

Compte-rendu de la réunion de la Commission Recherche du GTT AUM

Maison de la Mécanique, Paris La Défense, jeudi 19 février 2009, de 11h20 à 12h00

Présents :

Eric ARQUIS, Marie-Ange BUENO, Alain CIMETIERE, Raymonde DROUOT, Denis ENTEMEYER, Aziz HAMDOUNI, Denis MARTINAND, Catherine POTEL, Claude REY, Sédat TARDU, Géry de SAXCE, Alexandre WATZKY.

Ordre du jour :

- 1) Demandes de labellisation et/ou de subvention
- 2) Liste des écoles doctorales en mécanique
- 3) Point sur la préparation de la « Rencontre Mécanique-Physique »

1. Demandes de labellisation et/ou de subvention

- « Les Journées Nationales de la Recherche en Robotique » co-organisées par le LMS de Poitiers et le LVR de Bourges / Institut PRISME. Il s'agit d'un évènement national et récurrent sur 4 jours qui doit réunir entre 170 et 200 participants. Le label AFM est accordé.
- Ecole d'été « Identification et mesures de champs ; applications aux matériaux et aux structures ». Seul un avis scientifique est demandé au GTT AUM, avant que la demande de soutien soit transmise au GST Mécanique expérimentale. L'avis est favorable.
- « International Conference on Structural Analysis of Advanced Materials » (ICSAAM 2009). La conférence est organisée du 7 au 10 septembre 2009 à Tarbes. Le label et une subvention sont demandés. Il est demandé de faire apparaître le logo sur les documents et de communiquer la liste des participants avec leurs adresses. Cette liste permettrait d'enrichir la base des adhérents de l'AFM. Le label AFM et une subvention de 500€ sont accordés.
- « XXIèmes Journées Francophones de Tribologie » (JFT'09) organisées les 5 et 6 mai 2009 à l'UTC. Dans la mesure où il s'agit du colloque annuel du GST tribologie, le dossier va être transmis à Jean Frêne. Label AFM accordé.
- « 13^{ème} Congrès Français de Visualisation et de Traitement d'Images en Mécanique des Fluides » (FLUVISU13) du 16 au 20 novembre à Reims. Le label et une subvention sont demandés. Comme il s'agit d'un congrès récurrent, seul le label est accordé.
- «4th European Conference on Computational Mechanics » du 16 au 21 mai 2010 à Paris. Entre 800 et 1200 personnes sont attendues. Le label et une subvention de 1000€ sont accordés.

Lorsque l'AFM labellise et/ou subventionne une manifestation scientifique, il serait bien que l'AFM reçoive en retour un compte-rendu succinct de la manifestation et la liste des participants. Cette liste permettrait de solliciter les collègues non membres pour de nouvelles adhésions à l'AFM. Désormais, il sera mentionné sur le site qu'il est demandé aux organisateurs de manifestations scientifiques soutenues par l'AFM de fournir un court compte-rendu et la liste des participants.

2. Ecoles doctorales

Une première liste des Ecoles Doctorales où la mécanique est présente a été réalisée par Aziz Hamdouni. Il reste à la compléter et à la mettre sur le site.

3. Point sur la préparation de la « Rencontre Mécanique-Physique »

Cette rencontre se tiendra le 2 avril à l'Institut Henri Poincaré sur le thème « structures élancées / filaments élastiques ».

Une réunion entre les physiciens, Alain Cimetière et Aziz Hamdouni va se tenir ce même jour pour finaliser le programme, qui une fois finalisé sera mis sur le site de l'AFM.

Les intervenants sont : JJ. Marigo, M. Potier-Ferry, Y. Pomeau, A. Boudaoud, A. Watzky, O. Millet, S. Neukirch, P. Vincent.

La date de la prochaine réunion sera déterminée ultérieurement.
La séance est levée à 12h00.

Les animateurs, Alain CIMETIERE et Aziz Hamdouni

La secrétaire, Marie-Ange BUENO



Groupe thématique transverse

« **Activités Universitaires en Mécanique** »

Annnonce de soutenance de thèse

Prénom NOM

Laboratoire
Université ou Ecole

soutiendra pour l'obtention du grade de Docteur de l'Université ou Ecole...
Spécialité : *Mécanique*

une thèse ayant pour titre :

**Titre de la thèse qui peut prendre deux ou trois lignes
comme ici par exemple**

le jour, date
à heure, lieu

Directeur(s) de thèse : prénom(s) NOM(S)

Jury

prénom NOM, grade, structure d'appartenance
prénom NOM, grade, structure d'appartenance
prénom NOM, grade, structure d'appartenance
prénom NOM, grade, structure d'appartenance

prénom NOM, grade, structure d'appartenance
prénom NOM, grade, structure d'appartenance
prénom NOM, grade, structure d'appartenance
prénom NOM, grade, structure d'appartenance

Résumé :

L'annonce doit être envoyée au **format PDF** à watzky@univ-paris12.fr pour publication sur le site de l'AFM. Merci de vous conformer à ce modèle et de ne pas dépasser une page.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer ac nisi nec ligula ultrices nonummy. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Cras consequat. Cras elit ipsum, congue non, lacinia non, imperdiet nec, tortor. Etiam quam dui, lobortis vitae, sagittis sed, rutrum nec, dui. Quisque id massa vel sapien sagittis auctor. Nulla in erat. Morbi suscipit quam non ante. Vestibulum at felis eget quam placerat suscipit. Sed sollicitudin turpis. Duis vel erat gravida orci euismod porta. Maecenas ut sem. In hac habitasse platea dictumst. Donec non sapien.

Nulla at nulla. Nam pellentesque. Nam iaculis, nibh sed pellentesque venenatis, ligula risus malesuada sem, at sodales elit elit sit amet dolor. Etiam nisl quam, dignissim eu, suscipit non, lacinia nec, turpis. Cras consectetur congue enim. Nunc dictum lorem at libero. Morbi congue. Vivamus pellentesque. Nunc porta pulvinar est. Ut auctor laoreet risus. Integer ornare, turpis vitae lacinia dignissim, erat nibh scelerisque tortor, sit amet ullamcorper dolor leo quis erat. Integer at nulla. Mauris nisi. Duis tincidunt nulla vestibulum elit.

Aliquam tellus. Nullam in pede. Phasellus ut erat blandit massa pharetra ultrices. Pellentesque quis sapien molestie nisl nonummy aliquam. Aenean a dolor vitae orci venenatis laoreet. Pellentesque tincidunt massa id sapien. Donec porta. Phasellus nec diam. Quisque facilisis libero vitae odio. Maecenas eget pede. Mauris aliquam. Donec justo. Integer sapien. Aliquam eget arcu. In metus quam, rutrum eget, bibendum non, molestie quis, justo.

Mots clés : clef, clé, mot.

Coordonnées éventuelles (page web du laboratoire, de l'université...)