



# ATTESTAION DE PARTICIPATION



## 2<sup>ème</sup> SEMINAIRE NATIONAL ARCHITECTURE ET INGENIERIE DES VILLES

Tlemcen le 20 Avril 2025

Le président du séminaire atteste que :

**DJEBRI Noura** MCA, Civil Engineering Department, Faculty of Technology, Mouhamed Boudiaf University, M'Sila, Geomaterials Development Laboratory, Algeria

**RAHMOUNIZine El Abidine** Professeur, Civil Engineering Department, Faculty of Technology, Mouhamed Boudiaf University, M'Sila, Geomaterials Development Laboratory, Algeria

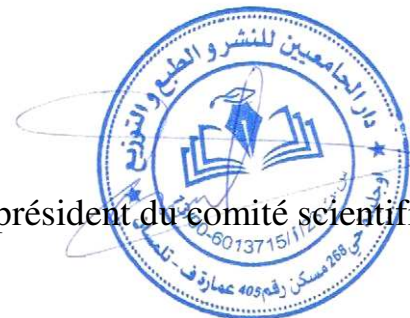
**REZAIGUIA Nouha** MCB, Department of Civil Engineering, Faculty of Technology, 20 August 1955 University, Skikda, LMGHU Laboratory, Algeria

ont participé au 2<sup>ème</sup> séminaire national architecture et ingénierie des villes organisé par la Startup Pedagogic and Scientific Conferences and Publications Tlemcen en collaboration avec la Maison des Universitaires pour l'édition, l'imprimerie et la diffusion Tlemcen qui s'est tenu le 20 Avril 2025 à Tlemcen par une communication orale intitulée :

**THE EFFECT OF USING RESIDUES (PLASTIC CHIPS) IN THE FORMULATION OF SELF-COMPACTING CONCRETE IN FRESH AND HARDENED STATES**



Le président du séminaire



Le président du comité scientifique