

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université de Saida – Dr. Moulay Tahar

Faculté de Technologie

Département : Electrotechnique



Année Universitaire : 2023/2024

## Avis de soutenance de thèse de Doctorat 3ième Cycle

Le Chef de département de d'électrotechnique de la Faculté **Technologie** a l'honneur de porter à la connaissance du grand public que :

**M. BELGACEM Fatima** soutiendra publiquement sa thèse de Doctorat 3ième Cycle, intitulée : **Couplage et optimisation d'une pompe solaire entraînée par un moteur BLDC.**

**Filière : Electrotechnique,**  
**Spécialité : Electrotechnique Industrielle,**  
**Le Mercredi 06 Mars 2024 à 09h30**  
**à la salle de soutenance (Faculté de Technologie).**

Devant le jury composé de membres suivants:

N°	Nom et prénom	Grade	Etablissement	Qualité
01	MEZOUAR Abdelkader	Prof.	Université de Saida – Dr. Moulay Tahar	Président
02	MOSTEFAI Mohammed	Prof.	Université de Saida – Dr. Moulay Tahar	Encadreur
03	MILOUD Yahia	Prof.	Université de Saida – Dr. Moulay Tahar	Co-Encadreur
04	SEKOUR Mhamed	Prof.	Université de Saida – Dr. Moulay Tahar	Examineur
05	ALLALI Ahmed	Prof.	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran	Examineur
06	HAMDAOUI Habib	Prof.	Université Djillali Liabès de Sidi Bel Abbès	Examineur

Le public est cordialement invité.

Saïda le : 03/03/2024

P/Le chef de département.

