



SOUS L'ÉGIDE DE
LA SOCIÉTÉ TUNISIENNE DE PHYSIQUE



LABORATOIRE D'ÉNERGÉTIQUE ET DES TRANSFERTS THERMIQUE ET MASSIQUE

Organise

Les 10^{èmes} Journées Tunisiennes sur les Écoulements et les Transferts

30 Avril-03 Mai 2025
Hammamet - Tunisie

Société Tunisienne de Physique
Département de Physique.
Faculté des Sciences de Tunis
2092 El Manar I, Tunis Tunisie.
Fax/Tél: 70 861 599

Contact: contactjtet2025@gmail.com

Site web : www.jet2025.tn



HISTORIQUE

Les 10^{èmes} Journées Tunisiennes sur les Écoulements et les Transferts auront lieu à Hammamet. Elles font suite à celles organisées à Hammamet (2016), Sousse (2013), Tozeur (2010), Bizerte (2008), Monastir (2006), Hammamet (2002), Mahdia (2000), Bizerte (1998) et Monastir (1996).

OBJECTIFS

Cette manifestation a principalement pour objectifs de:

- Offrir aux jeunes chercheurs la possibilité de se familiariser avec les manifestations scientifiques en exposant leurs travaux, souvent pour la première fois.
- Offrir aux collaborateurs la possibilité de discuter de l'évolution de la recherche scientifique théorique et expérimentale dans les domaines de la mécanique des fluides, de la thermique et de l'énergétique.
- Favoriser l'utilisation des énergies renouvelables.
- Offrir à tous les intervenants dans divers secteurs la possibilité de renforcer les liens et de partager des idées.
- Renforcer les collaborations et les échanges entre les laboratoires, les unités et les centres de recherche technologique.
- Stimuler la collaboration entre les universités et renforcer les liens entre l'université et le secteur industriel.

THEMES

1. Mécanique des fluides et Transferts thermiques
2. Stockage de l'énergie et Matériaux innovants
3. Énergies renouvelables et Efficacité énergétique
4. Applications industrielles et Procédés thermiques
5. Microfluidique, Biophysique et Microsystèmes

Dates importantes

Clôture des préinscriptions et de soumission des résumés	<u>30 Janvier 2025</u>
Notification d'acceptation	<u>22 Février 2025</u>
Acceptation définitive	<u>08 Mars 2025</u>

COMITE D'ORGANISATION

MOURAD BOUTERRA (Coordinateur)	LETTM, FST
SOUFIEN AZZOUZ	
KARIMA KADHI	
BRAHIM KALECH	
SOUFIEN GANNOUNI	
HANA OURI	
SABRI BELDI	MERLAB, FST
NOURDDINE ALOUI	ATSSEE, FST
ADEL TRABELSI	STP
JOUDA KHABTHANI	
WALID OUERGUI	
HOUDA BEN ABDALLAH	
SAMIA CHARFI KADDOUR	
KHOULOU CHIKA	

CORRESPONDANCES

Adresse : **LETTM, Département de Physique,
Faculté des Sciences de Tunis,
2092 El Manar I, Tunis Tunisie.
Fax/Tél: 70 861 599**

e-mail: contactjtet2025@gmail.com

COMITE SCIENTIFIQUE

A. ELCAFSI	F.S. Tunis
A. GUIZANI	CRTEEn Borj. Cedria
S. AZZOUZ	F.S. Tunis
E. SEDDIKI	F.S. Tunis
B. BEN BEYA	F. S. Tunis
S. BEN JABRALLAH	F. S. Bizerte
F. BEN NEJMA	I. P. E. I. Monastir
F. OUESLATI SEGNI	E.N.I. Carthage
N. BEN SALAH	E. N. S. I. Tunis
R. BEN YOUNES	F. S. Gafsa
Z. MEHREZ	I.P.E.I.Gabes
N. BOUKADIDA	I. S. S. A. T. Sousse
M. BOUKTHIR	I.P.E.I. Tunis
M. BOUTERRA	F.S. Tunis
A. JEMNI	E. N. I. Monastir
L. KAIROUANI	I.P.E.I. Tunis
J. KHEMIRI	E.N.I. Monastir
A. MHIMID	E. N. I. Monastir
D. MIHOUBI	CRTEEn Borj. Cedria
M. MOUSSA	E. N. I. Tunis
R. SAID	I. P. E. I. Monastir
Z. DRISS	E.N.I. Sfax
H. MARZOUKI	I.P.E.I. Manar
M. SAHRAOUI	E.P. Tunis
H. SAMMOUDA	E. S. S. TH. Sousse
H. TRABELSI	I.S.T.M. Tunis
J. ZINOUBI	I. P. E. I. Tunis Elmanar
D. OUESLATI	F.S.Tunis
M. SOUSSI	I.N.R.G.R.E.F
L. ZILI	E. N. I. Monastir
M. BEN CHIEKH	E. N. I. Monastir
M. LAAZAR	CRTEEn Borj. Cedria
M. C. ZAGHDOUDI	I.N.S.A. Tunis
S. GUELLOUZ	E.N.I. Bizerte

APPEL A COMMUNICATION

Les propositions de communications doivent être adressées à l'adresse suivante : contactjtet2025@gmail.com, au format Word, avec un fichier intitulé « NOMprénom_proposition-JTET-2025 ». Les communications seront présentées sous forme orale ou par affiches lors des différentes sessions thématiques. Parmi les textes complets soumis pour communication, le comité scientifique procédera à une sélection de ceux qui seront publiés dans les actes du congrès. Les propositions de communications doivent inclure les informations suivantes : Le titre de la communication ; Le nom de l'auteur et, le cas échéant, celui des coauteurs, en précisant leurs grades et affiliations ainsi que leurs adresses électroniques ; Un résumé ne dépassant pas 500 mots ainsi que les mots clés. Les communications devront comporter un maximum de 5 pages y compris les notes, annexes et bibliographie. Le texte sera rédigé en Times New Roman, taille 12, avec un interligne de 1,15 justifié.

Les langues acceptées pour la communication sont l'arabe, le français et l'anglais. Les communications retenues, feront l'objet de présentations orale ou par affiche . Des conférences plénières seront présentées lors de ces Journées.

FRAIS D'INSCRIPTION

Universitaire	750 DT
Étudiant	650 DT
Chercheur étranger	300 Euros
Industriel et autres	1000 DT

Les frais incluent trois nuitées d'hébergement, en chambre double ou triple, en pension complète, aux pauses-café et aux documents des JTET 2025. Les modalités de paiement seront précisées ultérieurement.