

8^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques en Mécanique et Matériaux

Technologies de fabrication avancée



8th Scientific and Technical Days in Mechanics and Materials

Advanced Manufacturing Technology

20-21 Décembre 2022 / December 20-21, 2022

jstmm2022.sciencesconf.org

Hotel Kuriat Palace Monastir - Tunisia



Organisées par :

Laboratoire de Génie Mécanique (LGM)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir - Université de Monastir

&

Laboratoire de Mécanique Matériaux et Procédés (LMMP)

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis - Université de Tunis

&

Laboratoire Angevin de Mécanique, Procédés et Innovation (LAMPA)

Arts et Métiers, campus d'Angers, France



Organized by :

Mechanical Engineering Laboratory (LGM)

National engineering school of Monastir - University of Monastir

&

Laboratory of Mechanics, Materials and Manufacturing (LMMP)

Higher National Engineering School of Tunis - University of Tunis

&

Laboratory Angevin of Mechanics, Manufacturing and Innovation (LAMPA)

Arts and Métiers, Angers campus, France

Objectifs

Les Journées Scientifiques et Techniques en Mécanique et Matériaux (JSTMM), s'inscrivent dans la continuation d'une tradition de co-organisation, par des laboratoires Tunisiens et Français, de journées thématiques. Ces journées ont pour objectif d'offrir, aux chercheurs des deux rives de la méditerranée, des rencontres qui favorisent les échanges de méthodes, de savoir et de savoir-faire en matière de recherche relevant des domaines de la mécanique et des matériaux.

Scope

The scientific and technical days in mechanics and materials (JSTMM), are part of the continuation of a tradition of co-organization, by Tunisian and French laboratories, of thematic days. The purpose of these days is to provide researchers from both shores of the Mediterranean with meetings that promote the exchange of methods, knowledge and know-how in relevant research in the fields of mechanics and materials.

Thèmes / Topics

Fabrication additive / Additive manufacturing

Procédés avancés d'usinage / Advanced machining process

Procédés non conventionnels de formage / Unconventional forming

Dates limites / Deadlines

15/05/2022 : soumission des résumés / submission of abstracts

31/05/2022 : acceptation des résumés / acceptance of abstracts

15/09/2022 : soumission des papiers / submission of papers

15/10/2022 : acceptation des papiers / acceptance of papers

Frais d'inscription/ Registration fees

Etudiant / Student : 250 DT TTC (100 Euros)

Universitaire / University : 300 DT TTC (120 Euros)

Industriel / Industrial : 500 DT TTC (200 Euros)

Lieu du congrès/ Congress location

Hotel Kuriat Palace Monastir - TUNISIA

COMITÉ D'ORGANISATION / ORGANIZING COMMITTEE

President CO / OC Chair



M. A. TERRES (LMMP)

Membres / Members

B. BOUZAKHER (LMMP)
H. BEN ABDELAALI (LGM)
N. BEN MOUSSA (LMMP)
A. BEN KHALIFA (LGM)
H. DHIFLAOUI (LMMP)
M. LAAROSSI HELLARA (LGM)
S. MZALI (LGM)

PRESIDENT / CHAIR



Wacef BEN SALEM
(ISSATMa-TN)

VICE PRESIDENT / CO-CHAIR



Farhat GHANEM
(ENSIT-TN)

COMITÉ SCIENTIFIQUE / SCIENTIFIC COMMITTEE



President CS / Chair SC
S. CHATTI (ENIM-TN)

Membres / Members :

G. GERMAIN (ENSAM-ANGERS-FR)	S. MEZLINI (ENIM-TN)
Y. AYED (ENSAM-ANGERS-FR)	W. BEN SALEM (ISSATMa-TN)
F. GHANEM (ENSIT-TN)	J. OUTEIRO (ENSAM-Cluny-FR)
R. BAHLOUL (ISSATS-TN)	N. BEN YAHYA (ENSIT-TN)
M. HABIBI (UQTR - CAN)	G. POULACHON (ENSAM-Cluny-FR)
M. BARKALLAH (ENIS-TN)	Z. BOUAZIZ (ENIS-TN)
A. KHALFALLAH (ISSATS-TN)	H. SAHLAOUI (ENSIT - TN)
H. BELHADJ SALAH (ENIM-TN)	A. BOUGUECHA (ENIG-TN)
S. KOUBAA (ENIS-TN)	K. SAI (ENIS-TN)
A. BEN AMARA (ENIM-TN)	A. BOULILA (INSAT-TN)
B. LOUHICHI (ISSATS-TN)	L. SAI (IPEIN-TN)
N. BEN FREDJ (ENSIT-TN)	W. BOUZID SAI (ENIS-TN)
T. MABROUKI (ENIT-TN)	H. SIDHOM (ENSIT - TN)
N. BEN SALAH (ENSIT-TN)	S. CHATTI (ISSATS-TN)
K. MEHDI (IPEIM-TN)	M. A. TERRES (ISSATS-TN)
S. BEN SALEM (IPEIN-TN)	A. DOGUI (ENIM-TN)
	A. ZNAIDI (IPEI-MANAR-TN)