

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 2**

**ZIRAOUI Adil**

N° Etudiant : 13003646

CNE : 1311370689

Né le : 3 novembre 1995

à : ARABIE SAOUDITE

inscrit en **S1 Sciences de la Matière Physique**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session
Mécanique du point	20 / 20	Validé après Ra	S2 2014/15
Thermodynamique 1	12 / 20	Validé	S1 2014/15
Atomistique	14 / 20	Validé	S1 2014/15
Thermochimie	10.5 / 20	Validé	S1 2014/15
Analyse 1	14 / 20	Validé	S1 2014/15
Algèbre 1	12.5 / 20	Validé	S1 2014/15
Langue et Terminologie I	13 / 20	Validé	S1 2014/15

**Résultat d'admission session 2 :**

**13.714 / 20**

**Validé**

Pour Le Doyen  
Secrétaire Général  
ABBAS YAMARI



Fait à Casablanca, le 29 juin 2017

Le Doyen de la Faculté des Sciences Ben M'sik - Casablanca

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 2**

ZIRAOUI Adil

N° Etudiant : 13003646

CNE : 1311370689

Né le : 3 novembre 1995

à : ARABIE SAOUDITE



inscrit en **S2 Sciences de la Matière Physique**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session
Electrostatique et Electrocinétiq	12.5 / 20	Validé	S1 2014/15
Optique géométrique	14 / 20	Validé après Ra	S2 2014/15
Liaisons chimiques	12 / 20	Validé	S1 2014/15
Chimie des solutions	17 / 20	Validé	S1 2014/15
Analyse 2	11 / 20	Validé	S1 2014/15
Algèbre 2	13.5 / 20	Validé	S1 2014/15
Langue et Terminologie II	11 / 20	Validé après Ra	S2 2014/15

**Résultat d'admission session 2 :**

**13 / 20**

**Validé**

pour Le Doyen  
Secrétaire Général  
ABBAS YAMARI

Fait à Casablanca, le 29 juin 2017

Le Doyen de la Faculté des Sciences Ben M'sik - Casablanca

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 2**

ZIRAOUI Adil

N° Etudiant : 13003646

CNE : 1311370689

Né le : 3 novembre 1995

à : ARABIE SAOUDITE

inscrit en **S3 Sciences de la Matière Physique**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session
Mécanique du solide	15.25 / 20	Validé	S1 2015/16
Thermodynamique 2	10 / 20	Validé	S1 2015/16
Electromagnétisme dans le vide	13.7 / 20	Validé après Ra	S2 2015/16
Chimie organique générale	13.5 / 20	Validé	S1 2015/16
Analyse 3	16.5 / 20	Validé	S1 2015/16
Analyse numérique et algorithme	12.25 / 20	Validé	S1 2015/16

**Résultat d'admission session 2 :**

**13.533 / 20**

**Validé**


  
 Pour Le Doyen
   
 Le Secrétaire Général
   
 ABBAS YAMARI

Fait à Casablanca, le 29 juin 2017

Le Doyen de la Faculté des Sciences Ben M'sik - Casablanca

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 2**

ZIRAOUI Adil

N° Etudiant : 13003646

CNE : 1311370689

Né le : 3 novembre 1995

à : ARABIE SAOUDITE

inscrit en **S4 Sciences de la Matière Physique**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session
Electronique de base	13.5 / 20	Validé	S1 2015/16
Optique physique	12.505 / 20	Validé	S1 2015/16
Electricité 3	8.4 / 20	Acquis par comp	S2 2015/16
Mécanique quantique	15.55 / 20	Validé	S1 2015/16
Cristallographie géométrique et cristalochimie	13 / 20	Validé	S1 2015/16
Informatique	11.95 / 20	Validé après Ra	S2 2015/16

**Résultat d'admission session 2 :**

**12.484 / 20**

**Validé**

Pour Le Doyen  
Secrétaire Général  
ABBAS YAMARI

Fait à Casablanca, le 29 juin 2017

Le Doyen de la Faculté des Sciences Ben M'sik - Casablanca

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 2**

ZIRAOUI Adil

N° Etudiant : 13003646

CNE : 1311370689

Né le : 3 novembre 1995

à : ARABIE SAOUDITE

inscrit en **S5 Sciences de la Matière Physique**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session
Electronique analogique	16.4 / 20	Validé	S1 2016/17
Mécanique analytique et vibrations	10 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17
Physique nucléaire	11.7 / 20	Validé	S1 2016/17
Physique des matériaux	11.1 / 20	Validé	S1 2016/17
Physique quantique	9 / 20	Acquis par comp	S2 2016/17
Physique statistique	16 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17

**Résultat d'admission session 2 :**

**12.367 / 20**

**Validé**

Pour le Doyen et P.O.  
  
 Dr. BOUYEN  
 BOUYEN Mohamed

Fait à Casablanca, le 30 mars 2017

Le Doyen de la Faculté des Sciences Ben M'sik - Casablanca

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 2**

ZIRAOUI Adil

N° Etudiant : 13003646

CNE : 1311370689

Né le : 3 novembre 1995

à : ARABIE SAOUDITE

inscrit en **S6 Sciences de la Matière Physique-Parcours Mécanique**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session
Mécanique des fluides	12.85 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17
Elasticité et Résistance des Matériaux	12.19 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17
Transferts Thermiques	10.6 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17
Méthodes Numériques	10.27 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17
Module d'ouverture Mécanique	11 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17
PFE Mécanique Énergétique	14.25 / 20	Validé après Ra	S2 2016/17

**Résultat d'admission session 2 :**

**11.86 / 20**

**Validé**



Pour le Doyen et P.O.  
Vice-Doyen  
RABIO Mohamed

Fait à Casablanca, le 3 juillet 2017

Le Doyen de la Faculté des Sciences Ben M'sik - Casablanca

## RELEVÉ DES NOTES

Master de recherche : Mécanique & Energétique



Université Mohammed V  
Faculté des Sciences  
Rabat

NOM :  
PRENOM :  
CODE :  
CIN :  
CNE/MASSAR :

**Ziraoui  
Adil  
54915  
T260115  
1311370689**

SEM	Modules	NOTES	SUR	VLD	ETAT	SESSION
S7	Elasticité et Résistance des Matériaux	12.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S7	Thermodynamique 3 Transfert de Chaleur	10.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S7	Mathématique Pour la Physique	12.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S7	Physique des Matériaux et Énergie Solaire Thermique	11.50	/20	V	V.AP	Automne 2018
S7	Méthodes d'analyse Numérique et Programmation	13.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S7	LC TEC / Anglais	12.25	/20	V	V.AV	Automne 2018

SEM	Modules	NOTES	SUR	VLD	ETAT	SESSION
S8	Efficacité Énergétique	10.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S8	Physique des Semi-Conducteurs et Applications pour Solaire Photovoltaïque	11.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S8	Comportement Thermomécanique des Matériaux	14.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S8	Mécanique des Fluides	15.75	/20	V	V.AV	Printemps 2020
S8	Machines Thermiques et Échangeurs de Chaleur	14.25	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S8	Matériaux de Construction	11.50	/20	V	V.AV	Printemps 2019

FILIERE S7	MOYENNE S7	ETAT S7	FILIERE S8	MOYENNE S8	ETAT S8	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
ME	11.79	S.VA	ME	12.75	S.VA	12.27	A.VA	AB

SEM	Modules	NOTES	SUR	VLD	ETAT	SESSION
S9	Calcul des Structures en Charpente Métallique	15.00	/20	V	V.AV	Automne 2019
S9	Topographie & Métré et Organisation des Chantiers	12.25	/20	V	V.AV	Automne 2019
S9	Rhéologie des Milieux Anisotropes et Calcul des Structures	14.00	/20	V	V.AV	Automne 2019
S9	Mécanique du Sol	14.50	/20	V	V.AV	Automne 2019
S9	Dynamique des Structures et Sismologie	14.00	/20	V	V.AV	Automne 2019
S9	Calcul des Structures en Béton Armé et Constructions Parasismiques	15.40	/20	V	V.AV	Automne 2019

SEM	Modules	NOTES	SUR	VLD	ETAT	SESSION
S10	PFE	108.00	/120	V	V.AV	Printemps 2020

FILIERE S9	MOYENNE S9	ETAT S9	FILIERE S10	MOYENNE S10	ETAT S10	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
ME	14.19	S.VA	ME	18.00	S.VA	16.10	A.VA	TB

NV	Mod. non validé	S.N.V	Sem. non validé
VA	Mod. validé	S.VA	Semestre validé
V.C.S	Mod. val. par comp.	S.V.C	Sem. validé par comp. annuelle
V.C.A	Mod. val. par comp. annuelle	S.A.S	Sem. validé (avant Acr. 2014)
V.AV	Validé avant rattrapage	A.N.V	Année non validée
V.AP	Validé après rattrapage	A.VA	Année validée
A.S	Validé (avant Acr. 2014)	A.A.S	Année validée (Sessions avant Aut. 2014)
V.R	Validé par Rachat		

Date: 22 février 2021



Chargé des affaires  
estudiantines

Mossaab IDRISSE ALAMI