

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ & ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ

Η Ελληνική Αεροπορική Ένωση (ΕΑΕ - [www.aviationsociety.gr](http://www.aviationsociety.gr)) διοργανώνει το «7<sup>ο</sup> Αεροπορικό Συνέδριο: Οι Αερομεταφορές του Σήμερα και του Αύριο» στις **5 και 6 Ιουνίου 2025 στο ξενοδοχείο Sofitel του Διεθνούς Αερολιμένα Αθηνών.**

Το συνέδριο απευθύνεται σε όλα τα άτομα που ενδιαφέρονται ή/και δραστηριοποιούνται στον ευρύτερο χώρο της αεροπορίας και του οικοσυστήματος των αεροπορικών μεταφορών.

Ενδεικτικά (αλλά όχι περιοριστικά) στο συνέδριο μπορούν να συμπεριληφθούν εισηγήσεις και παρουσιάσεις που εντάσσονται στις ακόλουθες θεματικές ενότητες:

- Αεροπορικές Εταιρείες, Πολιτική & Στρατηγικές Ανάπτυξης (Εταιρείες Χαμηλών Ναύλων, Εταιρικές Συνεργασίες, Συνέργειες, Συνδεσιμότητα κ.α.)
- Αεροπορικό Δίκαιο (Ανάλυση κανονιστικού πλαισίου γενικά, νομοθεσία για υπερελαφρά, δρόνους, κ.α.)
- Αερολιμένες-Υποδομές-Εξυπηρέτηση Αεροσκαφών και Επιβατών (Λειτουργία, εκμετάλλευση και μη αεροναυτικές δραστηριότητες, επενδύσεις, κατασκευή, συντήρηση και εξοπλισμός, Ιδιωτικοποίηση, Συμπράξεις Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα -ΣΔΙΤ, κομβικοί και περιφερειακοί αερολιμένες, κ.α.)
- Έλεγχος Εναέριας Κυκλοφορίας (Ενιαίος Ευρωπαϊκός Ουρανός, BLUE MED, λειτουργίες απομακρυσμένων πύργων ελέγχου εναέριας κυκλοφορίας, FANS, ιδιωτικοποίηση, κ.α.)
- Ασφάλεια Πτήσεων, Εγκαταστάσεων και Επιχειρησιακής Λειτουργίας (πητητική ασφάλεια, διερεύνηση ατυχημάτων, ασφάλεια προσωπικού, επιβατών και εγκαταστάσεων, εξυπηρέτηση αεροσκαφών, διαχείριση αποσκευών, Βιομετρία, Νομοθεσία, EU OPS, κ.α.)
- Περιβάλλον και Νέες Τεχνολογίες (πρόγραμμα ETS, βιοκαύσιμα, κινητήρες νέας γενιάς, τεχνολογικές εξελίξεις α/φων, διαχείριση περιβαλλοντικού αποτυπώματος αερολιμένων, ιπτάμενα αυτοκίνητα, δρόνοι, κ.α.)
- Γενική Αεροπορία (Αεροπορικός τουρισμός, ελικόπτερα, υδροπλάνα, υδατοδρόμια, κ.α.) Εμπορευματικές Αερομεταφορές και εφοδιαστική αλυσίδα (Υποδομές, Ασφάλεια, Κανονισμοί και Νομοθεσία, αποτελεσματική διαχείριση και λειτουργία, κ.α.)
- Αεροπορική Ιατρική (Αεροδιακομιδές, εκτίμηση πτητικής ικανότητας πληρωμάτων, φόβος πτήσης, μετατραυματικό στρες λόγω συμβάντος ή ατυχήματος, κ.α.)

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική, γίνονται όμως δεκτές παρουσιάσεις και στην αγγλική.

Όσες και όσοι ενδιαφέρονται να παρουσιάσουν εισήγηση καλούνται να υποβάλουν τίτλο και περίληψη 200 λέξεων το αργότερο μέχρι και την **Παρασκευή 23 Μαΐου 2025**, μέσω την πλατφόρμας easychair στη διεύθυνση: <https://easychair.org/conferences/?conf=has2025>

Στις περιλήψεις πρέπει να περιλαμβάνονται τα στοιχεία των εισηγητών (ονοματεπώνυμο, ιδιότητα, στοιχεία επικοινωνίας) και 3-5 λέξεις κλειδιά (keywords).

Όλες οι περιλήψεις θα αξιολογηθούν από την Επιστημονική Επιτροπή. Οι συγγραφείς θα ενημερωθούν για την αποδοχή των εισηγήσεων τους μέχρι και την **Τετάρτη 28 Μαΐου 2025**.

Το τεύχος των περιλήψεων θα αναρτηθεί στον ιστότοπο της Ε.Α.Ε. με ελεύθερη πρόσβαση. Όσοι από τους εισηγητές επιθυμούν, μπορούν να υποβάλουν πλήρη εισήγηση μετά το πέρας του συνεδρίου στο διεθνές επιστημονικό περιοδικό *Journal of Air Transport Studies* που εκδίδει ηλεκτρονικά η Ελληνική Αεροπορική Ένωση (<https://jats.aviationsociety.gr>) σύμφωνα με οδηγίες που θα δοθούν.

