

Abdelhamid AZMI

Né le 17 oct. 1994



Demande d'inscription Faculté des sciences et techniques, Site de Mulhouse

licence Sciences, technologies, santé mention informatique

Année 3

Motivations (rédigées par l'étudiant)

Madame, Monsieur

(rédigées par l'étudiant) je projette après avoir accomplit mon deust math informatique physique (mip) à la faculté des sciences et techniques de mohammedia au Maroc poursuivre mes études et m'inscrire à la licence sciences,technologies et santé mention informatique dont le but d'approfondir mes connaissances en ce domaine. Cette formation va me permettre une suite logique de mon cursus, ainsi qu'un objectif d'intégrer un master indifférencié. Malgré que j'ai deux années de réserve je vous assure que j'ai la capacité, l'envie et la motivation pour réussir mes études et atteindre mon but.

Mon choix porté sur la France n'est pas venu au hasard, en effet la France est connue par son haut niveau d'études et de recherches au niveau mondial et par son développement dans le domaine technique, je sollicite votre bienveillance à l'égard de mon dossier. Je vous prie de croire, Madame, Monsieur à l'expression de mes sentiments respectueux.

Appréciation du SCAC sur le projet d'études : Cohérent

Avis SCAC **Avis favorable le 11/05/2017**

Niveau de français : TCF / TP

C1 (578)

Commentaire SCAC

Entretien de candidature du 27/04/2017

Le candidat présente des projets de formation en L3 en informatique.Il souhaite suivre une formation de qualité et obtenir un diplôme reconnu à l'international ; Un M2 en génie logiciel et envisage sa carrière professionnelle au Maroc au sein d'une entreprise spécialisée dans l'informatique en tant que développeur.

Il est globalement renseigné, a consulté les programmes des formations, les pré-réquis et les procédures parallèles. Il a sélectionné des universités dans le sud de la France pour la présence de proches.

Candidat qui présente un projet d'études cohérent. Il dispose d'un niveau académique satisfaisant et son niveau de langue lors de l'entretien l'est également (TCF C1, 578 points).

Avis favorable. Cf. "Appréciation sur les résultats obtenus" pour une analyse plus détaillée.

Dernier diplôme

DEUST - math informatique physique (Bac +2) (en

cours)

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES Région de Mohammedia - Ain Harrouda,

Mohammedia, Maroc

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 1 / 23

Appréciation du SCAC sur les résultats : Bon

Entretien ECF Effectué le 11/05/2017

Dossier de l'étudiant Validé par l'agent ECF le 05/05/2017

Soumis par l'étudiant le 30/03/2017

Statut(s) particulier(s) Pas de statut particulier

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 2 / 23

Identité et coordonnées

Date de naissance : 17 oct. 1994 Sexe : Masculin

Nationalité : marocaine Pays de résidence : Maroc

Email: abdelhamidazmi@gmail.com

Adresse: N° 92, rue 32, sidimoumen

20630 - Casablanca

Tel. Fixe: +212 522731037

Tel. Portable: +212 615675613

Cursus

Cursus complet 2 017, Bac +2 : DEUST - math informatique physique (en

cours)

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

Mohammedia, Région de Mohammedia - Ain Harrouda,

Maroc

2016, Stage

Casablanca, Région de Casablanca, Maroc

2 016, Bac +2: Mathématiques

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

Mohammedia, Région de Mohammedia - Ain Harrouda,

Maroc

2 015, Bac +2 : Mathématiques

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

Mohammedia, Région de Mohammedia - Ain Harrouda,

Maroc

2 014, Bac +1 : Mathématiques

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES

Mohammedia, Région de Mohammedia - Ain Harrouda,

Maroc

2 013, Bac +1 : Mathématiques

FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES Settat, Région de Settat - Berrechid, Maroc

Settat, Region de Settat Berreema, Ma

j'ai abandonné la formation

2012, bac : Scientifique - sciences expérimentales

Lycée Khadija Oum Al Mouminine

Casablanca, Région de Casablanca, Maroc

Moyenne: Non renseigné

Moyenne: Non renseigné

Mention: Non renseigné

Moyenne: Non renseigné

Moyenne: Non renseigné

Moyenne: Non renseigné

Type de formation Non renseigné

Moyenne : Non renseigné Mention : Non renseigné

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 3 / 23

sur le cursus

Appréciation du SCAC Le candidat est actuellement en deuxième année de DEUST

MIP. Il suit sa formation à la Faculté des Sciences et Techniques, formation de renom (formation très exigeante et sélective à l'entrée (sélection sur dossier et concours)). Le candidat présente 3 années de retard.

