



(سري)

## وزارة الدفاع الكلية الفنية العسكرية

عدد المرفقات : (١)

(فاكس)

كود الجهة : ER/RDA/

التاريخ : ٢٠٢٣/١/١٨

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

رقم ختم الوثائق ( )  
رقم البريد العسكري (ج٧)

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

### تحية طيبة وبعد ،،،

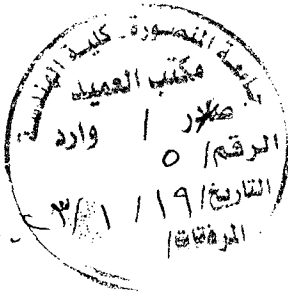
يطيب لي ولأسرة الكلية الفنية العسكرية أن أهدي سيادتكم صادق تحياتي مقرونة بأرق الأمنيات وأتقدم  
لسيادتكم بالأصالة عن نفسي وبالإنابة عن أسرة الكلية الفنية العسكرية بخالص التقدير والإحترام.

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 المعشرون لعلوم وتكنولوجيا الطيران والفضاء ASAT-20 بالكلية الفنية العسكرية في  
الفترة من ٩-١١/١١/٢٠٢٣". علما بأن الأوراق البحثية المقبولة بالمؤتمر 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 الاستفادة 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.

وتفضلوا بقبول فائق الإحترام والتقدير ،،،



التوقيع ( )

لواء/اسماعيل محمد كمال  
مدير الكلية الفنية العسكرية

عكس على موقع الكيم  
١٤ / ١ / ٢٠٢٣

أهديك  
د.د. شريف مسعود - وكيل الكلية  
١٨  
١  
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

## Important Dates

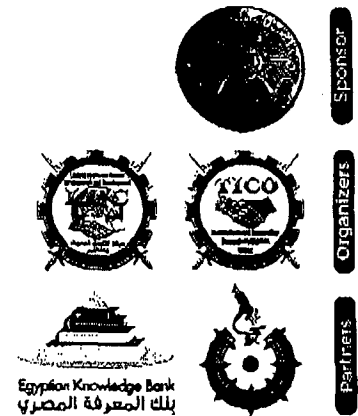
## Fees

### Registration Fees

- Resident 1500<sup>EGP</sup>
- International 300<sup>USD</sup>

- 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://usat.conferences.ekb.eg/>

[usat@mtc.edu.eg](mailto:usat@mtc.edu.eg)

Al-Khalifa Al-Maamun St.  
KOBRY AL-KHAYMA  
CAIRO, EGYPT