

الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الادارة العامة للدراسات التكنولوجية
المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بسوسة

شهادة نجاح

يشهد الكاتب العام للمعهد العالي للدراسات التكنولوجية بسوسة أن:

الاسم: مريم

اللقب: بن الشيخ

المولود (ة) في: 1999/06/19 بالطنطانة

صاحب (ة) بطاقة تعریف وطنیة رقم: 12856971

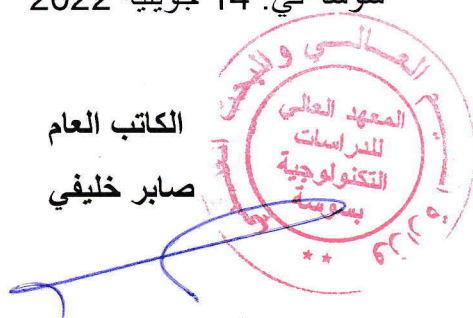
مرسم (ة) بالنسبة للسنة الجامعية 2021/2022 قد اجتاز (ت) امتحانات السنة الأولى بنجاح في
الماجستير المهني: هندسة المنظومات والتطوير السريع للتطبيقات

سلمت هذه الشهادة إلى المعنی(ة) بالأمر للإدلاء بها لدى من له النظر.

سوسة في: 14 جويلية 2022

الكاتب العام

صابر خليفي





الجمهورية التونسية
بطاقة التعرف المدنية



12856971



اللقب بن الشيخ

الاسم مريم

بنت المعز بالله بن الطاهر

تاريخ الولادة 19 جوان 1999

مكانها أكودة

اسم ولقب الأم عائشة بنور

المدينة تلميذة

العنوان الطنطانة شط مريرم

أكودة سوسة

تونس في 12 جويلية 2017

65 8h



15797329

01



09



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
الادارة العامة للدراسات التكنولوجية
المهدى العالي للدراسات التكنولوجية بسوسة



الشهادة الوطنية للإجازة التطبيقية

- بعد الاطلاع على القانون عدد 19 لسنة 2008 المؤرخ في 25 فبراير 2008 والمقابل بالصلاحية المائية وصادرة بالفصل الثالث منه.
- على الأمر عدد 1992 لسنة 1992 المؤرخ في توقيف 02 والمعتمد بتحديد الجهة المعنية بإصدار الشهادة العلمية الوطنية.
- وعلى الأمر عدد 3123 لسنة 2008 المؤرخ في 22 سبتمبر 2008 والمعتمد بضبط الإطار العام لنظام الدراسة وشروط الحصول على الشهادة الوطنية للإجازة في مختلف مجالات التكوين والمواد والدستور والتخصصات في نظام الـ I.M.T.
- وعلى محاضر جلسات مداولات لجنة الامتحانات للسنة الجامعية 2021/2020

تسند الشهادة الوطنية للإجازة التطبيقية في :
تقنيات المعلومات والتكنولوجيا

في تكنولوجيات الاعلامية
التخصص: تطوير أنظمة المعلومات

بملاحظة: حسن



إلى السيد(ة) الآنسة : مريم بن الشيخ

المواليد (ة) في 1999/06/19 بـ: الطنطاوة

صاحب (ة) (بطاقة التعريف الوطنية / جواز سفر بالسese إلى الأجانب) رقم 12856971

سوسة في 09 جويلية 2021



المدير
رضا العزيزي

ملاحظة : لا تسلم هذه الشهادة إلا مرة واحدة.



RELEVÉ DE NOTES

Nom et Prénom : BEN CHEIKH MARIEM

Groupe : TI1.2

Situation : Nouveau

Née le : 19/06/1999 à : TANTANA

N° de CIN : 12856971

N° d'Inscription : I19019

Diplôme : Licence Appliquée en Technologies d'informatique (2018-2019) : Tronc Commun