Il est titulaire d'un bac en sciences physiques (formation éguivalente à la Terminale S française) obtenu en 2013

avec la mention assez bien.

Son niveau académique est satisfaisant au regard de ses résultats au sein d'une formation de renom.

NB: Tous les documents inclus dans la ligne «2017» n'ont pas été vérifiés par Campus France.

Compétences linguistiques

Test de français Niveau global obtenu: C1 TCF TP

> Obtenu le: 15/04/2017 Score global obtenu: 578

Expire le : 14/04/2019

N° inscription:

212002001704151045142

Compréhension orale Niveau global obtenu: C1

Score global obtenu: 544

Maîtrise des structures de la langues Niveau global obtenu: C1

Score global obtenu: 599

Compréhension écrite Niveau global obtenu: C2

Score global obtenu: 600

Expression orale Niveau global obtenu: Non renseigné

Note sur 20: Non renseigné

Résultat: Bon

Expression écrite Niveau global obtenu: Non renseigné

Note sur 20: 13

Niveau d'anglais L'étudiant a déjà étudié l'anglais: Oui

Test d'anglais: Aucun

Autre langue Non renseigné

Appréciation du SCAC L'entretien s'est déroulé en français

Capacité à se faire comprendre : Satisfaisante

sur les compétences linguistiques

Capacité à comprendre : Satisfaisante

Messages

Aucun message

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 4 / 23

Liste des justificatifs

Justificatif de l'identité

img00632.jpg img00631.jpg

Justificatifs des statuts particuliers

Justificatifs du cursus

cv2.pdf

2017, Bac +2: DEUST - math informatique physique (en cours)

justificatif.pdf img00629.jpg img00633.jpg img00516.jpg

2016, Stage

DOC-20170329-WA0003.compressed.pdf

2016, Bac +2: Mathématiques

img00633.jpg img00516.jpg

2015, Bac +2: Mathématiques

img00633.jpg img00516.jpg

2014, Bac +1: Mathématiques

img00633.jpg img00516.jpg

2013, Bac +1: Mathématiques

img00516.jpg

2012, bac : Scientifique - sciences expérimentales

img00630.jpg img00516.jpg img00515.jpg

Justificatifs des compétences linguistiques

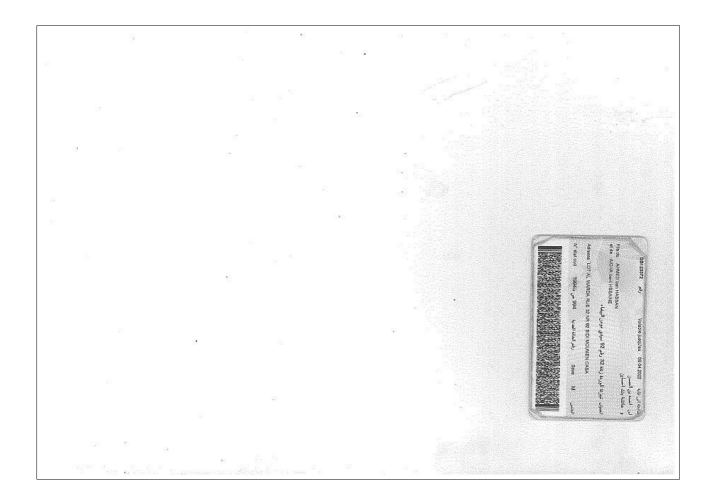
TCF TP

TCF TP Avril Casablanca.jpg

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 5 / 23

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 6 / 23

Justificatifs de l'identité



Imprimé le : 30 juin 2017 Page 7 / 23

Justificatifs de l'identité



Imprimé le : 30 juin 2017 Page 8 / 23

Justificatifs du cursus

Curriculum Vitae

Abdelhamid AZMI

Lot Alwarda Rue 32 N° 92 Sidi Moumen Casablanca 06 15 67 56 13 abdelhamidazmi@gmail.com

CURSUS DE FORMATION:

2012 Diplôme Bac science EXP.

Casablanca Lycée Khadija Oum Lmouminin

2012-2013 une année à la faculté science technique

Settat Université HASSAN I FST faculté Science et Technique settat
 2013-2017 Diplôme DEUST option math informatique physique

Mohammedia Université HASSAN II FST faculté Science et Technique mohemmedia

CONNAISSANCES:

Langages de programmation : C, SQL.
 Méthodes d'analyse : MERISE
 SGBD : MySQL

• Environnement de développement : Eclipse, Visual Studio Express, Code::Blocks

• Système d'exploitation : Windows, Linux.

