

Nom:

TOUZI

N°d'inscription:

16163102378

Université Mouloud Mammeri de Tizi Ouzou Département d'Informatique Faculté de Génie Electrique et Informatique

RELEVE DE NOTES

Date et lieu de naissance : 23/03/1996

à : SOUK EL TENINE

Année Universitaire :

2020/2021

Filière : Informatique

Spécialité: ystèmes Informatiques

Prénom: MAHREZ Domaine : Mathématiques et informatique

	re	Semestr Nature			U.E.F			U.E.F	U.E.F	U.E.F		U.E.F U.E.M U.E.T	U.E.M U.E.T	U.E.M U.E.T	U.E.M U.E.M U.E.T	U.E.F U.E.F	U.E.F U.E.F	U.E.F U.E.F	U.E.F U.E.F	
Unité d'Enseignement (U.E)	Ollice of Europige	Code et intitulé		HEE1: I Inité d'enseignement	fondamentale 1	Transité d'appointment	OEF 2. Office a characteristic	IOIIUdilielitale 2	UEM1:Unité d'enseignement	1. (1.1.)	methodologique 1	metnodologique 1 UET1:Unité d'enseignement	metnodologique 1 UET1:Unité d'enseignement transversale 1	metnodologique 1 UET1:Unité d'enseignement transversale 1 UEF3: Unité d'enseignement	metnodologique 1 UET1:Unité d'enseignement transversale 1 UEF3: Unité d'enseignement fondamentale 3	methodologique 1 UET1:Unité d'enseignement transversale 1 UEF3: Unité d'enseignement fondamentale 3 UEF4: Unité d'enseignement UEF4: Unité d'enseignement	methodologique 1 JET1:Unité d'enseignement transversale 1 UEF3: Unité d'enseignement fondamentale 3 UEF4: Unité d'enseignement d'enseignement d'enseignement d'enseignement d'endamentale 4	netnodologique 1 JET1:Unité d'enseignement ransversale 1 JEF3: Unité d'enseignement ondamentale 3 JEF4: Unité d'enseignement ondamentale 4	methodologique 1 JET1:Unité d'enseignement :ransversale 1 JEF3: Unité d'enseignement fondamentale 3 UEF4: Unité d'enseignement fondamentale 4 UET2:Unité d'enseignement méthodologique 1	
		Crédits Requis	1		10		10		∞		2		10			10	10	10	10	
		Coef.			6		6		4		Ъ		6		6		_	4		
Matière (s) constitutive(s) de l'unité		Intitulé(s)	Costèmo d'ovaloitation II	Systeme d'exploitation il	Compilation	Génie logiciel	Interface Homme Machine	The contract of the contract o		71081allillarion	stratégique	Application mobiles	Sécurité informatique	Intelligence artificielle	Données semi-structurées		Projet	Rédaction scientifique		
de l'unit	:	Crédits Requis	5		5	5	5	Α	A		. 2	5	5	5	5	6	,	2		
(U.		Coef.	ω	(ω	ω	3	2	2		1	ω	3	ω	ω	ω		ı	د	
		Note	12,00	11,00	12,00	10,00	11,50	07.50	14.00		14,00	10,00	11,50	09,00	09,00	13,50		00,00	13 80	
Anti-òron	Matieres	Crédits	5		5	5	5	0	4		2	5	5	0	0	6		0	2	
		Session	2		2	1	1	2	2		- 11	2	1	2	2			1	<u></u>	
Résulta		Note	3 20	12,00		10,75		1	10,75		14,00	10.75		9.00			10,13		13,00	
Résultats obtenus	0.1	Crédits	10	OT		10			ď		2	10		0		0	o		2	
Sn		Session	S	Ν				ى د		·:	-	2		2		۵.	-		1	
10		Note					11,38								10,12					
Semestre	,	Crédits n					30								30					
		Sessio					2								2					

Moyenne annuelle: 10,75

Décision : Diplômé(e)

Etabli par:

Total des crédits cumulés pour l'année : 60

Total des crédits cumulés dans le cursus : 180

Fait à Tizi-Ouzou le : 29/11/2021

Le chef de département

Informations Departement