

Soutenances de Magistère et de Doctorat

- Mr ALLOUNE Rhiad
- Division Bioénergie et Environnement - CDER
- Mémoire dirigé par : Professeur. M. TAZEROUT et Professeur. A. LIAZID
- Date et lieu de soutenance : 31 octobre 2011 - Faculté des Sciences de l'Ingénieur - Université M'hamed Bougara, Boumèrdes
- **Thème** : Mise au point d'un combustible innovant à base de culture locale non alimentaire



- Mr IMESSAD Khaled
- Division Solaire Thermique et Géothermique - CDER
- Thèse dirigée par : Professeur. N. Ait MESSAOUDENE
- Date et lieu de soutenance : 28 juin 2011 - Faculté des Sciences de l'Ingénieur - Université Sâad Dahlab de Blida
- **Thème** : Caractérisation des sensations thermiques et de la réponse physiologique chez l'être humain, contribution à l'étude des indices de confort



- Mme BENDAIKHA Ouahiba
- Division Hydrogène Énergies Renouvelables - CDER
- Thèse dirigée par : Professeur. S. LARBI
- Date et lieu de soutenance : 06 juillet 2011 - Département Génie Mécanique - École Nationale Polytechnique
- **Thème** : Analyse d'un système de climatisation hybride à base d'une pile à combustible



- Mme SAHEB Djohra épouse KOUSSA
- Division Energie Eolienne - CDER
- Thèse dirigée par : Professeur. M. HADDADI et Docteur M. BELHAMEL
- Date et lieu de soutenance : 02 Novembre 2011 - Département d'électronique - École Nationale Polytechnique
- **Thème** : Etude technique, économique et environnementale des systèmes décentralisés connectés au réseau électrique



- Mme ACHAIBOU Nadia épouse CHILI
- Division Energie Solaire Photovoltaïque - CDER
- Thèse dirigée par : Professeur. M. HADDADI et Docteur A. MALEK
- Date et lieu de soutenance : 15 Novembre 2011 - Département Génie Électrique - École Nationale Polytechnique
- **Thème** : Optimisation du stockage des énergies renouvelables



Pensée

C'est avec une grande tristesse que nous avons appris le décès de notre chère collègue et amie Mme Souhila KHARZI. Une pieuse pensée de notre part va pour cette chercheuse courageuse et exceptionnelle. Mme Kharzi a été chercheuse au CDER depuis près de vingt ans et a toujours œuvrée dans le photovoltaïque. Elle devait soutenir incessamment son doctorat dans l'application de la protection cathodique. Que Dieu l'accueille dans son vaste paradis et protège ses enfants et sa famille.