Langues étrangères :

- Français courante.
- Anglais : moyenne .

Projets d'études :

- Conception d'une base de données qui gère l'ensemble des logiciels d'un parc informatique et la manipulation de cette dernière sur wamp server.
- Analyse d'une base de données qui gère un service d'achat.

Expérience professionnelle :

• Stage d'observation à la société First qualité service (1 juillet 2016 au 29 juillet 2016).

DIVERS:

Lecture, sport, voyage.

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 9 / 23

2017, Bac +2: DEUST - math informatique physique (en cours)

Abdelhamid AZM Lot alwarda rue 32 n92 20630 Casablanca 0615675613 abdelhamidazmi@gmail.com

Objet : justificatif de redoublement

Madame, Monsieur,

Tout d'abord je tiens à vous informer que cet année et ma 2eme année de réserve à la faculté des sciences et techniques de Mohammedia , en parcours Deust option (math, informatique, physique)

J'ai commencé mes études en 2013, j'étais bien motivé mon but était d'intégrer un cycle d'ingénieur option génie informatique malheureusement à la fin de mon 1^{er} semestre j'ai raté deux modules (analyse et mécanique) , en 2eme année l'université a adopté un nouveau système je devais donc refaire 4 modules en s1 et j'ai raté quelques exams finaux suites à des problèmes de santé démotivé par ces résultats je pensais à abandonner définitivement la formation.

En conséquence je me suis trouvé avec deux années de réserve j'ai décidé finalement de continuer mes études pour intégrer une 3eme année licence option informatique c'est d'ailleurs un domaine qui m'intéresse et que j'ai toujours voulu poursuivre et j'ai bien la volonté de travailler le plus dur que possible pour atteindre mes buts.

Je vous remercie pour votre compréhensions.

Je vous pris d'agréer Madame, Monsieur à l'expression de mes sentiments distingués.

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 10 / 23

2017, Bac +2: DEUST - math informatique physique (en cours)



UNIVERSITE HASSAN II CASABLANCA FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Attestation de Scolarité

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, soussigné, atteste que l'étudiant(e):

Prénom : Abdelhamid Nom : AZMI

né (e) le: 17/10/1994 à

à CASABLANCA

Est inscrit (e) en : DEUST MIP (Mathématiques Informatique Physique)

sous le C.N.E: 1210314002

Pour l'année universitaire : 2016/2017

Mohammedia, le: 23/03/2017



Faculté des Sciences et Techniques, B.P. 146 Mohammedia 28806 Maroc Tel.: +212 5 23 31 47 05/08 | Fax : +212 5 23 31 53 53 | Email: fstm@fstm.ac.ma www.univh2m.ac.ma --- www.fstm.ac.ma

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 11 / 23

2017, Bac +2: DEUST - math informatique physique (en cours)



UNIVERSITE HASSAN II DE CASABLANCA FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Relevé de Notes

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, Soussigné, atteste que l'étudiant (e) :

Prénom et Nom : Abdelhamid

Né le(e): 17/10/1994

à : CASABLANCA

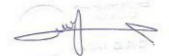
Inscrit(e) sous le CNE: 1210314002

en: DEUST MIP (Mathématiques Informatique Physique)

a obtenu les résultats suivants :

