السنة الجامعية Année universitaire 2015/2016

Ecole Supérieure de Technologie - Fès

المدرسة العليا للتكنولوجيا - فاس

RELEVE DE NOTES ET RESULTATS

Page: 1 / 2

Session 2

HACHIMI Chaymae

N° Etudiant: 15000624

CNE: 1513778862

13 décembre 1997

à: FES

Première année DUT Agroalimentaire et Genie Biologique

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Langues et TEC	13/20	Validé	S1 2015/16	
Français	13/20		S1 2015/16	
TEC	13/20		S1 2015/16	
Anglais	13 / 20	e "1	S1 2015/16	
Physique	11.44 / 20	Compensé	S2 2015/16	
Electricité	13 / 20		S1 2015/16	30 7 7
TP Electricité	14/20		S1 2015/16	
Thermodynamique	6/20	5 (82)	S2 2015/16	
TP Thermodynamique	14.5 / 20		S1 2015/16	
Mathématiques - informatique	11.791 / 20	Compensé	S2 2015/16	1777
Mathématiques	12/20		S2 2015/16	21 5
Informatique	11/20		S2 2015/16	18/2/E/10/11
TP Informatique	12/20	10000	S1 2015/16	
Statistiques & probabilit	12/20	N ISSUE	S2 2015/16	1.00
Chimie I	12.004 / 20	Validé	S2 2015/16	
Chimie générale	11.5/20		S2 2015/16	
TP Chimie générale	13/20		S1 2015/16	
Chimie Organique	12/20		S2 2015/16	
TP Chimie Organique	13/20		S1 2015/16	
Equilibre entre phases	10.5 / 20		S2 2015/16	
Chimie II – Biochimie I	12.88 / 20	Validé	S2 2015/16	
Biochimie structurale	12/20		S2 2015/16	
TP Biochimie structurale	14.5 / 20		S1 2015/16	
Biochimie alimentaire	12/20		S2 2015/16	
Chimie minérale	14/20		S1 2015/16	
Biochimie II	13.816 / 20	Validé	S1 2015/16	
Métabolisme & énergétique	11.25 / 20		S1 2015/16	
TP Métabolisme & énergétique	15/20		S1 2015/16	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Enzymologie Fait à FES, le 8 sep	tembre 2016 ¹⁶ / 20	Pour le Directeur	S1 2015/16	

Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie Fès

Le Directeur

Page: 2 / 2

Année universitaire

السنة الجامعية 2015/2016

HACHIMI Chaymae

N° Etudiant: 15000624

CNE: 1513778862

13 décembre 1997

à: FES

Première année DUT Agroalimentaire et Genie Biologique

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
TP Enzymologie	14.5 / 20		S1 2015/16	
Transfert de chaleur et de matière	10.797 / 20	Compensé	S2 2015/16	
Transfert et technologie de transfert de chaleur	10/20		S2 2015/16	
TP Transfert et technologie de transfert de chaleur	14 / 20	B	S1 2015/16	- 54 -
Transfert de matière	9.5 / 20		S2 2015/16	
TP Transfert de matière	14/20		S1 2015/16	
Mécanique des fluides	9.97 / 20		S2 2015/16	
TP Mécanique des fluides	12 / 20		S1 2015/16	
Biologie et microbiologie générale	13.041 / 20	Validé	S1 2015/16	
Biologie cellulaire et Physiologie végétale	12/20		S1 2015/16	
TP Biologie cellulaire et Physiologie végétale	13.5 / 20		S1 2015/16	
Biologie moléculaire	12.5 / 20		S1 2015/16	
Microbiologie générale	13.75 / 20		S1 2015/16	Sin is
TP Microbiologie générale	13/20		S1 2015/16	
Première année DUT Agroalimentaire et Genie Biologique	12.346 / 20	Admis(e)_comp	S2 2015/16	
		94 22 922 312 T		

Résultat d'admission session 2 :

12.346 / 20

Admis(e)_com

Fait à FES, le 8 septembre 2016 Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie Fès

Le Directeur

السنة الجامعية 2016/2017 السنة الجامعية

Ecole Supérieure de Technologie - Fès

المدرسة العليا للتكنولوجيا - فاس

RELEVE DE NOTES ET RESULTATS

Page:

Session 2

HACHIMI Chaymae

N° Etudiant: 15000624

CNE: 1513778862

13 décembre 1997

à: FES

Deuxième année DUT Agroalimentaire et Génie Biologique

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Microbiologie et Technologie alimentaire	12.26 / 20	Validé	S2 2016/17	erang bijato v
Microbiologie alimentaire	12 / 20	• in — in i	S2 2016/17	in shelling
TP Microbiologie alimentaire	12 / 20	400 - 1	S1 2016/17	PROPERTY OF THE
Technologie alimentaire	12 / 20	13 70 May	S1 2016/17	or medical a
TP Technologie alimentaire	13 / 20	100000	S1 2016/17	
Microbiologie industriel	12.5 / 20	7 9, 7 ,54	S1 2016/17	TO REPORTED
Opérations unitaires	12.108 / 20	Validé	S2 2016/17	- Salar Sal
Filtration	12 / 20	File III	S1 2016/17	of the contract
TP Filtration	12 / 20		S1 2016/17	
Extraction-distillation	12 / 20		S2 2016/17	
TP Extraction-distillation	12 / 20		S1 2016/17	Tartaval 2
Séchage-évaporation-absorption et cristallisation	11/20		S2 2016/17	- Villacionado
TP Séchage-évaporation-absorption et cristallisation	14/20		S1 2016/17	
Méthodes de conservation et d'analyse	12.2 / 20	Validé	S1 2016/17	
Méthodes de conservation	12/20		S1 2016/17	
TP Méthodes de conservation physiques et chimiques	12.5 / 20	u j	S1 2016/17	
Techniques d'analyses	12.5 / 20		S1 2016/17	THE STATE OF
TP Techniques d'analyses	10/20		S1 2016/17	- may new
Métrologie alimentaire	15 / 20		S1 2016/17	12 42 1
Génie biologique et conduite des procédés	12.972 / 20	Validé	S1 2016/17	- 14 PM 74 .
Régulation et automatisme	13.5 / 20		S1 2016/17	I post the live
TP Régulation et automatisme	12 / 20		S1 2016/17	(tr = 8 "
Génie biologique	12 / 20		S1 2016/17	Kin ali
TP Génie biologique	14 / 20	11211	S1 2016/17	13/3/02 N 1
Procédés bioindustriels	13.3 / 20	E II	S1 2016/17	CT10511
Culture d'entreprise	13.165 / 20	Validé	S1 2016/17	
Droit social et organisation de l'entreprise	13.25 / 20	In Directou	S1 2016/17	

Fait à FES, le 24 juin 2017

Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie Fès

Le Directeur

Avis important : Il ne peut être délivré qu'un seul exemplaire du présent relevé de note. Aucun duplicata ne sera fourni.

Ali BENBASSOU

2 / 2

Page:

السنة الجامعية Année universitaire 2016/2017

HACHIMI Chaymae

N° Etudiant: 15000624

CNE: 1513778862

13 décembre 1997

à: FES

Deuxième année DUT Agroalimentaire et Génie Biologique

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Techniques de recherche d'emploi	12 / 20	resident in a	S1 2016/17	
Entreprenariat	14/20		S1 2016/17	
Qualité et maîtrise des procédés	12.44 / 20	Validé	S1 2016/17	
Assurance qualité et environnementi	11.8 / 20		S1 2016/17	
Projets d'entreprises	14.75 / 20	Marie Control	S1 2016/17	Cally Street
Maitrise statistique des procédés	10 / 20		S1 2016/17	
Projet de fin d'études	17 / 20	Validé	S1 2016/17	A BARREY -
Projet de fin d'études	17/20		S1 2016/17	x 154, -344, 5/
Stage en entreprise	14.7 / 20	Validé	S1 2016/17	
Stage d'initiation	13.5 / 20		S1 2016/17	b - Section
Stage technique	15/20	All the Control of	S1 2016/17	7 7 7 7 7

Résultat d'admission session 2 :

13.356 / 20

Admis(e)

e Directeu

Fait à FES, le 24 juin 2017 Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie Fès Fès

Relevé de Notes



Nom:	HACHIMI	CNE :	1513778862	
Prénom :	CHAYMAE	CIN:	CD514719	
Né(e) le :	13/12/97	Code:	34106	

Filière: LP Api-Phytothérapie, Santé et Développement Durable LPAPI Semestre Module Validation Session Note/20 SI Semestre Validé par Equivalence Résultat du Semestre 1: Moyenne du Semestre: 12.34 S2Semestre Validé par Equivalence Résultat du Semestre 2: Moyenne du Semestre: 12,34 Semestre Validé par Equivalence S3 Résultat du Semestre 3: Moyenne du Semestre: 13,35 S4Semestre Validé par Equivalence Résultat du Semestre 4: Moyenne du Semestre: 13,35 Biologie et Physiologie de l'abeille Validé avant rattrapage Automne 2018/2019 10,29 Ecologie, environnement et pathologies des abeille Validé avant rattrapage Automne 2018/2019 12.25 Api pharmacopé Validé avant rattrapage **S5** 12,38 Automne 2018/2019 Méthodes d'extraction, de séparation et d'analyse Validé après rattrapage Automne 2018/2019 13,4 Biotechnologie végétale et Ethnobotanique Validé avant rattrapage Automne 2018/2019 10,25 Plantes melliféro-médicinales Et apiculture Validé après rattrapage Automne 2018/2019 12,75 Résultat du Semestre 5: Moyenne du Semestre: Semestre Validé 11,89 Contrôles et pratiques apicoles Validé avant rattrapage Printemps 2018/2019 15 Api-phytothérapie et pathologies Validé avant rattrapage Printemps 2018/2019 12,75 56 Management des projets et Modélisation linéaire et Validé avant rattrapage 12,75 Printemps 2018/2019 Projet et stage professionnel Validé avant rattrapage 14,67 Printemps 2018/2019 Stage 1 Validé avant rattrapage Printemps 2018/2019 14,67 Stage 2 Validé avant rattrapage Printemps 2018/2019 14.67 Résultat du Semestre 6: Semestre Validé Moyenne du Semestre: 14.09 Moyenne de la Licenchoir e Dojen Moyenne du DEUG: 12,85 12,89

Faculté des Sces D.M Affaires Estudiantines 24/07/19