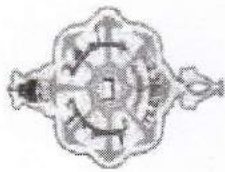


République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère de L'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université Abou-Bekr Belkaid – Tlemcen  
Faculté de Technologie

Le 3ème Séminaire International sur les Technologies Mécaniques Avancées

Tlemcen, les 08 et 09 Novembre 2014

## ATTESTATION DE PARTICIPATION

Le président du comité scientifique du STEMA 2014 atteste que:

**KADDOURI D.E.**

a présenté une communication POSTER intitulée:

**ANALYSE DES EFFETS DEL'AMPLITUDE ET TEMPERATURE SUR LE COMPORTEMENT NON LINEAIRE  
D'UNE PLAQUE ANNULAIRE SECTORIELLE A GRADIENT FONCTIONNEL ENCASTREE**

Co-auteur (s): A. HOUMAT

Le 08 novembre 2014  
Le Président du Comité  
Scientifique " STEMA 2014"  
A. Hadjoui