C_Module	Intitulé	Note	Année	Semestro
1C111	Chimie Générale	10,00	2013/2014	SI
ILIII	Languel/Communication1	13,75	2013/2014	SI
1MIPM1	Analyse I	07,00	2016/2017	SI
IMIPM2	Analyse 2	02,25	2016/2017	SI
1MIPP1	Mécanique du point et Optique	02,00	2016/2017	SI
1MIPP2	Thermodynamique	08,40	2016/2017	SI
2GE211	Electricité/Electronique	07,00	2013/2014	S2
21211	Architecture/Systemes d'exploitation	12,20	2013/2014	S2
2L211	Langue2/Communication2	15,00	2013/2014	52
2M211	Algèbrel	07,25	2013/2014	S2
3MIPI2	Info 2 : Algo et programmation 2	15,35	2016/2017	53
3MIPI3	Info 3 : Structure de Données en C	16.30	2015/2016	S3
3MIPL3	Techniques de communication 3	14,75	2014/2015	S3
3MIPM5	Analyse 3	07,00	2016/2017	S3
3MIPM6	Analyse 4	07,50	2016/2017	S3
3MIPP4	Electromagnétisme	07,00	2016/2017	S3
4MIPE1	Circuits électriques et électroniques	06,77	2014/2015	S4
4MIPI4	Info 4 : Bases de Données	13,20	2015/2016	S4
4MIPM7	Probabilités et Statistique	05,00	2015/2016	S4
4MIPM8	Analyse Numérique	04,30	2014/2015	S4
4MIPP5	Mécanique du solide	10,20	2014/2015	S4
4MIPP6	Mécanique quantique et Relativité	06,60	2014/2015	S4

Fait à Mohammedia, le 09/02/2017



Faculté des Sciences et Techniques, B.P. 146 Mohammedia 28806 Maroc Tel.: +212 5 23 31 47 05/08 | Fax ; +212 5 23 31 53 53 | Email: fstm@fstm.ac.ma www.univh2m.ac.ma --- www.fstm.ac.ma

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 12 / 23

2017, Bac +2: DEUST - math informatique physique (en cours)

سنوات الدراسة الجامعية Années des études Universitaires						
طابع المؤسسة Cacher de Etablissement	السنة الدراسية Année d'étude	0.7503.75	رقم التس nscription	المؤسسية Etablissement		
lectriques of control large	2318/2013	MEP	52/52	F. S. P. S.		
STATE OF THE PROPERTY OF THE P	2013-2014	1210	314002	DEST (D) P		
San	2014- LONS	11	Ci	Silve 1		
The Paris of the P	2015-2016	τ,	**	Children of Signature		
(Company	2016-2017.	1,		Hand San		
Paret /	4			30-01 / I		

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 13 / 23

2016, Stage

F Q S FIRST QUALITE SERVICE

ATTESTATION DE STAGE

Je soussigné(e), STE FIRST QUALITE SERVICE Fonction : NEGOCE TRAVAUX TOUS CORPS D'ETAT

Atteste que l'élève : AZMI ABDELHAMID a effectué un stage d'observation dans notre établissement du 01-07-2016 au 29-07-2016

Nous délivrons la présente attestation pour servir et valoir ce que de droit.

Fait à Casablanca, le 03 Août 2016

FIRST QUALITE SERVICE Sidi Moumyh, 4821 Warda Rue 32 No 54 RMC - Casablanca Tel/tax 05 _ _ 72 89 40

Siège sociale : Lot Warda rue 32 N° 56 RDC Sidi Moumen Casablanca Tél/Fax : 0522 72 89 40 GSM : 06 76 85 69 14 E-mail : first. fis@hotmail.fr / FIRST.QUALITE.SERVICE@menara.ma
Patente : 37960562 - RC : 212483 - CNSS : 8302515 - IF : 40144392

Scanned by CamScanner

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 14 / 23

2016, Bac +2: Mathématiques



UNIVERSITE HASSAN II DE CASABLANCA FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Relevé de Notes

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, Soussigné, atteste que l'étudiant (e) :

Prénom et Nom : Abdelhamid

Né le(e): 17/10/1994

à : CASABLANCA

Inscrit(e) sous le CNE: 1210314002

en: DEUST MIP (Mathématiques Informatique Physique)

a obtenu les résultats suivants :