Niveau d'étude : Première année

Session Principale

Unités	Coefficient	Crédit	Régime	Moyenne	Crédit Acquis	Eléments d'enseignement				
						Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
Semestre : 1										
Algorithmique et Programmation 1	7	7	CC	11.1	7	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Algorithmique et programmation 1	5	CC	9.14	0
						Atelier programmation	2	CC	16	2
Culture et langues	7	7	CC	13.42	7	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Techniques d'expression 1	2	CC	13.36	2
						Business Culture	2	CC	14.32	2
						English for computing 1	2	CC	13.04	2
						Certificat en Compétence numérique	1	CC	12.52	1
Architecture et système	6	6	CC	13.55	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Architecture des ordinateurs	2	CC	11.44	2
						Systèmes logiques	2	CC	15.2	2
						Atelier systèmes logiques	2	CC	14	2
Mathématiques appliquée 1	4	4	CC	11.86	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Mathématiques appliquées	2	CC	10.72	2
						Atelier Mathématiques appliquées	2	CC	13	2
Développement Web et multimédia 1	6	6	CC	15.88	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Développement web et multimedia 1	3	CC	16.5	3
						Atelier Développement web et multimedia 1	3	CC	15.25	3
Semestre : 2										
Système I	5	5	CC	14.58	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Systèmes d'exploitation	3	CC	14.44	3
						Atelier Système I	2	CC	14.8	2
Mathématiques appliquée II	4	4	CC	12.88	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Recherche Opérationnelle	2	CC	14.96	2
						Statistiques et probabilités	2	CC	10.8	2
Developpement Web et mulimedia II	5	5	CC	12.08	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Développement web et multimédia II	3	CC	11.46	3
						Atelier Développement web et multimédia II	2	CC	13	2
Technologie réseaux	4	4	CC	12.82	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Fondements des réseaux	4	CC	12.82	4
Culture et langues	6	6	CC	13.28	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Techniques d'expression 2	2	CC	11.8	2
						Préparation aux métiers	2	CC	15.8	2
						English for computing 2	2	CC	12.24	2
						Certificat en Compétence Numérique	1	CC		
Algorithmique et programmation II	6	6	CC	14.7	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Algorithmique & Programmation II	4	CC	14.2	4
						Atelier Programmation II	2	CC	15.7	2
Total	-	60	-	-	-					

Moyenne générale : 13.33 Crédits Acquis : 60 Mention : ASSEZ BIEN Décision de Jury d'examen : Admis

NB: Le calcul de la moyenne des unités d'enseignements du régime de contrôle continu et de ses éléments est effectué en application de l'article 15(Nouveau) et de l'article 16(Nouveau)de l'arrêté du MERS en date du 19 octobre 2012.

-Le calcul de la moyenne des unités d'enseignements du régime de Mixte et de ses éléments est effectué en application de l'article 15(Nouveau) et de l'article 17(Nouveau)de l'arrêté du MERS en date du 19 octobre 2012.

- DISPENSE.



Nom et Prénom : BEN CHEIKH MARIEM

Née le : 19/06/1999 à : TANTANA

N° de CIN : 12856971

Diplôme : Licence Appliquée en Technologies d'informatique (2018-2019) : Développement des systèmes d'information

Situation : Nouveau

N° d'Inscription : I19019

Niveau d'étude : Deuxième année

Session Principale

Unités	Coefficient	Crédit	Régime	Moyenne	Crédit Acquis	Eléments d'enseignement				
						Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
Semestre : 1										
Bases de données	6	6	CC	13.14	6	Bases de données	3	CC	11.88	3
						Atelier Bases de données	3	CC	14.4	3
Conception objet	4	4	CC	14	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Modélisation objet	4	CC	14	4
Programmation objet	6	6	CC	13.06	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Programmation objet	3	CC	11.12	3
						Atelier Programmation objet	3	CC	15	3
Développement Web	6	6	CC	13	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Atelier framework coté client	3	CC	16	3
						Atelier développement web coté serveur	3	CC	10	3
Communication et Langues	4	4	CC	16.3	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						High tech english	2	CC	15	2
						Communication en entreprise	2	CC	17.6	2
Unité optionnelle	4	4	CC	11.28	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						préparation certification python	2	CC	12.32	2
						Atelier préparation certification python	2	CC	10.25	2
Semestre : 2										
Développement web	5	5	CC	15.6	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Projet d'intégration	2	CC	15	2
						Atelier framework coté serveur	3	CC	16	3
Architecture logicielle	4	4	CC	12.5	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Architecture logicielle	2	CC	11	2
						Atelier environnement de développement	2	CC	14	2
Programmation objet avancée	6	6	CC	10.6	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Programmation objet avancée	3	CC	9.6	0
						Atelier programmation objet avancée	3	CC	11.6	3
SGBD	6	6	CC	11.26	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						SGBD	3	CC	13.4	3
						Atelier SGBD	3	CC	9.12	0
Culture et Langues	4	4	CC	12.6	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Business English	2	CC	13.2	2
						Etude et management de projets innovants	2	CC	12	2
Unité optionnelle	5	5	CC	14.4	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Préparation certification Sécurité informatique	3	CC	14.66	3
						Atelier Préparation certification Sécurité Informatique	2	CC	14	2
Total	-	60	-	-	-					

