

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



UNIVERSITE DE DJELFA — ZIANE ACHOUR —
Département des Sciences Technologiques

Mémoire de Magister en Electronique

Option : Signaux et Systèmes

Réduction des systèmes continus de grande dimension par la méthode SVD Etendue

Par : Mme. Fatima MAAMRI

Soutenu le: 20/04/2013

Devant le jury

- Dr. Larbi. BOUKEZZI (Président, UZA. Djelfa)
- Dr. Amel. B. H. ADAMOU-MITICHE (Directeur de mémoire, UZA. Djelfa)
- Dr. Lahcène. MITICHE (Co. Directeur de mémoire, UZA. Djelfa)
- Pr. Daoud. BERKANI (Examineur, ENP. Alger)
- Pr. Jilali. MAHI (Examineur, UAT. Laghouat)

2011-2012