C_Module	Intitulé	Note	Année	Semestro
1C111	Chimie Générale	10,00	2013/2014	SI
ILIII	Languel/Communication1	13,75	2013/2014	SI
1MIPM1	Analyse I	07,00	2016/2017	SI
IMIPM2	Analyse 2	02,25	2016/2017	SI
1MIPP1	Mécanique du point et Optique	02,00	2016/2017	SI
IMIPP2	Thermodynamique	08,40	2016/2017	SI
2GE211	Electricité/Electronique	07,00	2013/2014	S2
21211	Architecture/Systemes d'exploitation	12,20	2013/2014	S2
2L211	Langue2/Communication2	15,00	2013/2014	52
2M211	Algèbre	07,25	2013/2014	S2
3MIPI2	Info 2 : Algo et programmation 2	15,35	2016/2017	53
3MIPI3	Info 3 : Structure de Données en C	16.30	2015/2016	S3
3MIPL3	Techniques de communication 3	14,75	2014/2015	S3
3MIPM5	Analyse 3	07,00	2016/2017	S3
3MIPM6	Analyse 4	07,50	2016/2017	S3
3MIPP4	Electromagnétisme	07.00	2016/2017	S3
4MIPE1	Circuits électriques et électroniques	06,77	2014/2015	S4
4MIPI4	Info 4 : Bases de Données	13,20	2015/2016	S4
4MIPM7	Probabilités et Statistique	05,00	2015/2016	S4
4MIPM8	Analyse Numérique	04,30	2014/2015	S4
4MIPP5	Mécanique du solide	10,20	2014/2015	S4
4MIPP6	Mécanique quantique et Relativité	06,60	2014/2015	S4

Fait à Mohammedia, le 09/02/2017



Faculté des Sciences et Techniques, B.P. 146 Mohammedia 28806 Maroc Tel.: +212 5 23 31 47 05/08 | Fax ; +212 5 23 31 53 53 | Email: fstm@fstm.ac.ma www.univh2m.ac.ma --- www.fstm.ac.ma

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 15 / 23

2016, Bac +2 : Mathématiques

سنوات الدراسة الجامعية Années des études Universitaires						
طابع المسسة Cacher de l'Etablissement	السنة الدراسية Année d'étude	0.000000	رقم التس nscription	اٹؤسسة Etablissement		
lechriques of CONTRACTS	2318/2013	MIP	52/52	F. S. P. S.		
STOCKED STOCKE	2013-2014	1210	314002	DESTRICT DEP		
San	2014- LONS	11	Ü	ouer contract		
De proces	2015-2016	τ,	ϵ_{i}	Contract of South		
	2016-2017.	11	9	Section (Section)		
Parety				1 Telegraph 1		

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 16 / 23

2015, Bac +2: Mathématiques



UNIVERSITE HASSAN II DE CASABLANCA FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Relevé de Notes

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, Soussigné, atteste que l'étudiant (e) :

Prénom et Nom : Abdelhamid

Né le(e): 17/10/1994

à : CASABLANCA

Inscrit(e) sous le CNE: 1210314002

en: DEUST MIP (Mathématiques Informatique Physique)

a obtenu les résultats suivants :

C_Module	Intitulé	Note	Année	Semestro
1C111	Chimie Générale	10,00	2013/2014	SI
ILIII	Languel/Communication1	13,75	2013/2014	SI
1MIPM1	Analyse I	07,00	2016/2017	SI
IMIPM2	Analyse 2	02,25	2016/2017	SI
1MIPP1	Mécanique du point et Optique	02,00	2016/2017	SI
IMIPP2	Thermodynamique	08,40	2016/2017	SI
2GE211	Electricité/Electronique	07,00	2013/2014	S2
21211	Architecture/Systemes d'exploitation	12,20	2013/2014	S2
2L211	Langue2/Communication2	15,00	2013/2014	52
2M211	Algèbre	07,25	2013/2014	S2
3MIPI2	Info 2 : Algo et programmation 2	15,35	2016/2017	53
3MIPI3	Info 3 : Structure de Données en C	16.30	2015/2016	S3
3MIPL3	Techniques de communication 3	14,75	2014/2015	S3
3MIPM5	Analyse 3	07,00	2016/2017	S3
3MIPM6	Analyse 4	07,50	2016/2017	S3
3MIPP4	Electromagnétisme	07.00	2016/2017	S3
4MIPE1	Circuits électriques et électroniques	06,77	2014/2015	S4
4MIPI4	Info 4 : Bases de Données	13,20	2015/2016	S4
4MIPM7	Probabilités et Statistique	05,00	2015/2016	S4
4MIPM8	Analyse Numérique	04,30	2014/2015	S4
4MIPP5	Mécanique du solide	10,20	2014/2015	S4
4MIPP6	Mécanique quantique et Relativité	06,60	2014/2015	S4

