

ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ
ΜΕΣΩ ΕΣΠΑ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

Σήμερα, Τρίτη 17/2/2026 στην αίθουσα ΔΝ202 συνεδριάζει η Επιτροπή Ενστάσεων φοιτητών/τριων, όπως ορίστηκε από την Γ.Σ. του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (9/17-1-2025) για την εκπόνηση της Πρακτικής Άσκησης με Κ.Ε. 21769 και τίτλο «Πρακτική Άσκηση Ε.Κ.Π.Α ακ. ετών 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027» μέσω της Πράξης «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης ακ. ετών 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027» με Κωδικό ΟΠΣ 6020906 του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027», κατά το Ακαδ. Έτος 2025 -2026.

Παρόντες είναι τα κάτωθι μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων:

- 1) Ξανθίπη Ζιάννη, Καθηγήτρια
- 2) Νεκτάριος Κρανίτης, Καθηγητής
- 3) Σταύρος Κολιός, Επικ. Καθηγητής

Η Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη τον Εσωτερικό Κανονισμό του Προγράμματος της ΠΑ του τμήματος όπως εγκρίθηκε από τη ΓΣ 9 στις 17-1-2025, τους όρους της Πρόσκλησης με Α.Π. 4476/14-1-2026, και το Πρακτικό της Επιτροπής Επιλογής με Α.Π. 14542/9-2-2026 συνεδριάζει για να εξετάσει τις ενστάσεις που υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα μέχρι τις 16-2-2026. Τυχόν εκπρόθεσμες Ενστάσεις δεν εξετάζονται.

Συνολικά έγιναν δύο (2) ενστάσεις οι οποίες διαβιβάστηκαν με το υπ.αρ. 17936/17-2-2026 έγγραφο της γραμματείας του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας και παρουσιάζονται στον παρακάτω Πίνακα 1.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1				
	Α.Π. Αίτησης ένστασης	ΑΜ	Μόρια/Κατά αξή (βάση Κριτηρίων)	Παρατηρήσεις (περιεχόμενο ένστασης)
1	15264/10-2-2026	1116202200022	-	Την Παρασκευή 30/1 και ώρα 18:30:51 υπέβαλε την αίτησή του για πρακτική άσκηση στο eprotocol (https://eprotocol.uoa.gr/), έχοντας, κατόπιν συνεχούς επικοινωνία με την εταιρεία, συγκέντρωσε έγκαιρα όλα τα απαραίτητα έγγραφα. Στο παράθυρο επιβεβαίωσης προβάλλονταν



				<p>τα υποβληθέντα έγγραφα μαζί με την κατάσταση αίτησης, όπου αναγραφόταν «Καταχωρίστηκε». Παρατίθενται σχετικά στιγμιότυπα οθόνης (printscreen) με τα εν λόγω στοιχεία.</p> <p>Ωστόσο, στη γραμματεία του τμήματος δεν κατέστη ορατό το αίτημά του, παρά την καταχώρισή του, καθώς – βάσει σχετικής ενημέρωσης από την Υπηρεσία Ηλεκτρονικής Υποβολής Αιτημάτων το πρωί της 30/1 – για το χρονικό διάστημα 16:00–20:00 δεν ήταν δυνατή η υποβολή αιτήσεων λόγω εργασιών συντήρησης στη διεύθυνση, χωρίς να έχει προηγηθεί ενημέρωση προς τους φοιτητές.</p> <p>Κατόπιν αναφοράς του γεγονότος, έλαβε επιβεβαίωση από το erprotocol ότι η αίτησή του με αριθμό πρωτοκόλλου 12222 και ημερομηνία υποβολής 03-02-2026 11:19:20 έχει υποβληθεί. Στη συνέχεια, ενημερώθηκε ότι δεν μπορεί να γίνει δεκτή ως εκπρόθεσμη, γεγονός που καθιστά αναγκαία την υποβολή ένστασης.</p> <p>Η πρακτική άσκηση έχει ήδη προγραμματιστεί με την εταιρεία υποδοχής και η έγκαιρη διευθέτηση του ζητήματος είναι κρίσιμη για την ομαλή έναρξή της. Ζητείται η κατά προτεραιότητα εξέταση της συγκεκριμένης περίπτωσης.</p>
2	15043/10-2-2026	1116202000101	-	<p>Η αίτησή του ήταν εντός προθεσμίας αλλά το σύστημα είχε δυσλειτουργία και δεν εκδόθηκε αριθμός πρωτοκόλλου.</p>

