



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITÉ DJELALI ABDESSEMED DE SIDI BEL ABBÈS
FACULTÉ DE TECHNOLOGIE

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITÉ DJELALI ABDESSEMED DE SIDI BEL ABBÈS
FACULTÉ DE TECHNOLOGIE

PROCES VERBAL

DE SOUTENANCE DE THESE DE DOCTORAT EN SCIENCES

L'an deux mille quinze et le trois du mois de mai, à l'université de Sidi Bel Abbès, Mr KERBOUA Mohammed, né le 13/06/1984 à Tlemcen, Wilaya de Tlemcen autorisé à soutenir une thèse de doctorat en sciences en Génie Civil, option «structures et matériaux», intitulé du sujet : «Contribution à la modélisation du comportement en rupture des fissures dans un milieu viscoélastique : cas des enrobés bitumineux (99 pages)», s'est présenté devant le jury dont les membres sont cités ci-dessous:

Président :

1- ADDA BELDIA El-Abbas

Professeur à l'université de Sidi Bel Abbès

Encadreur :

2- BENGUELDIA Mohamed

Professeur à l'université de Sidi Bel Abbès

Co encadreur :

3- M^r BENRAHOU Kouider Halim

Professeur à l'université de Sidi Bel Abbès

Examineurs

4- M^r AMROUCHE Abdelwaheb

Professeur à l'université de l'Atrôis, France

5- M^r AMEUR Mohamed

Maître de Conférences classe (A) à ENP d'Oran

6- M^r HOUARI Mohamed Sid Ahmed

Maître de Conférences classe (A) à l'université de Mascara

Invité :

7- M^r TOUSSI Abdelouahed

Professeur à l'université de Sidi Bel Abbès

En vertu de quoi, et considérant les résultats obtenus, le jury déclare le candidat admis, et lui décerne le diplôme de **DOCTORAT EN GENIE CIVIL**, option : «structures et matériaux» avec la mention: *.....honorable*

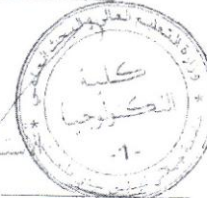
Sidi Bel Abbès, le 03/05/2015

Le Président

[Signature]
[Signature]

Visa du doyen

[Signature]
[Signature]
[Signature]



N.B: Les mentions possibles : **Honorable** ou **Très honorable**