Fait à Mohammedia, le 09/02/2017



Faculté des Sciences et Techniques, B.P. 146 Mohammedia 28806 Maroc Tel.: +212 5 23 31 47 05/08 | Fax ; +212 5 23 31 53 53 | Email: fstm@fstm.ac.ma www.univh2m.ac.ma --- www.fstm.ac.ma

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 17 / 23

2015, Bac +2 : Mathématiques

سنوات الدراسة الجامعية Années des études Universitaires						
طابع المؤسسة Cacher de Etablissement	السنة الدراسية Année d'étude	0.7503.75	رقم التس nscription	المؤسسية Etablissement		
lectriques of control large	2318/2013	MEP	52/52	F. S. P. S.		
STATE OF THE PROPERTY OF THE P	2013-2014	1210	314002	DEST (D) P		
San	2014- LONS	11	Ci	Silve 1		
The Paris of the P	2015-2016	τ,	**	Children of Signature		
(Company	2016-2017.	1,		Hand San		
Paret /	4			30-01 / I		

2014, Bac +1: Mathématiques



UNIVERSITE HASSAN II DE CASABLANCA FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Relevé de Notes

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, Soussigné, atteste que l'étudiant (e) :

Prénom et Nom : Abdelhamid

Né le(e): 17/10/1994

à : CASABLANCA

Inscrit(e) sous le CNE: 1210314002

en: DEUST MIP (Mathématiques Informatique Physique)

a obtenu les résultats suivants :

C_Module	Intitulé	Note	Année	Semestro
1C111	Chimie Générale	10,00	2013/2014	SI
ILIII	Languel/Communication1	13,75	2013/2014	SI
1MIPM1	Analyse I	07,00	2016/2017	SI
IMIPM2	Analyse 2	02,25	2016/2017	SI
1MIPP1	Mécanique du point et Optique	02,00	2016/2017	SI
IMIPP2	Thermodynamique	08,40	2016/2017	SI
2GE211	Electricité/Electronique	07,00	2013/2014	S2
21211	Architecture/Systemes d'exploitation	12,20	2013/2014	S2
2L211	Langue2/Communication2	15,00	2013/2014	52
2M211	Algèbre	07,25	2013/2014	S2
3MIPI2	Info 2 : Algo et programmation 2	15,35	2016/2017	53
3MIPI3	Info 3 : Structure de Données en C	16.30	2015/2016	S3
3MIPL3	Techniques de communication 3	14,75	2014/2015	S3
3MIPM5	Analyse 3	07,00	2016/2017	S3
3MIPM6	Analyse 4	07,50	2016/2017	S3
3MIPP4	Electromagnétisme	07.00	2016/2017	S3
4MIPE1	Circuits électriques et électroniques	06,77	2014/2015	S4
4MIPI4	Info 4 : Bases de Données	13,20	2015/2016	S4
4MIPM7	Probabilités et Statistique	05,00	2015/2016	S4
4MIPM8	Analyse Numérique	04,30	2014/2015	S4
4MIPP5	Mécanique du solide	10,20	2014/2015	S4
4MIPP6	Mécanique quantique et Relativité	06,60	2014/2015	S4

Fait à Mohammedia, le 09/02/2017



Faculté des Sciences et Techniques, B.P. 146 Mohammedia 28806 Maroc Tel.: +212 5 23 31 47 05/08 | Fax ; +212 5 23 31 53 53 | Email: fstm@fstm.ac.ma www.univh2m.ac.ma --- www.fstm.ac.ma