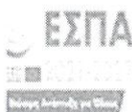
Όσον αφορά με αρ. πρ. **15264/10-2-2026**, **15043/10-2-2026** ενστάσεις των φοιτητών και λαμβάνοντας υπόψη τις αρχικές αιτήσεις (αρ.πρ. 13896/6-2-2026, 12222/3-2-2026) τις οποίες είχαν καταθέσει, η Επιτροπή προτείνει να γίνουν δεκτές καθώς οι αιτήσεις είχαν κατατεθεί εντός χρονικού ορίου της Πρόσκλησης (**Α.Π. 4476/14-1-2026**) με επισυναπτόμενα όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

Σύμφωνα με το διαβιβαστικό της Γραμματείας, οι αιτήσεις των φοιτητών καταχωρήθηκαν στο ηλεκτρονικό πρωτόκολλο του ΕΚΠΑ το απόγευμα της 30-1-2026, πήραν όμως αριθμό πρωτοκόλλου εκπρόθεσμα λόγω των εργασιών αναβάθμισης του προγράμματος.

Επίσης, σύμφωνα με μήνυμα του κύριου Γεωργιάδη, την Παρασκευή 30-1-2026 από 16:00 και για 4 ώρες δεν θα λειτουργήσει το πρωτόκολλο (DMS) του ΕΚΠΑ λόγω αναβάθμισης. Από τα επισυναπτόμενα στις αιτήσεις των φοιτητών αλλά και στο print screen από το dms φαίνεται ότι οι αιτήσεις καταχωρήθηκαν εμπρόθεσμα αλλά πήραν αριθμό πρωτοκόλλου μεταγενέστερα.



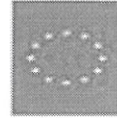
Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Συνεπώς, ο πίνακας κατάταξης των υποψηφίων φοιτητών για το Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης που η Επιτροπή Ενστάσεων προτείνει για επικύρωση στη Συνέλευση του Τμήματος είναι ο παρακάτω

Α.Π. αίτησης	ΑΜ	Μέσος όρος βαθμολογίας (Κ1)	ΜΟΡΙΑ (Κ1)	Αριθμός μαθημάτων με επιτυχή εξέταση (Κ2)	ΜΟΡΙΑ (Κ2)	Εξάμηνο φοίτησης (Κ3)	ΜΟΡΙΑ (Κ3)	Κοινωνικά (Κ4)	ΜΟΡΙΑ (Σ4)	ΦμεΑ (Κ5)	ΜΟΡΙΑ (Σ5)	Τελική βαθμολογία	Εταιρεία
12222/3-2-2026	1116202200022	8,31	41,55	33	20	7	20	Κανένα	0	Κανένα	0	81,55	OQ TECHNOLOGY HELLAS
11444/30-01-2026	1116202000016	6,96	34,8	36	20	11	15	Κανένα	0	Κανένα	0	69,8	Intracom Defense
13896/6-2-2026	1116202000101	6,38	31,9	27	20	11	15	Κανένα	0	Κανένα	0	66,9	E.A.B.
11148/30-01-2026	1116202000102	6,04	30,2	30	20	11	15	Κανένα	0	Κανένα	0	65,2	ΑΔΑΜΑΝΤ ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
11013/29-01-2026	1116202000009	5,94	29,7	30	20	11	15	Κανένα	0	Κανένα	0	64,7	Raymetrics Solar & Environmental Technologies S.A.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή

Η Επιτροπή Ενστάσεων

1) Ξανθίππη Ζιάννη,
Καθηγήτρια

*υπογραφή

2) Νεκτάριος Κρανίτης,
Καθηγητής

*υπογραφή

NEKTARIOS KRANITIS

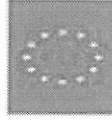
18.02.2026 22:20

ΧΑΝΘΙΠΠΙ ΖΙΑΝΝΙ
19/02/2026 08:55

3) Σταύρος Κολιός,
Επικ. Καθηγητής

STAVROS KOLIOS
18.02.2026 10:36

*υπογραφή



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα

Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή