



Soutenance de thèse en Physique

Nom et Prénom Doctorante : Amel AZAZI

Sujet :

Modélisation des propriétés physico-chimiques des matériaux nanostructures par des calculs ab-initio et DFT: Application en cellules photovoltaïques

Jury:

Président : M. Ahmed REBEY, Professeur à la faculté des Sciences de Monastir

Rapporteurs : M. Moncef SAID, Professeur à la faculté des Sciences de Monastir

M. Abdelaziz BOUAZIZI, Professeur à la Faculté des Sciences de Monastir

Examineurs : Rim MLIKA, Maitre de conférences à la Faculté des Sciences de Monastir

M. Kamel ALIMI, Professeur à la Faculté des Sciences de Monastir

Date Soutenance : ----