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 19 / 23

2014, Bac +1 : Mathématiques

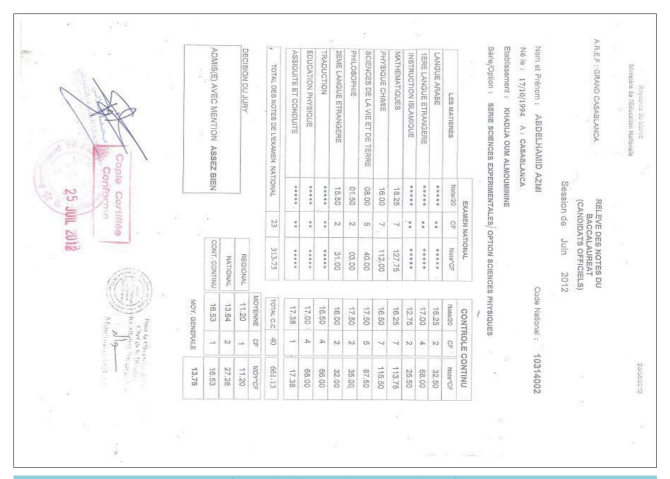
سنوات الدراسة الجامعية Années des études Universitaires							
طابع المؤسسة Cachet de l'Etablissement	السنة الدراسية Année d'étude	0.000000	رقم التس nscription	Etablis:	المؤس sement		
lechriques of lechriques	2018/2013	MEP	52152	F. S.	R. S.		
and the state of t	2013-2014	1210	314002	D POST T	0)1		
agricus.	2014- LONS	11	Ci		Prince)		
The Section of	2015-2016	(,	**	Markey.			
(Second	2016-2017.	11	Q.	Warming of the Control of the Contro	7000		
To part y				The same	23		
= . ". ling							

2013, Bac +1 : Mathématiques

سنوات الدراسة الجامعية Années des études Universitaires							
طابع القسسة Cachet de Etablissement	السنة الدراسية Année d'étude	رقم التسجيل N°d'Inscription	المؤسسة Etablissement				
les Stences of Jechriques of Confederate of Confede	2012/2013	MEPSZISZ	F. S. P. S.				
arithma are are are are are are are are are ar	2013-2014	1210314002	a Fort P (D) P				
agricus.	2014- LONS	ti ti	Minos s				
The Course of	2015-2016	t,	Charles (Charles)				
(Samon	2016-2017.	77 0	NO.				
= "lhu							

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 20 / 23

2012, bac : Scientifique - sciences expérimentales



2012, bac : Scientifique - sciences expérimentales

سنوات الدراسة الجامعية Années des études Universitaires						
طابع المُسسة Caoher de l'Etablissement	السنة الدراسية Année d'étude	رقم التسجيل N°d'Inscription	المؤسسة Etablissement			
lectriques of locarity and loca	2012/2013	MEPSZISZ	F. S. T. S.			
arique and a second	2013-2014	1210314002	afort (n) p			
San	2014- LONS	ti ti	Pince 1			
De succes	2015-2016	t,	Charles Salah			
(Second	2016-2017.	77 0	The state of the s			
Parel	- 1 - 1					

Imprimé le : 30 juin 2017 Page 21 / 23

2012, bac : Scientifique - sciences expérimentales



Imprimé le : 30 juin 2017 Page 22 / 23

Justificatifs compétences linguistiques

TCF TP

Centre international d'études pédagogiques

Établissement public du ministère de l'Éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche



Attestation

TCF - Test de connaissance du français

Centre Casablanca, Institut français

Date de la session 15 avril 2017

Nom AZMI.

Prénom(s) **ABDELHAMID**

Code candidat 212002-00-170415-1045142

Pays de naissance Date de naissance MAROC 17 octobre 1994

Nationalité MAROCAINE Langue usuelle arabe

Résultat global *: 578 points, niveau C1 du CECR**

Résultats détaillés :

Épreuves obligatoires	Score	Niveau CECR**	A1	A2	B1	B2	C1	C2
Compréhension orale	544	C1						
Maîtrise des structures de la langue	599	C1						
Compréhension écrite	600	C2						
Épreuves complémentaires***	Note /20	Niveau CECR**	A1	A2	В1	B2	C1	C2
Expression écrite	13	32						
Expression orale	Non inserit	(e) à cette épreuve						

^{*} Résultat glanal obta<mark>nu que éprouv</mark>es de comp<mark>réhen</mark>sion omic, maîtrise des structures de la langue et compréhension derlie

N° de l'attestation 212002-00-170415-1045142

Expire le 14 avril 2019 Signature du candidat

Le directeur du CIEP Daniel ASSOULINE



1, avenue Léon Journault - 92318 Sèvres cedex - France

Téléphone: 33 (0)1 45 07 60 60 Télécopie . 33 (0)1 45 07 60 24

Gourriel . tof@ciep.fr

Site internet . http://www.ciep.fr/tcf

^{**} CECR : Cadre européen commun de référence pour les langues, voir au verso

^{***} Présentée(s) au cours de la validité de cette attestation