Moyenne générale : 13.05 Crédits Acquis : 60 Mention : ASSEZ BIEN Décision de Jury d'examen : Admis

NB: Le calcul de la moyenne des unités d'enseignements du régime de contrôle continu et de ses éléments est effectué en application de l'article 15(Nouveau) et de l'article 16(Nouveau)de l'arrêté du MERS en date du 19 octobre 2012.

-Le calcul de la moyenne des unités d'enseignements du régime de Mixte et de ses éléments est effectué en application de l'article 15(Nouveau) et de l'article 17(Nouveau)de l'arrêté du MERS en date du 19 octobre 2012.

-* DISPENSE .

Sousse, le 10/08/2020

Le secrétaire général

Saber Khelifi



République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique	RELEVE DE NOTES 2020 - 2021	Direction Générale des études Technologiques INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SOUSSE
--	---------------------------------------	---

Nom et Prénom : BEN CHEIKH MARIEM

Née le : 19/06/1999 à : TANTANA

Diplôme : Licence Appliquée en Technologies d'informatique (2018-2019) : Développement des systèmes d'information

Groupe : DS13.1

N° de CIN : 12856971

Situation : Nouveau

N° d'Inscription : I19019

Niveau d'étude : Troisième année

Session Principale

Unités	Coefficient	Crédit	Régime	Moyenne	Crédit Acquis	Eléments d'enseignement				
						Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
Semestre : 1										
Gestion de Données Avancées	3	6	CC	18.04	6	Gestion des Données Massives	1.5	CC	18.08	3
						Atelier Base de Données Avancées	1.5	CC	18	3
Developpement Mobile et Web	3	6	CC	14.55	6	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Developpement Mobile	1	CC	14.24	2
						Atelier Developpement Mobile Natif	1	CC	12.4	2
						Atelier FrameWork Cross-platform	1	CC	17	2
Cultures et Langues	2	4	CC	11.48	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Preparing TOEIC	1	CC	10	2
						Technique de Recherche d'Emploi et Marketig de Soi	1	CC	12.96	2
Méthodologie de Conception	2.5	5	CC	14.23	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Méthodologie de Conception Objet	1.5	CC	13.72	3
						Projet d'Integration	1	CC	15	2
SOA (Architecture Orientée (Service	2.5	5	CC	12.01	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						SOA	1.5	CC	13.48	3
						Atelier SOA	1	CC	9.8	0
Unité optionnelle	4	4	CC	11.58	4	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Test et Validation du Logiciel	4	CC	11.58	4
Semestre : 2										
Stage d'initiation	4	5	CC	14	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						Stage d'initiation	4	CC	14	5
Stage de perfectionnement	6	5	CC	13.75	5	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						stage de perfectionnement	6	CC	13.75	5
Stage de fin de parcours	20	20	CC	16	20	Libellé	Coefficient	Régime	Moyenne	Crédit Acquis
						stage de fin de parcours	20	CC	16	20
Total	-	60	-	-	-					

Moyenne générale : 14.48

Crédits Acquis : 60

Mention : BIEN

Décision de Jury d'examen : Admis

NB: Le calcul de la moyenne des unités d'enseignements du régime de contrôle continu et de ses éléments est effectué en application de l'article 15(Nouveau) et de l'article 16(Nouveau)de l'arrêté du MERS en date du 19 octobre 2012.

-Le calcul de la moyenne des unités d'enseignements du régime de Mixte et de ses éléments est effectué en application de l'article 15(Nouveau)

et de l'article 17(Nouveau)de l'arrêté du MERS en date du 19 octobre 2012.

