

***Lauréats de la session 2013
du prix des meilleures thèses du GdR MACS et
du prix de thèse du Club EEA (section Automatique)***

Le jury, présidé par Marc Antoni (SNCF), s'est réuni le mercredi 10 avril 2013 à l'Université Pierre et Marie Curie. Il tient à souligner la grande qualité des candidatures présentées et a attribué les prix suivants :

Prix des meilleures thèses du GdR MACS :

- Boussad ADDAD, pour ses travaux effectués au LURPA et intitulés
*Evaluation analytique du temps de réponse des systèmes de commande
en réseau en utilisant l'algèbre (Max, +)*

- Tudor-Bogdan AIRIMITOAIIE, pour ses travaux effectués au GIPSA-lab et intitulés
Commande robuste et calibrage des systèmes de contrôle actif de vibrations

- Carlos Alberto CAVICHIOLI GONZAGA, pour ses travaux effectués au CRAN et intitulés
*Analyse de stabilité et de performances d'une classe de systèmes
non-linéaires à commutations en temps discret*

- Sylvain KUBLER, pour ses travaux effectués au CRAN et intitulés
*Premiers travaux relatifs au concept de matière communicante :
processus de dissémination des informations relatives au produit.*

Prix de thèse en Automatique du Club EEA :

- Tudor-Bogdan AIRIMITOAIIE, pour ses travaux effectués au GIPSA-lab et intitulés
Commande robuste et calibrage des systèmes de contrôle actif de vibrations