

Comité d'Organisation

Président d'Honneur :

Pr. DJAFOUR Mustapha
Recteur de l'Université Abou BekrBelkaid-
Tlemcen

Président : Pr. GHERNAOUT MEA.

Vice-Président : MAMI I.

Membres :

Benramdane M
Guenifed A.
Belkaid M.
Belalia S.
Chorfi M.
Bensaid I.
Guellil H.
Mme Saib H.
Hamza Cherif SM.
Manghauchi A.
Rostane B.
Aliane A.
Guezzenne S.
Hadjoui F.
Kara Ali D.
Achoui M.
Zlnai A.

Comité Scientifique

Président d'honneur :

Pr. CHIKH Mohammed Amine
Doyen de la Faculté de Technologie

Président : Pr. HADJOU I A.

Membres :

Abboudi S. (UTBM - Belfort – France)
Aliane K. (U. Tlemcen - Algérie)
Amara S. (URMER-Tlemcen - Algérie)
Amirat A. (U. Annaba- Algérie)
Aoun Ellah M. (USTO - Oran- Algérie)
Azzi A. (U. Tlemcen - Algérie)
Bachir Boudjra E. (U. Sidi Bel abbes- Algérie)

Belalia S. (U. Tlemcen - Algérie)
Belhouari M. (U. Sidi Bel abbes - Algérie)
Benachour M. (U. Tlemcen - Algérie)
Benguediab M. (U. Sidi Bel abbes - Algérie)
Benmansour A. (URMER- Tlemcen - Algérie)
Benmoussat A. (C.U. Tamanrasset - Algérie)
Bibi Triki N. (URMER- Tlemcen - Algérie)
Boudriche Lilya (CRAPC- Tipaza - Algérie)
Boukhalfa A. (U. Tlemcen - Algérie)
Boulouar L. (U. Annaba - Algérie)
Bourdim A. (U. Tlemcen - Algérie)
Boutchicha D. (USTO – Oran- Algérie)
Bouchouicha B. (U. Sidi Bel abbes - Algérie)
Boudjemaa Amel (CRAPC -Tipaza - Algérie)
Chaoui K. (U. Annaba - Algérie)
Cheikh A. (U. Tlemcen - Algérie)
Draoui B. (U. Bechar - Algérie)
Durastanti J. Felix (CERTESU- Paris - Est–France)
Ghernaout MEA. (U. Tlemcen - Algérie)
Hadeff R. (U. Oum Elbaouaghi - Algérie)
Hamou S. (U. Tlemcen - Algérie)
Hamzaoui N. (INSA- Lyon - France)
Houmat A. (U. Tlemcen - Algérie)
Kerboua B. (U. Tlemcen - Algérie)
Khouane M. (U. Tlemcen - Algérie)
Korti N. (U. Tlemcen - Algérie)
Liazid A. (U. Tlemcen - Algérie)
Mazari M. (U. Sidi Bel abbes - Algérie)
Mika Sillanpää (Head of Laboratory of G.C-Finland)
Nehari D. (C.U. Ain Temouchent - Algérie)
Olivier Riou (CERTESU- Paris-Est- France)
Quinas D. (U. Mostaganem - Algérie)
Rahou M. (ESSAT- Tlemcen- Algérie)
Saim R. (U. Tlemcen - Algérie)
Sebaa F. (U. Tlemcen - Algérie)
Sebbane O. (U. Tlemcen - Algérie)
Seladji C. (U. Tlemcen - Algérie)
Tabet Helal F. (German Biomass Research Center)
Tarfaoui M. (ENSTA- Bretagne - France)
Tounsi A. (U. Sidi Bel abbes - Algérie)
Youcefi A. (USTO - Oran - Algérie)
Zahzouh M. (U. Annaba - Algérie)
Zemri M. (U. Sidi Bel abbes - Algérie)
Ziadi A. (C.U. Ain Temouchent - Algérie)



Université Abou BekrBelkaid de Tlemcen

Faculté de Technologie



**Le Département de Génie Mécanique
avec la collaboration des laboratoires de
recherche**

Energétique et Thermique Appliquée e : ETAP
Ingénierie des Systèmes Mécaniques et Matériaux : IS2M
Mécanique Computationnelle : MECACOMP



ORGANISENT

**Le 4^{ème} Séminaire International sur les
Technologies Mécaniques Avancées**



14 et 15 Novembre 2017

Dates Importantes

Date limite de soumission des articles: **10 Juillet 2017**
Notification d'acceptation provisoire: **01 Octobre 2017**
Articles corrigés : **20 Octobre 2017**
Notification d'acceptation finale : **25 Octobre 2017**

Adresse de correspondance

Site : www.univ-tlemcen.dz

E-mail : stema_mecanique@yahoo.com

Bulletin d'Inscription



14 et 15 Novembre 2017 – Tlemcen

Nom :

Prénom :

Qualité : Enseignant Etudiant Industriel

Organisme / Etablissement :

.....

Adresse :

.....

Téléphone : Fax :

E.mail :

Désire participer au séminaire STEMA'2017

Communication : Oral Poster

Sans Communication

Thème de la communication :

Titre de la communication :

.....

.....

Frais de participation :

- **15000 DA** (Enseignant chercheur)
- **12000 DA** (Etudiant)
- **20 000 DA** (Industriel et Auditeur)

Les frais de participation couvrent l'hébergement, la restauration, les pauses-café et les actes du séminaire

Ville de Tlemcen

La ville de Tlemcen est située au Nord-Ouest de l'Algérie à 170 km au sud-ouest d'Oran, à 520 km au sud-ouest d'Alger, et frontalière du Maroc à 76 km à l'est de la ville marocaine d'Oujda. Tlemcen, érigée dans l'arrière-pays, est distante de 40 km de la mer.

La ville est le chef-lieu de la wilaya de Tlemcen. Son nom vient du berbère Tala imsan, le nom est parfois orthographié Tlemsan ou Tilimsen, la ville est aussi surnommée «La Perle du Maghreb» ou «La Ville des Cerises ».



Objectifs

Le département de génie mécanique avec la collaboration de ses laboratoires de recherche organisent un séminaire sur les technologies mécaniques avancées les 14 et 15 Novembre 2017. Cette manifestation scientifique a pour objectif de réunir des spécialistes du domaine et traiter tous les thèmes de la spécialité, tant sur les aspects

expérimentaux et technologiques que sur les aspects modélisation.

Les journées de cette manifestation se veulent aussi :

- ✓ Un échange de connaissances en vue de favoriser la synergie entre les chercheurs dans les divers domaines de la mécanique.
- ✓ Une promotion d'initiatives de recherche et d'innovation.
- ✓ Une occasion de présenter et de discuter les récentes avancées dans le domaine de la mécanique et de favoriser un environnement propice à l'échange d'idées et d'informations.

Thèmes

- A . **Energétique & développement durable**
- B . **Comportement Mécanique des Matériaux et Endommagements**
- C . **Mise en forme des matériaux et production automatisée**
- D . **Maintenance industrielle et contrôle non destructif**
- E . **Dynamique des structures**
- F . **Normalisation et environnement**

PRESENTATION DES ARTICLES

Les auteurs sont invités à soumettre leurs articles conformément au modèle téléchargeable sur le site du séminaire.

Nombre de page maximum : 06

L'article doit être envoyé par courrier électronique en format PDF et Word.

Langues : Arabe, Français, et Anglais.