/09/2002 à

Unité d'enseignement (U.E.)							Mattheway a country of the first of the firs					
Natire	Code Ue	Creates	Coef	Moy	Credits	Sess	Matière(s) constitutive(s) de l'unité d'enseignen	ent				
		1			-	06.11	Intituté(s)	Credite	Coef	Moy	Cresto	Sess
UEF	C00F000153	11	6.0	08,25	00	N	Algorithmique et Structures de Données (ASD)	6.0	3.0	07,10	00	N
							Architecture des Ordinateurs (AO)	5.0	3.0	09.40	100	N
UEF	C00F000253	09	5.0	10,99	09	N	Systèmes d'information	5.0	30	10.45	5.0	N
							Théorie des graphes	40	2.0	11.80	4.0	N
UEM	C00M000153	08	4.0	12,55	08	N	Méthodes numériques	The second secon	2.0	A STATE OF THE PARTY OF THE PARTY.		
							Logique mathématique	4.0	-	14,20	4.0	N
UET	C00T0001S3	0.2	1.0	13.50	02	N	Langue Anglaise 2	4.0	2.0	10.90	4.0	N
M	yenne du Seme	itre 3 ·	-	10.51			the state of the s	2.0	1.0	13,50	2.0	N
					-		Crédits du Semestre 3 : 30	Session: N				
UEF	C00F000154	10	5.0	12,05	10	N	Systèmes d'Exploitation 1	5.0	3.0	13,95	5.0	N
							Théorie des langages	5.0	2.0	09.20	00	N
UEF	C00F000254	10	6.0	13,60	10	N	Réseaux de Communication	5.0	30	17,15	5.0	N
							Base de données	5.0	3.0	10.05	5.0	N
UEM	C00M000154	08	40	10,82	08	N	Programmation orientée objet	40	20	07.80	100	N
							Développement web	4.0	20	13.83	4.0	N
UET	C00T0001S4	C2	1.0	13,50	02	N	Langue Anglaise 3	20	10	13.50	2.0	N
8.0	oyenne du Seme	stre 4	-	12.41			Crédits du Semestre 4 : 30	Session		N 13,50	1 2.0	

Moyenne

11,46

Décision: Admis(e) (session normale)

Total des crédits cumulés pour l'année:

Total des crédits cumulés dans le cursus: 120

N: Session Normale R: Session Rattrapage

Le chef de département

Le: 17-09-2023

