



UNIVERSITE SAAD DAHLAB, BLIDA 1

Faculté des Sciences

THESE DE DOCTORAT EN SCIENCES

en physique

Spécialité : Physique des Matériaux

MODELISATION D'UNE STRUCTURE A BASE D'UN
SEMI-CONDUCTEUR ORGANIQUE POUR LA CONVERSION
PHOTOVOLTAIQUE

Par

Madame Samira MEHDI

Devant le jury composé de :

Mr. M. Derbal	Professeur, Univ. Blida.1	Président
Mr. A. Aissat	Professeur, Univ. Blida.1	Directeur de thèse
Mr. B. Rekik	Professeur, Univ. Blida.1	Examineur
Mr. B. Dennai	Professeur, Univ. Béchar	Examineur
Mr. T. Atouani	MCA, Univ. Béchar	Examineur
Mr. M. Ayad	MRA, UDES Bou Ismail	Examineur

La soutenance aura lieu le 18/01/2023 à 10h00 à la salle de conférences, pavillon 13

Le public est cordialement invité

