

CONFERENCES INTERNATIONALES AVEC COMITE DE SELECTION

- L. Pietri, S. Martin, S. Schwenck, L. Brion, M. Amielh, L. Pozzato, F. Cesbron, C. Grenz, Link between the benthic layer and hypoxia events in a Mediterranean lagoon. Turbulence aspects, TI 2015, 4th International Conference on Turbulence and Interactions, november 2-6, Cargese, France

CONFERENCES NATIONALES AVEC COMITE DE SELECTION

- L. Pietri, M. Amielh, F. Anselmet, A. Petroff, Anisotropie de la turbulence dans une couche limite sur couvert végétal, CFM 2011, 29 août – 2 septembre 2011, Besançon
- L. Pietri, M. Amielh, F. Anselmet, Caractérisation de l'anisotropie d'un écoulement de couvert, 13^e Congrès Francophone de Techniques Laser, CFTL 2012, 18-21 septembre 2012, Rouen
- G. Charrier, M. Amielh, L. Pietri, F. Anselmet, A. Paquier, Etude expérimentale des ruptures de digues par surverse, Dignes Maritimes et Fluviales de Protection contre les Submersions, 2^e colloque national, Dignes 2013, 12-14 juin 2013, Aix-en-Provence
- L. Pietri, M. Amielh, F. Anselmet, Test de validité de l'analogie de couche de mélange pour l'écoulement sur un couvert végétal, CFTL 2014, 15-19 sept. 2014, Marseille
- Moutte, M. Amielh, L. Pietri, F. Anselmet, Etude de jets turbulents à masse volumique variable, CFM 2015, 24 août – 28 août 2015, Lyon

MANIFESTATIONS A DIFFUSION RESTREINTE

- Turbulence en écoulement de couvert. Colloque "Mécanique et milieux vivants", Fédération Mécanique-Energétique n° 3515, Marseille, 30 janvier 2014.

EDITION ACTES DE CONGRES

- F. Onofri, L. Pietri, Recueil des actes du 14^e Congrès Francophone de Techniques Laser, Aix Marseille Université, ISBN 978-2-9537649-2-5, 488 p., 2014