



(سرى)

# وزارة الدفاع

## الكلية الفنية العسكرية

كود الجهة : ER/RDA/

التاريخ : ٢٠٢٣/١١/٨

رقم ختم الوثائق ( )

رقم البريد العسكري (ج) ٧٧

١٧٦

عدد المرفقات : (١)

(فاكس)

الموضوع : بشأن الدعوة لحضور فعاليات المؤتمر الدولي العلمي العشرون لعلوم وتكنولوجيا الطيران والفضاء-20 ASAT بالكلية التقنية العسكرية في الفترة من ٢٠٢٣/٥/١١-٩.

**السيد الأستاذ الدكتور / عميد كلية الهندسة - جامعة المنصورة**

تحية طيبة وبعد ،،

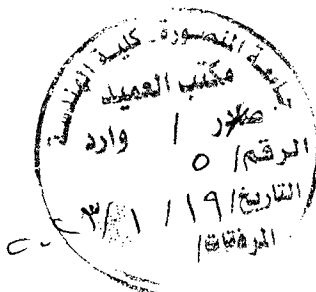
يطيب لي ولأسرة الكلية الفنية العسكرية أن أهدي سعادتكم صادق تحياتي مقرونة بأرق الأمنيات وأتقدم لسيادتكم بالأصالة عن نفسي وبالإنابة عن أسرة الكلية الفنية العسكرية بخالص التقدير والإحترام.

وفي إطار التعاون العلمي والبحثي المثمر والبناء بين الكلية الفنية العسكرية وكليتكم الموقرة وفي سبيل تعزيز هذا التعاون نتشرف بتوجيه الدعوة لسيادتكم والسادة الباحثين المختصين طرفكم للمشاركة وإثراء فعاليات "المؤتمر الدولي العلمي العشرون لعلوم وتكنولوجيا الطيران والفضاء-20 ASAT" بالكلية الفنية العسكرية في الفترة من ٢٠٢٣/٥/١١-٩".

علمًا بأن الأوراق البحثية المقبولة بالمؤتمرات سيتم نشرها من خلال دار النشر العالمية (IOP) تحت فهرس قواعد البيانات العالمية المختلفة ومن ضمنها (SCOPUS).

نأمل في تلقي طلبات المشاركة في أقرب فرصة لتحقيق التفاعل المنشود وتعظيم الإستفادة من المؤتمر علما بأنه يمكن الدخول على رابط الموقع الرسمي للمؤتمر على الشبكة الدولية للمعلومات وهو (<http://asat.conferences.ekb.eg>)

مرفق طيه الدعوة لنشر أوراق بحثية في فعاليات المؤتمر عاليه.



وتفضلاً بقبول فائق الاحترام والتقدير ،،

التوقيع (

١٥/١١/٢٠٢٣ )

أ. إبراهيم  
لواء/ اسماعيل محمد كمال  
مدير الكلية - الكلية العسكرية

بعض عناوين الكتب

٢٠٢٣/٥/١٩

١٥  
٢٠٢٣

٢٠٢٣



The 20<sup>th</sup> International Conference  
on Aerospace Sciences  
and Aviation Technology

SUBMIT YOUR PAPER NOW



# CALL FOR PAPERS

# ASAT 20

## Conference Topics

- Aerodynamics & Mechanics of flight
- Astrodynamics & Orbital Mechanics
- Aeroacoustics & Vibration
- Aerospace Combustion & Propulsion
- Communications & Networks
- Aerospace Emerging Technologies & Management
- Hydraulics & Fluid Power Systems
- Aerospace Guidance, Navigation, and Control
- Aerospace Materials & structures
- Aerospace modeling & simulation
- Aeronautical Power Systems
- Remote sensing & Signal processing
- Aerospace Thermophysics & Heat transfer
- Unmanned Aerial Vehicles
- Aerospace measurement Technology
- Multidisciplinary Design Optimization
- Wind Energy
- Aerospace Cybersecurity
- Aerospace Avionics Systems
- Radar and Aerospace System
- Artificial Intelligence in Aerospace
- Aerospace Industrial Applications
- Aerospace Computational Engineering

## Fees

### Registration Fees

- Resident 1500 EGP
- International 300 USD

## Important Dates

- Paper Submission Deadline  
10 February 2023
- Paper Acceptance Notification  
1 March 2023

IOP Publishing



MILITARY TECHNICAL COLLEGE

Liaison Technical Center For Research and Development (LTC-R&D)  
Technology and Innovation Commercialization Office (TICO)

(+202) 24025292 <https://asat.conferences.ekb.eg/>

asat@mtc.edu.eg

Al-Khalifa Al-Mudhamis St.  
KOBRY AL-KOBEA  
CAIRO, EGYPT



Sponsors



Organizers



Partners