Η παρουσίαση των εισηγήσεων που θα επιλεγούν θα πρέπει να γίνει σε μορφή PowerPoint μέγιστης διάρκειας 20'. Ο τίτλος της εισήγησης θα πρέπει να δοθεί στα Ελληνικά και στα Αγγλικά. Το όνομα του εισηγητή και ο τίτλος που το συνοδεύει (ακαδημαϊκός, επαγγελματικός ή άλλος) θα πρέπει να δοθούν στα Ελληνικά και στα Αγγλικά.

Το συνέδριο τελεί υπό την αιγίδα του Εργαστηρίου Τουριστικών Μεταφορών, Υποδομών και Ανάπτυξης Προορισμών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<https://ttidd.tourem.aegean.gr/>) και η παρακολούθηση/συμμετοχή σε αυτό είναι **ΔΩΡΕΑΝ**.

Το πρόγραμμα του Συνεδρίου θα ενημερώνεται περιοδικά και θα αναρτάται στον ιστότοπο της Ελληνικής Αεροπορικής Ένωσης ([www.aviationsociety.gr](http://www.aviationsociety.gr)) όπως επίσης και στα κοινωνικά μέσα αυτής. Το τελικό πρόγραμμα θα ανακοινωθεί και θα αποσταλεί ηλεκτρονικά σε όλους τους συμμετέχοντες.

## ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

### Οργανωτική Επιτροπή (Ο.Ε)

- Καθηγητής Δρ Ανδρέας Παπαθεοδώρου, Παν. Αιγαίου, Πρόεδρος ΕΑΕ (Πρόεδρος Ο.Ε.)
- Γιάννης Σταυλάς, MSc Αεροναυπηγός Μηχανικός, πρώην Ελεγκτής Εναέριας Κυκλοφορίας, Αντιπρόεδρος ΕΑΕ (Αν. Πρόεδρος Ο.Ε.)
- Δρ Γρηγόρης Κυριάκου, Gamma Air Medical, Γενικός Γραμματέας ΕΑΕ
- Χαρίδημος Αργύρης, ICTS HELLAS S.S S.A., Ταμίας ΕΑΕ
- Άγγελος Θεοδωρακόπουλος, Μέλος ΔΣ ΕΑΕ
- Θανάσης Μπίνης, ΥΠΑ, Μέλος ΔΣ ΕΑΕ
- Δρ Δέσποινα Τσούκα, ΥΠΑ, Μέλος ΔΣ ΕΑΕ

### Επιστημονική Επιτροπή (Ε.Ε)

- Δρ Δέσποινα Τσούκα, Συγκοινωνιολόγος, Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Πρόεδρος Ε.Ε)
- Δρ Γρηγόρης Κυριάκου, Gamma Air Medical, Γενικός Γραμματέας ΕΑΕ (Αν. Πρόεδρος Ε.Ε.)
- Καθηγητής Δρ Ανδρέας Παπαθεοδώρου, Παν. Αιγαίου
- Αν. Καθηγήτρια Δρ Μαρία Ντουμή, Παν. Αιγαίου
- Επ. Καθηγήτρια Δρ Ειρήνη Βλάσση, Παν. Αιγαίου
- Επ. Καθηγητής Δρ Αλέξιος – Πατάπιος Κόντης, Παν. Αιγαίου
- Επ. Καθηγήτρια Δρ Εύα Μαλεβίτη, Embry-Riddle Aeronautical University, ΗΠΑ
- Επ. Καθηγήτρια Δρ. Ιωάννα Παγώνη, Παν. Αιγαίου
- Επ. Καθηγήτρια Δρ Ευαγγελία Παντελάκη, Emirates Aviation University, ΗΑΕ
- Επ. Καθηγήτρια Δρ Ελένη Παράσχη, Παν. Πατρών
- Επ. Καθηγήτρια Δρ. Ιουλία Πουλάκη, Παν. Αιγαίου
- Δρ Κώστας Ιατρού, Διευθύνων Σύμβουλος Hermes – Air Transport Organisation, Καναδάς,
- MSc Τάκης Αδαμίδης, Οικονομολόγος - Συγκοινωνιολόγος

- MSc Σπύρος Γιάνκοβιτς, Κυβερνήτης Α/φών, Αεροναυπηγός Μηχανικός
- MSc Άγγελος Θεοδωρακόπουλος, Ηλεκτρολόγος Μηχανολόγος Μηχανικός, Εμπειρογνώμων σε Θέματα Ποιότητας και Ασφάλειας Πτήσεων
- MSc Θανάσης Μπίνης, Χημικός Μηχανικός – Μηχανικός Αεροσκαφών, Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας
- MSc Γιάννης Σταυλάς, Αεροναυπηγός Μηχανικός, πρώην Ελεγκτής Εναέριας Κυκλοφορίας
- MSc Μαριέττα Φραγκογιάννη, Oxford Brookes University, Ηνωμένο Βασίλειο
- Χαρίδημος Αργύρης, Οικονομολόγος, ICTS HELLAS S.S S.A.

**Επικοινωνία:**

Για Οργανωτικά Θέματα: Καθηγητής Δρ Ανδρέας Παπαθεοδώρου (6977646836, [a.papatheodorou@aviationsociety.gr](mailto:a.papatheodorou@aviationsociety.gr) ΚΑΙ [a.papatheodorou@aegean.gr](mailto:a.papatheodorou@aegean.gr))

Για Επιστημονικά Θέματα: Δρ Δέσποινα Τσούκα, 6936494874, [dtsouka.2023@gmail.com](mailto:dtsouka.2023@gmail.com)