

Session d'Automne : 2018

Filière : SCIENCES DE LA MATIERE PHYSIQUE / CHIMIE

BAKHA IKRAM

Semestre I

Scanné avec CamScanner

Licence d'études Fondamentales

Massar :M130052462

CNIE :D894834

Nom Prenom: MECANIQUE DU POINT ATOMISTIQUE THERMODYNAMIQUE ANALYSE 1 THERMOCHIMIE ALGEBRE LANGUE ET TERMINOLOGIE Intitulé du Module 12.50 14.00 Note 15.00 15.50 14.25 18.5017.00 Résultat Validé Validé Validé Validé Validé Validé Validé

Movenne du Semestre:

15.25 Résultat du Semestre :

Validé





Session du Printemps : 2019

Nom_Prénom: BAKHA IKRAM

Semestre II

Filière : SCIENCES DE LA MATIERE PHYSIQUE / CHIMIE

Licence d'études Fondamentales

Massar :M130052462

CNIE: D894834

Intitulé du Module	Note	Résultat
ELECTROSTATIQUE ET ELECTROCINETIQUE	10.50	Validé
OPTIQUE GEOMETRIQUE	5.00	Validé/Comp
LIAISONS CHIMIQUES	11.00	Validé
CHIMIE DES SOLUTIONS	12.25	Validé
ANALYSE 2	6.00	Validé/Comp
ALGEBRE 2	11.00	Validé
LANGUE ET TERMINOLOGIE 2	13.50	Validé

Moyenne du Semestre I : Validé/Compensation Annuelle

Moyenne du Semestre I : 15.25

Moyenne du Semestre II : 9.89

Moyenne Annuelle Semestre I_Semestre II: 12.57



CODETU: 33659

15/07/2022

MA

N.B. : Le présent relevé n'est délivré qu'en un seul exemplaire. Il revient à l'étudiant d'en faire des copies certifiées conformes.



Session d'Automne : 2020

Nom_Prénom: BAKHA IKRAM

Semestre III

Filière : SCIENCES DE LA MATIERE PHYSIQUE

Licence d'études Fondamentales

Massar :M130052462

CNIE: D894834

Intitulé du Module	Note	Résultat
MECANIQUE DU SOLIDE	10.00	Validé
THERMODYNAMIQUE 2	12.50	Validé
ELECTROMAGNETISME DANS LE VIDE	11.00	Validé
CHIMIE ORGANIQUE GENERALE	14.00	Validé
ANALYSE 3	5.00	Validé/Comp
ANALYSE NUMERIQUE ET ALGORITHME	11.00	Validé

Moyenne du Semestre :

10.58

Résultat du Semestre :

Validé/Comp

Pour M Doyen et PO

Faculté
des
Sciences

* MEKNES*

Pour M Doyen et PO

Estudiationes

Faculté
Action

Rachid ZOHAIR

CODETU: 33659

15/07/2022

MA







Session du Printemps : 2020

Semestre IV

Filière : SCIENCES DE LA MATIERE PHYSIQUE

Licence d'études Fondamentales

Massar :M130052462

Nom _Prénom: BAKHA IKRAM

CNIE: D894834

Intitulé du Module	Note	Résultat
ELECTRONIQUE DE BASE	11.75	Validé
OPTIQUE PHYSIQUE	9.75	Validé/Comp
ELECTRICITE 3	8.44	Validé/Comp
MECANIQUE QUANTIQUE	8.00	Validé/Comp
CRISTALLOGRAPHIE GEOMETRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE	12.50	Validé
INFORMATIQUE	12.94	Validé

Moyenne du Semestre :

10.56

Résultat du Semestre :

Validé/Comp



15/07/2022

MA





Session d'Automne : 2022

Semestre V

Filière : PHYSIQUE DES POLYMERES, PLASTURGIE ET DEVELOPPMENT

INDUSTRIEL

Licence Professionnelle

Nom _Prénom : BAKHA IKRAM

Massar :M130052462

CNIE: D894834

Intitulé du Module	Note	Résultat
CHIMIE DES POLYMERES	15.63	Validé
PHYSIQUE DES POLYMERES	13.13	Validé
MECANIQUE DES MILIEUX CONTINUS	11.50	Validé
PHYSIQUE ET RHEOLOGIE DES POLYMERES	14.42	Validé
MATERIAUX COMPOSITES	13.19	Validé
COMMUNICATION ET CULTURE ENTREPRENEURIALE	14.60	Validé

Movenne du Semestre :

13.75 Résultat du Semestre :

Pour le Doyen et PO e Vice Doyen des Affaires Académiques et de la

HmideWEL OUARDI

CODETU: 33659

27/07/2023

N.B. : Le présent relevé n'est délivré qu'en un seul exemplaire. Il revient à l'étudiant d'en faire des copies certifiées conformes.



Session du Printemps : 2023

Semestre VI

Filière : PHYSIQUE DES POLYMERES, PLASTURGIE ET DEVELOPPMENT

Licence Professionnelle

INDUSTRIEL

Massar :M130052462 CNIE :D894834

Nom Prénom : BAKHA IKRAM

Intitulé du Module	Note	Résultat
	14.94	Validé
PREPARATION ET PROCEDES DE MISE EN FORME DES	11.00	Validé
MATIERES PLASTIQUES GENERALITES SUR LES SYSTEMES COLLOIDAUX	11.30	Validé
STAGE PROFESSIONNEL	15.00	Validé
STAGE PROFESSIONNEL	15.00	Validé
STAGE PROFESSIONNEL	15.00	Validé

Moyenne du Semestre :

13.71

Résultat du Semestre :

Validé

Pour le Doyen et PO
le Vice Doyen des Affaires
Academiques et de la
Recherche Scientifique

Hmidou EL OUARDI

CODETU: 33659

27/07/2023

MND