



## RELEVÉ DE NOTES

Année universitaire: 2017/2018

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Fès, certifie que :

L'étudiant : **BOUHALI IMANE**

Né(e) le: 24-08-1997, à: Fes

CNE: 1513797668, Cycle: Ingénieur d'état

Filière: Ingénierie en Mécatronique

a obtenu les résultats suivants compte tenu du PV de délibération d'année du **28-06-2018**

1ère année: Semestres S5 et S6		
Module	Note/20	Résultat
Electronique analogique & numérique	15.06	Validé
Programmation en langage C & Visual Basic	16.5	Validé
Mécanique des systèmes de corps rigides, Mécanique des Milieux Continus solides	16.14	Validé
Mathématiques pour l'ingénieur, Systèmes d'information	15.93	Validé
Automatique 1, Automatisme	12.0	Validé
Techniques de communication, Anglais technique	14.5	Validé
Réseaux informatiques & Protocoles et adressage - Configuration et câblage	16.88	Validé
Vibrations des structures, Résistance des matériaux (RDM)	14.78	Validé
Modélisation et simulation des processus & méthodes numériques et recherche opérationnelle	14.58	Validé
Management industriel et économie générale	13.58	Validé
Théorie de la propagation des ondes électromagnétiques & compatibilité électromagnétique	12.85	Validé
Mécanique des fluides, Transferts thermiques et machines thermiques	14.72	Validé
Moyenne de l'année	<b>14.792</b>	
Résultat de l'année	<b>Validé</b>	

AC : acquis par compensation  
AD : acquis par dérogation du jury



P. Le Doyen  
le Secrétaire général

SEBAAOUI EL MOSTAFA

Fait le 25-10-2019





## RELEVÉ DE NOTES

Année universitaire: 2019/2020

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Fès, certifie que :

L'étudiant : **BOUHALI IMANE**

Né(e) le: **24-08-1997**, à: **Fes**

CNE: **1513797668**, Cycle: **Ingénieur d'état**

Filière: **Ingénierie en Mécatronique**

a obtenu les résultats suivants compte tenu du PV de délibération du Semestre du **13-02-2020**

Semestre 9		
Module	Note/20	Résultat
Management de projets & TPE	15,59	Validé
Management des ressources humaines, logistique, MSP	15,48	Validé
Gestion de la production	16,38	Validé
Electronique de l'automobile, Moteur de l'automobile	14,16	Validé
Mécanique de l'automobile & Matériaux utilisés dans l'automobile	14,77	Validé
Modélisation des systèmes mécatroniques, Simulation des systèmes industriels	18,0	Validé
Moyenne du semestre	15,394	
Résultat du semestre	Validé	

AC : acquies par compensation  
AD : acquis par dérogation du jury



P. Le Doyen  
le Secrétaire général

SEBAKH M. MOSTAFA

Fait le 24-02-2020