

5^{ème} Conférence Internationale des Energies Renouvelables

- CIER-2017 -



20-22 Décembre 2017 – Sousse, Tunisie

Les auteurs sont invités à soumettre leurs articles/résumés en français ou en anglais sur les thèmes suivants :

BIOTECHNOLOGIE :

Biotechnologie agricole & animale ...
Système d'ingénierie pour l'industrie alimentaire
Biotechnologie de l'environnement

ECOULEMENT & TRANSFERT THERMIQUE :

Machines Thermiques
Transferts de chaleur et de masse
Transferts de chaleur dans les bâtiments

GÉNIE ELECTRIQUE :

Instrumentation & Commande des systèmes
Convertisseurs DC-DC/ AC-DC...
Electronique de puissance
Identification & stockage d'énergie
Modélisation, Simulation & Optimisation
Systèmes Hybrides
Transmission des hautes tensions DC

ENERGIE RENOUVELABLE :

Biocarburants, hydrogène, Biomasse
Energie solaire photovoltaïque & thermique
Energie Nucléaire
Energie éolienne
Matériaux, semi-conducteurs
Pile à combustion

ECOLOGIE & ENVIRONNEMENT :

Architecture bioclimatique
Aspects économiques & environnementaux
Traitement des eaux

GÉNIE CHIMIQUE :

Cristallisation et matériaux composites
Catalyse et réactions chimiques
La fermentation enzymatique
Synthèse de polymères

PUBLICATIONS & INDEXATION :

Tous les articles présentés seront publiés dans le "Proceedings of Engineering & Technology"

Des articles sélectionnés seront soumis pour une publication aux revues suivantes :

- | | |
|---|---------------|
| 1- International Journal of Hydrogen Energy (ISI Thomson IF: 3.5) | (30 articles) |
| 2- International Journal of System Dynamics Applications (ISI Thomson) | (10 articles) |
| 3- International Journal of Intelligent Engineering Informatics (ISI Thomson) | (05 articles) |
| 4- International Journal of Control Theory and Applications (SCOPUS) | (10 articles) |
| 5- International Journal of Scientific Research & Engineering Technology (Indexé) | (10 articles) |
| 6- International Journal of Control, Energy and Electrical Engineering (Indexé) | (10 articles) |
| 7- Revue Internationale de la Recherche Scientifique et de la Technologie de l'Ingénieur (Indexé) | (10 articles) |
| 8- Revue Internationale de Commande ; d'Energie et de Génie Electrique (Indexé) | (10 articles) |

DATES IMPORTANTS:

15

Septembre 2017

Date limite de soumission

15

Octobre 2017

Notification d'acceptation

30

Novembre 2017

Soumission des versions finales

Contact:

Tél: +216 31 12 11 55

cier.conf@gmail.com

<http://ipco-co.com/CIER.html>

Présidents Généraux :

Ahmed Rhif (Tunisie)
Georges Descombes (France)
Leila Bendifallah (Algérie)

Comité de Pilotage :

Abdelfettah Barhdadi (Maroc)
Ali Haddi (Maroc)
Camelia Stanciu (Romania)
Djamila Rekioua (Algérie)
Ghazza Masmoudi (Tunisie)
Nachida K. Merzouk (Algérie)
Nahla Bouaziz (Tunisie)
Saoussen Hammami (Tunisie)
Sylvie Faucheux (France)
Tahar Bahi (Algérie)
Youcef Soufi (Algérie)

Comité Technique :

Abdeljabbar Cherkaoui (Maroc)
Abdellah Mechaqrane (Maroc)
Abdelouahid Lyhyaoui (Maroc)
Arouna Darga (France)
Brahim Berbaoui (Algérie)
Chahboun A. Adil (Maroc)
Djamila Rekioua .Z (Algérie)
Driss Youssfi (Maroc)
Hana Boudjedir (Algérie)
Houria Siguerdidjane (France)
Kamal Rekloui (Maroc)
Mohamed E. Djeghlal (Algérie)
Philippe Guibert (France)
Rafika Boudries (Algérie)
Saïd Zouhdi (France)
Sophie Simonet (France)
Tarek Ahmed-Ali (France)

Comité International de Programme :

Fathi Mohammed (Algérie)
Hassane Mahmoudi (Maroc)
Olivier Riou (France)
Samira Chader .K (Algérie)
Youssef Errami (Maroc)

Comité Scientifique :

Abdelaziz Hamzaoui (France)
Abdelhamid I. Hassane (Tchad)
Adnan Yassine (France)
Fabien Delaleux (France)
Fawaz Massouh (France)
Khenfer Nabil (Algérie)
Mohamed Benbouzid (France)
Mohamed Ben Braïka (Algérie)
Mustapha Hatti (Algérie)
Olena Iurevykh (France)
Rahmani Lazhar (Algérie)
Sallam Mebrouk (Algérie)
Tounzi Abdelmounaïm (France)
Zohra Ameer (Algérie)

