

Ministère de l'Enseignement Superieur et de la Recherche Scientifique Université Ibn Khaldoun Tiaret Faculté des Sciences de la Matière Laboratoire de Génie Physique





Appel à communication

4èmes journées nationales de la physique et de ses applications

26-27 Novembre 2024

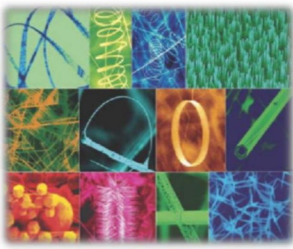


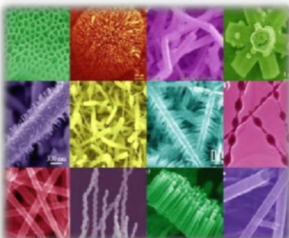
Comité scientifique

Pr.B.Benrabah Université de Tiaret Pr. A.Dehbi Université de Tiaret Pr. N.Hadj Zoubir Université de Tiaret Pr. A.Haouzi Université de Tiaret Pr. H.Belarbi Université de Tiaret Université de Tiaret Pr. R.Baghdad Pr.K.Yannalah Université de Tiaret Pr. R.Riane Université de Tiaret Pr. M.Hassen Université de Tiaret Université de Tiaret Pr. H.Bouafia Pr. B.Sahli Université de Tiaret Pr. A.Kadari Université de Tiaret Pr. D.Turki Université de Tiaret Pr. S.Basaid Université de Tiaret Pr. H.Benhebal Université de Tiaret Pr. M.Belarbi Université de Tiaret Dr. N.Ould hamadouche Université de Tiaret Dr. Dj.Senouci Université de Tiaret Dr.C.Benhaoua Université de Tiaret Pr. A. Mokeddem U.S.T.M.B Oran Pr. S. Hiadsi **USTMB** Oran Pr. R. Khenata Université Mascara Pr. D. Kadri **USTMB** Oran Pr. M. Adnane **USTMB** Ora

Université Mascara

Pr. A. Belfedal





Président d'honneur

Pr. Berrezoug BELGOUMENE, Recteur de l'Université

Président de la rencontre

Pr BENRABAH BEDHIAF

Comité d'organisation

Dr. N.Ould hamadouche Président Vice - Président Dr. A.Kharroubi Dr. Dj, Senouci Membre Membre Dr.K.Hadji Dr. C.Benhaoua Membre Dr. H.BELAH Membre Dr.L.Hallis Membre Membre Dr. G.Benabdellah Dr. B.Daho Membre Dr. A.Ammari Membre Dr.H.MOUSSA Membre Dr.K.Mahi Membre Dr.H.Chadli Membre

Présentation

Les journées nationales de la physique et de ses applications (JNPA) représentent une occasion privilégiée pour montrer le dynamisme de la communauté scientifique Agrienne. Pour accroître le rayonnement scientifique et épauler les chercheurs dans l'organisation de leurs travaux de recherche. La quatrième édition des JNPA est dédiée aux matériaux et biomatériaux.

Les recherches en nanosciences et en nanotechnologies sont un objectif prioritaire à l'échelle internationale, et leur maîtrise reste indispensable pour aborder la révolution industrielle du 21 ème siècle.

L'objectif principal de la conférence est d'explorer en profondeur la vision globale des nanomatériaux et toutes les différentes choses qu'ils peuvent faire. Par ailleurs, nous voulons permettre aux chercheurs qui s'intéressent vraiment à ce domaine de partager facilement leurs expériences et leurs connaissances au niveau national

Dates importantes

Date limite de réception des résumés :

15-10-2024

Notification d'acceptation :

15-11-2024

Thèmes

- 1- Physique des matériaux.
- 2- Energies renouvelables.
- 3- Polymère et environnement
- 4- Physique médicale.

Frais d'inscription

Enseignants chercheurs: 7000 DA Chercheurs permanents: 7000 DA Etudiants: 3000 DA Industriels: 8000 DA

Formulaire d'inscription

4

JNPA-2024

Nom :
Prénom :
-
Adresse:
E-mail
Tél:
<u>Thème</u> :

Secrétariat

Adresse: BP N°78, Route de Zaaroura, Tiaret, 14000 Algérie.

E-mail: 4JNPA_2024@univ-tiaret.dz

4JNPA.2024@gmail.com