

Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : **Dr. Bouras Mounir**



Encadreur : **Dr. Hadjab Moufdi**



Co- Encadreur : **Dr. Hadj Larbi Abderrahim**

Examinateur : **Dr. Bennacer Hamza**



Chargé d'évaluer le travail de mémoire de Master Intitulé :

Modélisation du comportement optoélectronique de matériaux semi-conducteurs à partir de calculs de premiers principes.

Présenté par :

Les étudiants (es) :

- Hamoudi Ilham

Inscrits (es) en 2^{ème} année Master, Filière : **Electronique**

Spécialité : **Micro-électronique**

Année Universitaire : 2021/2022

Après délibérations, attribue la Note de : **19 /20**

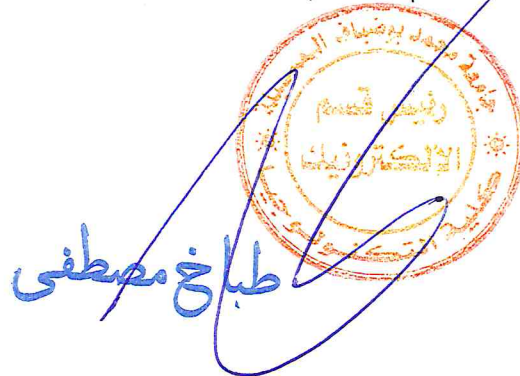
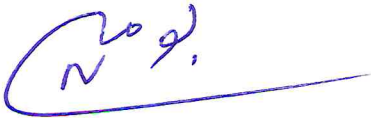
Mention : **Excellent**

M'Sila, le : **26/06/2022**

Le chef de Département

Président du jury

Dr. Bouras Mounir



Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : **Dr. Bouras Mounir** 

Encadreur : **Dr. Hadjab Moufdi** 

Co- Encadreur : **Dr. Hadj Larbi Abderrahim**

Examinateur : **Dr. Bennacer Hamza** 

Chargé d'évaluer le travail de mémoire de Master Intitulé :

Modélisation du comportement optoélectronique de matériaux semi-conducteurs à partir de calculs de premiers principes.

Présenté par :

Les étudiants (es) :

- Kheiri Idriss

Inscrits (es) en 2^{ème} année Master, Filière : **Electronique**

Spécialité : **Micro-électronique**

Année universitaire : 2021/2022


Après délibérations, attribue la Note de : **18 /20**

Mention : **Excellent**

M'Sila, le : **26/06/2022**

Président du jury

Dr. Bouras Mounir



Le chef de Département

