



FACULTÉ DES SCIENCES APPLIQUÉES
DÉPARTEMENT GÉNIE CIVIL

Mémoire de fin d'études en vue de l'obtention du diplôme de Master

Spécialité : Génie Civil

Option : Matériaux et Structure

Présenté par :

Mahia noureddine
Fakhar kheira

Sujet du mémoire

**APPLICATION D'UNE NOUVELLE THEORIE DE DEFORMATION
DE CISAILLEMENT POUR L'ETUDE DE LA FLEXION DES
PLAQUES COMPOSITES STRATIFIEES**

Soutenu publiquement le 23/06/2016 devant le jury composé de :

M, HADJI. L	Président
M, DRAICHE. K	Rapporteur
M, ABDELAZIZ. H.H	Examineur
M, TLIDJI. Y	Examineur
Mme, KHELIFA. Z	Examineur

PROMOTION : 2015/2016