



République Algérienne Démocratique et Populaire  
 Ministère de L'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
 Université Abbès LAGHROUR – Khenchela  
 Faculté des Sciences et de la Technologie,



En collaboration avec :

Laboratoire d'Ingénierie et Sciences des Matériaux  
 Avancés (ISMA), Université Abbès Laghrour Khenchela

Laboratoire Physico-chimie des Matériaux  
 Université Chadli Ben-Djedid, El-Taref

**COLLOQUE INTERNATIONAL SUR LES MATERIAUX ET LEURS APPLICATIONS  
 (CIMA'2017)**

29-31 Octobre 2017

**Attestation de participation**

Le vice-recteur des relations extérieures, coopération, l'animation et communication et des manifestations scientifiques atteste que :

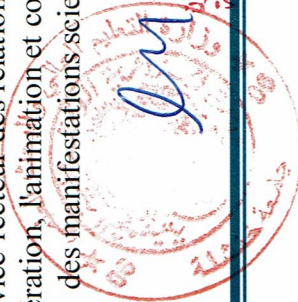
**F. LEKMINE**  
 a présenté(e) une communication Poster intitulée:

**Résistance à la corrosion des revêtements composites Nickel Phosphore dans un milieu agressif**

**Auteurs: F. LEKMINE , H. BEN TEMAM**

Cette attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit

Le vice-recteur des relations extérieures,  
 coopération, l'animation et communication et  
 des manifestations scientifiques



د. شنافي ليمينة  
 نائب مدير مكتب العلاقات الخارجية والتعاون  
 والتسيير والاتصال والتظاهرات العلمية