* DISPENSE .

Sousse, le 06/07/2021

Le secrétaire général

Saber Khelifi



كشف أعداد سنوي

السنة الجامعية : 2021/2022

الاسم: مريم القبّل: بن الشيخ تاريخ الولادة: 19/06/1999 مكان الولادة: الطنطانة
رقم بطاقة التعريف/جواز السفر: 12856971 القسم: تكنولوجيا الإعلامية الوضعية: NV
المستوى: بـ 1 محاسن الفصل: LDA1 S2 رقم التسجيل: 19019 المسار: م.م في هندسة المنشآت والتطوير السريع للتطبيقات

المعدل	ضارب المادة	المادة	معدل الوحدة	نوع الترسيم	الضارب	عدد الأزرصة	الوحدة	نوع الوحدة	رقم الوحدة
								1	السداسي :
12.95	3	Architecture d'applications Avancées	13.73	NR	6	6	Architecture Logicielle Evoluée 1	Fondamentale	GLDRA1.1
14.50	3	Atelier Architecture Logicielle Evoluée							
17.50	2	Programmation Objet Avancée (.Net)	14.35	NR	7	7	Environnement Développement	Fondamentale	GLDRA1.2
10.60	2	Paradigme de Programmation							
14.75	3	Atelier Environnement Développement							
10.25	2	Administration serveur1	12.18	NR	7	7	Sécurités Informatiques	Fondamentale	GLDRA1.3
14.00	2	Sécurité des systèmes Informatiques							
12.25	3	Atelier Sécurité & Administration serv							
13.00	2	Création d'entreprise	12.06	NR	4	4	Unité Transversale 1	Transversale	GLDRA1.4
11.13	2	Anglais TOEIC 1							
14.50	2	Matière Optionnelle 1 (Cloud Computin	14.50	NR	6	6	Unité Optionnelle 1	Optionnelle	GLDRA1.5
15.00	2	Matière optionnelle2 (UML Avancée)							
14.00	2	Atelier Unité Optionnelle 1							

معدل السادس : 13.44

15.08	2	Applications Orientées Services				13.31	NR	7	7	Architecture Logicielle		Fondamentale	GLDRA2.1		
10.13	2	Administration des serveurs d'Applica													
14.25	3	Atelier Architecture Logicielle Evoluee				15.53	NR	7	7	Systèmes intelligents		Fondamentale	GLDRA2.2		
12.85	2	Intelligence artificielle													
16.00	2	systèmes multi-agents													
17.00	3	Atelier systèmes intelligents				13.25	NR	6	6	Systèmes d'Informations Evolues		Fondamentale	GLDRA2.3		
13.50	3	Bases de Données Avancées													
13.00	3	Atelier Base de Données évoluées				12.63	NR	6	6	Développement d'Applications Rich		Fondamentale	GLDRA2.4		
14.25	3	Frame Work 1													
11.00	3	Atelier Dev App Riches				11.10	NR	4	4	Unité Transversale2		Transversale	GLDRA2.5		
9.90	2	Anglais TOEIC 2													
12.30	2	Techniques d'Interview&LeaderShip													

معدل السادس : 13.38

قرار لجنة الامتحانات	الأرصدة المكتسبة	الرتبة	المعدل العام
يرتفق *	60\60	27\6	13.41

بملاحظة: قريب من الحسن
الدوسري نسبة





الجمهورية التونسية
وزارة التربية

بيان أعداد امتحان البكالوريا (خاص بالناجحين)

دورة 2018

الإسم واللقب : مريم بن الشيخ

مكانها : الطنطانة

تاريخ الولادة : 1999/06/19

عدد الترسيم : 172803

الشعبة : العلوم التجريبية

دورة المراقبة	الدورة الرئيسية	المواد
*****	10,25	علوم فيزيائية
*****	11,00	علوم الحياة والأرض
*****	09,00	رياضيات
*****	12,00	القليلية
*****	02,50	فرنسية
*****	12,25	عربية
	06,75	فلسفة
	13,45	إعلامية
	99,99	تربيـة بـدنـية
	18,00	إيطالية
	10,43	المعدل النهائي
متوسط		الملاحظة

تونس في : 2018/06/24

08-06-07-11



2D-DOC

