

# Compte-rendu de la réunion de la Commission Enseignement du GTT AUM

Congrès Français de Mécanique, Grenoble, mercredi 29 août 2007, de 18h30 à 19h30

## Présents :

Eric ARQUIS, Marie-Ange BUENO, Alain CIMETIERE, Cédric CROIZET, Denis ENTEMEYER, Renée GATIGNOL, Philippe GATIGNOL, Marc RENNER, Claude REY, Jean-Marie VIRELY, Alexandre WATKY.

## Ordre du jour :

Journées AUM 2008 de Mulhouse

---

## Journées AUM 2008 de Mulhouse

Les prochaines Journées AUM-AFM se tiendront à Mulhouse sur 5 demi-journées du 27 au 29 août 2008. Comme cela a été fait aux journées de Brest, puis à celles de La Rochelle, les conférences générales et les communications porteront sur la spécialité recherche du centre organisateur, à savoir à Mulhouse la mécanique des matériaux fibreux et souples. L'AUM poursuit ainsi sa politique de promotion des centres d'accueil des Journées.

La volonté de l'AUM est aussi de réserver à l'enseignement et au métier d'enseignant-chercheur un espace plus important au sein des Journées. Ainsi à Mulhouse deux demi-journées seront dédiées à l'enseignement.

Le programme prévu pour ces journées est le suivant :

### Mercredi 27 Août

13h00-14h30 : *Accueil*

14h30-15h00 : Session d'ouverture

#### Session 1 enseignement

15h00-16h00 : Table ronde : Critères d'évaluation des enseignements par l'AERES.

16h00-16h15 : *Pause café*

16h15-18h Table ronde : la loi sur l'autonomie de l'université un an après.

Ces deux tables rondes feront appel à des intervenants qui feront des exposés courts (environ de 10 min chacun). Les exposés se poursuivront par des échanges avec l'assistance.

### Jeudi 28 Août

**Session 1 recherche** : Mécanique des matériaux fibreux et souples

9h00-10h00 : Conférence plénière sur les matériaux fibreux

10h00-10h20 : *Pause café*

10h20-12h20 : Communications sur les matériaux fibreux et matériaux souples

12h20-14h20 *Déjeuner*

#### Session 2 enseignement

14h20-16h00 : Table ronde : témoignages sur différents aspects suivis d'une discussion sur des méthodes pédagogiques innovantes ou sur des approches particulières de certains domaines de la mécanique.

16h00-16h20 : *Pause café*

16h20-17h30 : Session posters de présentation d'expérimentations pratiques en enseignement en mécanique. Les posters illustreront des expérimentations de TP ou l'expérimentation de méthodes pédagogiques nouvelles.

Des entreprises vendant du matériel pédagogique pourront être sollicitées.

Il faudra également solliciter les mécaniciens qui publient dans les Cahiers Techniques.

Certains posters seront sélectionnés pour publication dans les Cahiers Techniques.

17h30-18h30 : AG AUM et compte-rendu d'activités.

18h15 Départ pour le dîner de gala

### **Vendredi 29 Août**

**Session 2 recherche:** Mécanique des matériaux fibreux et souples

9h00-10h00 : Conférence plénière sur les matériaux fibreux

10h00-10h20 : *Pause café*

10h20-11h40 : Communications sur les matériaux fibreux et souples.

11h40-12h00 : Intervention du Président du GTT AUM et clôture des Journées

12h15-14h00 : *Déjeuner*

14h00 : Départ pour une visite d'entreprise.

Le dépliant pour l'appel à communication devra être diffusé début décembre.

Les demandes de subventions doivent être faites rapidement.

-----  
La prochaine réunion se tiendra le 4 octobre à 10h à la Maison de la Mécanique.  
La séance est levée à 19h30.

L'animateur Alain CIMETIERE

La secrétaire, Marie-Ange BUENO