



Unité de Recherche Matériaux, Procédés  
et Environnement URMPE, FSI, UMBB



MAGHREB PIPE Industries



## Attestation de Participation

Le président du comité d'organisation du 14ème Colloque Doctoral MESO

« Modélisation et Simulation pour l'Ingénierie Durable »

qui s'est déroulé à M'Sila le Mercredi 17 Mai 2017, atteste que :

**Mr. Salih MEKIDECHE.**

A Présenté une communication intitulée :

« Effet de degré de rouissage des tiges *Stipa Tenacissima* sur les performances mécaniques des fibres extraites »

Co-auteur(s) : Dr. Mansour ROKBI, Dr. Zouhyer BELOUADAH

LE PRESIDENT DU COMITE D'ORGANISATION

LE DIRECTEUR DE L'UNITE DE RECHERCHE

وحدة البحث مواد طرائق صناعية و البيئة

امضاء الأستاذ: بن مناح عبد الباقي

