

Direction Post-Graduation & Recherche Scientifique

Thèse de Doctorat en Sciences
Option : Matériaux et Structures

BENYOUCEF ABDELKADER

Ingénieur d'Etat en Travaux Publics
Diplômée de l'Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics

Thème

Comportement statique et dynamique d'une classe de montage anti-choc et anti-vibration

Soutenu publiquement le 28 février 2018 devant le jury composé de :

M. HADID	Professeur, ENSTP	Président
A. ZERZOUR	Professeur, USTHB	Rapporteur
M. LEBLOUBA	Maître de conférences A, U. de Sharjah	Co-Rapporteur
N. BOURAHLA	Professeur, U. de Blida	Examineur
Y. MEHANI	Directeur de recherche, CGS	Examineur
M. AMIEUR	Maître de conférences A, ENSTP	Examineur
F. FEDGHOUCHE	Maître de conférences A, ENSTP	Examineur
M. BELAZOUGUI	Directeur du CGS	Invité