



Compte rendu

Date de la réunion : 15 septembre 2011
Lieu : LMT Cachan
Objet : Conseil d'Administration CSMA

Présents : P.-A. Boucard, P. Breitkof, F. Chinesta, A. Combescure,
J.-Y. Cognard, L. Daridon, J.-F. Deü, O. Fandeur, F. Feyel,
E. Massoni, L. Stainier, C. Vayssade

Absents excusés : E. Feulvarch, H. Maitournam, Y. Iordanoff

Invités : M. Bonnet, T. Charras, S. Pagano

Computational
Structural
Mechanics
Association

1. Adoption du compte-rendu du CA du 19/03/2010

Adopté à l'unanimité des membres présents.

2. Élection du nouveau bureau

Président : F. Chinesta
Présidents adjoints : A. Combescure, F. Feyel
Secrétaire général : J.-F. Deü
Secrétaire adjoint : L. Daridon
Trésorier : O. Fandeur
Trésorier adjoint : J.-Y. Cognard

Liste adoptée à l'unanimité des présents

Chargés de mission :

Journée CSMA : P.-A. Boucard, P. Breitkopf
Site Web : F. Feyel
Relations industrielles : F. Chinesta, F. Feyel
Relations institutionnelles : A. Combescure
Prix de thèse : L. Stainier, P.A. Boucard, J.-Y. Cognard, F. Feyel, P. Breitkopf,
E. Feulvarch

Liste adoptée à l'unanimité des présents

3. Bilan CSMA 2011 (S. Pagano)

Total des soumissions : 327 (+23% par rapport à 2009)
- Présentations standards = 196
- Session logiciel = 10
- Minisyposia = 121



Compte rendu

Computational
Structural
Mechanics
Association

Participation : 401 dont 327 auteurs et 15 étrangers

- Seniors = 257
- Juniors = 144 (36 %)

Publications :

- Mécanique et Industrie = 13 + 4
- IJNME = 12 + 2
- EJCM = 38 + 9

Budget : 284 070 € dont 254 570 € (inscriptions) + 29 500 € (sponsoring)

Bénéfice de l'ordre de 60 000€

4. Transmission des responsabilités financières

T. Charras a transmis à O. Fandeur tous les documents comptables. Il faut penser à valoriser sur le plan scientifique les acquis des deux derniers congrès ECCM 2010 et CSMA 2011.

5. Présentation rapide de l'organisation de CSMA 2013 (E. Massoni)

E. Massoni présente l'équipe qui va organiser CSMA2013. La semaine retenue pour le congrès est du 13 mai au 17 mai 2013. Il est entendu de ne pas augmenter le tarif pour les étudiants.

6. European Young Investigator Conference (EYIC)

Il faut essayer de capitaliser le travail fait lors de la précédente candidature en représentant un dossier mais avec un coût moins élevé quitte à changer de lieu et à avoir une subvention de CSMA. On peut envisager un autre site de type Belambra, mais pas à Giens.

7. Demande de support pour une conférence thématique ECCOMAS

Une subvention de 1500€ est votée pour le workshop sur les modèles réduits organisé par P. Ladevèze et F. Chinesta à Cachan en novembre 2011.

8. Politique de communication vers ECCOMASS et IACM

F. Chinesta se propose d'augmenter la visibilité de l'association en proposant un « article » dans chaque bulletin d'IACM.

9. Avenir de la revue EJCM (ex REMN)

Pas d'indexation prévue par Hermès à court ou moyen terme. F. Chinesta propose de faire une réunion chez Springer pour voir si il est



Computational
Structural
Mechanics
Association

Compte rendu

possible de faire éditer chez eux et à quelles conditions.

Une autre option serait de se rattacher à la revue espagnole d'Oñate.

Est-il possible de rendre visible la communauté « Computational Mechanics » dans le système PLoS ONE ?

Lors du prochain CA, il serait bon de répondre à la question suivante :

L'association souhaite-elle soutenir une revue et si oui sous quelle forme ?

10. Journées CSMA

Une journée CSMA doit être organisée sur les méthodes numériques en vibro-acoustique et la réduction du bruit.

Subvention de 1000€ dès lors que la journée est gratuite.

P.-A. Boucard et P. Bretkopf doivent faire un bilan sur l'organisation des journées depuis 2000.

11. Avancement site web CSMA

F. Feyel a le feu vert pour basculer sur la nouvelle version du site web.

Nous rappelons que seul 2 laboratoires ont transmis des images pour illustrer le site.

12. Bulletin d'adhésion et paiement par PAY PAL

Cela sera mis en place sur le nouveau site web.

13. Divers

Le prochain CA CSMA aura lieu à l'École Centrale Nantes début 2012.