



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université Abou Bekr Belkaid Tlemcen
Faculté Des Sciences-Département de Physique
Unité de recherche des Matériaux et Energies Renouvelables (URMER)

Mémoire présenté par

M^{lle}: BOUDJEMA Malika

En vue de l'obtention du diplôme de

Master 2 en physique

Spécialité : Matériaux, Systèmes Et Energies Renouvelables

Thème

*Etude et identification des défauts de matériaux utilisés dans
les systèmes photovoltaïques*

Soutenu publiquement le 21/06/ 2016 devant le jury composé de :

<i>Pr A. OULD-ABBAS</i>	<i>Président</i>	<i>ABB-Tlemcen</i>
<i>Dr M. BOUCHAOUR</i>	<i>Encadrante</i>	<i>ABB-Tlemcen</i>
<i>Dr C. ZIDANI.</i>	<i>Examinatrice</i>	<i>ABB-Tlemcen</i>
<i>Mr K. KARI –ZAITRI</i>	<i>Examineur</i>	<i>ABB-Tlemcen</i>

Année Universitaire 2015/2016