



Thèses 2016

Castillo Garcia L.

"Développement d'un outil d'aide à la conception optimale d'une solution de climatisation solaire réversible à haute efficacité énergétique."

Dir. Thèse: J.M. RENEAUME, S. SOCHARD, 15 Mars 2016.

Jaafar M-A.

"Etude de la rupture de surfusion et de la cinétique de cristallisation de Matériaux à changements de Phase."

Dir. thèse: J-P. Bédécarrats, D. Rousse (co-tutelle Canada), 23 Septembre 2016.

Mertz T.

"Optimisation de la superstructure des réseaux de distribution de chaleur."

Dir. thèse: J-M. Reneaume, 14 Septembre 2016.

Vignau-Laulhère J.

"Développement du préleveur passif pour la mesure de composés organiques volatils dans l'air et à l'émission de matériaux en vue d'améliorer le diagnostic dans les environnements intérieurs."

Dir. thèse: V. Desauziers, P. MOCHO, 10 Mai 2016.