

24 - 25 Février 2024 / Sousse-Tunisie

CONFÉRENCE INTERNATIONALE SUR L'INGÉNIERIE DE L'ENVIRONNEMENT ET L'ÉCOLOGIE

IEE-2024



THÉMATIQUES

AGRICULTURE

Application & Innovation

BIOTECHNOLOGIE

Biotechnologie agricole, animale, Biotechnologie de l'environnement

GÉNIE CHIMIQUE

Cristallisation et matériaux composites, Catalyse et réactions chimiques

TRAITEMENT DES EAUX

Désaliénation de l'eau, Epuration, Innovation et technologies pour l'économie de l'eau, Gestion des eaux souterraines

ÉNERGIES RENOUVELABLES

Energie solaire thermodynamique, Energie éolienne, Photovoltaïque, Stockage et distribution des énergies

ÉCOLOGIE & ENVIRONNEMENT

Aspects économiques & environnementaux

ÉCOULEMENT & TRANSFERT THERMIQUE

Architecture Bioclimatique, Transferts Thermiques

PUBLICATION & INDEXATION

Tous les articles présentés à la conférence IEE-2024 seront publiés dans le Proceedings indexé de la conférence. Les versions étendues (modifiées) des articles seront soumises dans une Revue Indexée **CEEE / IJSET** :

"International Journal of **C**ontrol, **E**nergy and **E**lectrical **E**ngineering"

"International **J**ournal of **S**cientific **R**esearch & **E**ngineering **T**echnology"

Éditeurs Associés :



Prof. Ammar Al-Bazi
Coventry University, UK



Dr. Ahmed Rhif
Dean of International Centre for
Innovation & Development (ICID), Tunisie



Dr. Chalee Vorakulpipat
National Electronics and Computer
Technology Center, Thailand



Dr. Claudia Fernanda Yasar
Yildiz Technical University, Turkey



Prof. Ivana Bilic
Faculty of Economics, Business
and Tourism University of Split, Croatia



Dr. Janset Dasdemir
Yildiz Technical University, Turkey



Prof. Sundarapandian Vaidyanathan
Professor, Research and Development Centre,
Vel Tech University, India

DATES IMPORTANTES

SOUSSION RÉSUMÉS

~~30 DÉCEMBRE 2023~~
15-JANVIER-2024

INSCRIPTION

11-FEVRIER-2024

VERSIONS FINALES

15-MARS-2024

Les résumés (02 pages) doivent être soumis en Français ou en Anglais avant le ~~30 Décembre 2023~~.
15 Janvier 2024