République Tunisienne

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Nom et Prénom : KHELIFI MOHAMED

RELEVE DE NOTES

2023 - 2024

Université de Kairouan

INSTITUT SUPERIEUR DES MATH APPLIQUE ET D' DEFORMATIQUE DE KAIROUAN

Situation: Nouveau

Nº d'Inscription : LIS124008 Niveau d'étude : Première année

Né le : 30/07/2002 à : kairouan Nº de CIN: 11999061

Diplôme : Licence en Ingénierie des Systèmes Informatiques " Computer Engineering" : Tronc

Session de Rattrapage														
Unités	Cost	Ce	Reg	Moy SP	Cr.Acq	Moy S.R.	Cr.Acq	Eléments d'enseignement						
Semestre : 1		How	line See	1 32	III SANCE	0.5	- 5 X	1000年的高级			May Seas Pr		May Sein Ratt	
Langue et culture d'entreprise	2	4	cc	10.72	-4			Libellé	Coef	Rég	Mos		Moy	Cr.Acq
Langue ex cumure a entreprise	- 4	9.	00	19072	5.40			anglais 1		CC	7.2	0	Winds !	STORE ST
								techniques de communication	1	CC	14,25	2		
Physique 1	3	6	MX	5.7	0	13.67	6	Libelle	Cost	Róg	May	Cr.Acq	Moy	Cr.Asq
	100	200	1000	3530	2000	45,007		électricité -électronique	2	MX	4.4	0	12	4
								propagation et rayonnement		MX	8.3	. 0	17	2
Matériels et logiciels 1	3.5	7	MX	9.91	3	11.31	7	Librili	Coef	Rég	Moy	The state of the s		Cr. Sec
	1833			100		1000		système d'exploitation !	2	MEX	9.05	0	11.5	4
	-		10000			-		systèmes logiques	1.5	MX	11.05	3	N/WHICH IN	Cr.Acc
Algorithmique et programmation 1	3,5	7	MX	7.03	0	9.57	4	Litellé	Cool	Rég	Moy	Cr.Acq	Mny 10	4
								algorithmique et structures de données	2	MX	5,55	0	10	9
	100							atelier programmation 1	1.5	CC:	9.	0		
Mathématiques 1	3	6	MX	3.12	0	4.08	0.	Libellé	Coef	Rog	Mov	Cr.Acq	Moy	Cr.Ac
	1 2	252	NLA	300	889	77.00		nigebre 1	1.5	MX	1.65	0	1.65	- 0
			U.					analyse I	1.5	MX	4.6	0	6.5	0
Semestre: 2		143	-		- 4			I Mark talen		and the same	May	Seis Pr	May 5	less Rett
Systèmes d'exploitation	2	4	MX	15.3	4			Libello	Coef	Rég	Moy	C- Acq	Moy	C: As
Systemes a exploitation	-	100	30.74	2000	1000			systèmes d'exploitation 2	2	MX	15.3	4		
Matériels et réseaux	3	6	MX	10.28	6			Lifelie	Cost	Rég	May	Cr.Acq	Many	Cr.Ac
	9	100	THE CASE	1,41,242	2,000			architecture des ordinateurs	2	MX	13.35		100000000000000000000000000000000000000	-
								transmission de données	3	MX	4.15	0		-
Algorithmique et	3	6	MX	11.71	6			Libelle	Coef	Reg	Moy	Cr.Acq	Mitty	Crisc
programmation 2		I ME	15606	11000	1000			algorithmique structures des données	2	MX	10.37	4		
	- 1		-					atelier programmation 2	1	CC	13.6	2		
Mathématiques 2	2	4	MX	3.28	0	4.85	0	Libelle	Coef	Rég	Moy	Cr.Acq	Mag	Cr.A.
		028						algébre 2	(1	MX	1.5	0	3.25	0
								analyse 2	1	MX	5.05	0	6.45	0
angues et culture numérique	3	6	CC	13.17	6			Libelle	Cocf	Reg	Moy	Cr.Acq	Moy	Cr.A
	梅	0.00	1	2000	182			anglais 2	0.13	CC	10.2	2		
								techniques de communication 2	1	CC	14.3	2		
								culture et compétences numériques	1	cc	15	2	1	-
hysique 2	2	4	MX	11.1	4			Libellé	Cost	Rég	Mos	Er Acq	Mig	Cr.A
	*	40	MX	1111	30			fonctions electroniques	1	MX		-0		
								initiation au traitement du signal	1	MX	13	2		
Total	93	-60	10	388	0/3			-	100	-11	-111			

Moyenne générale : 10.53 Crédits Acquis : 47

Mention: PASSABLE

Décision de Jury d'examen : Admis

NB. Le cuicei de la meyenne des unités d'enseignements du régime de constité continu et de sus éléments en effectué en application de l'article 15(Nouveau) et de l'article 16(Nouveau) et de l'article 17(Nouveau) et l'article 16(Nouveau) et l'article 16(Nouveau) et l'article 17(Nouveau) et l'

Kairouan, le 01/07/2024 Le secrétaire général

Mohamed Salah Barrak