



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

20 Φεβρουαρίου 2026

ΤΕΥΧΟΣ Α.Σ.Ε.Π.

Αρ. Φύλλου 10

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΩΝ ΑΝΩΤΑΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

(Αριθμός 3Κ/2026)

Πλήρωσης με σειρά προτεραιότητας σαράντα τριών (43) θέσεων μόνιμου προσωπικού Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης στην Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.)-Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, σύμφωνα με το άρθρο 28 του ν. 4765/2021.

ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

### Έχοντας υπόψη:

#### 1. Τις διατάξεις:

α) Του ν. 4765/2021 «Εκσυγχρονισμός του συστήματος προσλήψεων στον δημόσιο τομέα και ενίσχυση του Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.) και λοιπές διατάξεις» (Α'6), όπως τροποποιήθηκε με τον ν. 5149/2024 «Επιτάχυνση προσλήψεων μέσω Α.Σ.Ε.Π., τροποποιήσεις στον Κώδικα Κατάστασης Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Ν.Π.Δ.Δ. και στον Κώδικα Κατάστασης Δημοτικών και Κοινοτικών Υπαλλήλων, σύστημα κινήτρων και ανταμοιβής δημοσίων υπαλλήλων, ρυθμίσεις για το σύστημα αξιολόγησης δημοσίων υπαλλήλων και λοιπές διατάξεις για τη βελτίωση της λειτουργίας της δημόσιας διοίκησης» (Α'169).

β) Του ν. 2431/1996 «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση» (Α'175).

γ) Του ν. 3260/2004 «Ρυθμίσεις του συστήματος προσλήψεων και θεμάτων δημόσιας διοίκησης» (Α'151).

δ) Του Κώδικα Κατάστασης Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Ν.Π.Δ.Δ. (ν. 3528/2007, Α'26).

ε) Του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (Α'87).

στ) Του ν. 4057/2012 «Πειθαρχικό Δίκαιο Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου» (Α'54).

ζ) Του ν. 4093/2012 «Έγκριση Μεσοπρόθεσμου Πλαισίου Δημοσιονομικής Στρατηγικής 2013-2016 – Επείγοντα Μέτρα Εφαρμογής του ν. 4046/2012 και του Μεσοπρόθεσμου Πλαισίου Δημοσιονομικής Στρατηγικής 2013-2016» (Α'222).

η) Του ν. 4389/2016 «Επείγουσες διατάξεις για την εφαρμογή της συμφωνίας δημοσιονομικών στόχων και διαρθρωτικών μεταρρυθμίσεων και άλλες διατάξεις» (Α'94).

θ) Του ν. 4590/2019 «Ενδυνάμωση Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.), ενίσχυση και αναβάθμιση Δημόσιας Διοίκησης και άλλες διατάξεις» (Α'17).

ι) Του άρθρου 73 του ν. 4646/2019 «Φορολογική μεταρρύθμιση με αναπτυξιακή διάσταση για την Ελλάδα του αύριο» (Α'201).



ια) Του ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις» (Α' 184).

ιβ) Του άρθρου 81 του ν. 5043/2023 «Ρυθμίσεις σχετικά με τους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού - Διατάξεις για την ευζωία των ζώων συντροφιάς - Διατάξεις για το ανθρώπινο δυναμικό του δημοσίου τομέα - Λοιπές ρυθμίσεις του Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες επείγουσες διατάξεις.» (Α' 91).

ιγ) Του ν. 5240/2025 «Σύσταση και οργάνωση του νομικού προσώπου δημοσίου δικαίου με την επωνυμία Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας και άλλες διατάξεις» (Α' 184).

ιδ) Του π.δ. 80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες» (Α' 145).

ιε) Του π.δ. 85/2018 «Οργανισμός της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας» (Α' 157), όπως ισχύει.

ιστ) Του π.δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσοντολόγιο-Κλαδολόγιο)» (Α' 232).

ιζ) Του π.δ. 77/2023 «Σύσταση Υπουργείου και μετονομασία Υπουργείων - Σύσταση, κατάργηση και μετονομασία Γενικών και Ειδικών Γραμματειών - Μεταφορά αρμοδιοτήτων, υπηρεσιακών μονάδων, θέσεων προσωπικού και εποπτευόμενων φορέων» (Α' 130).

ιη) Της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/945 /19629/Σχ.19353/24 /18.11.2024 (ΑΔΑ: Ρ19246ΜΤΛ6-ΞΣΝ) Διαπιστωτικής Πράξης της Υφυπουργού Εσωτερικών με θέμα: «Αντικατάσταση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/941/οικ.2764/09-02-2024 (ΑΔΑ: ΨΑΕΛ46ΜΤΛ6-ΝΒ0) διαπιστωτικής πράξης της Υπουργού Εσωτερικών με θέμα «Αντικατάσταση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/835/οικ.8660/17-05-2021 διαπιστωτικής πράξης του Υπουργού Εσωτερικών με θέμα «Ταξινόμηση των Δήμων στις κατηγορίες των περ. στ' και ζ' της παρ. 1 του άρθρου 12 του ν. 4765/2021 (Α' 6)» (ΑΔΑ: ΨΨΜ246ΜΤΛ6-ΑΧΥ), όπως τροποποιήθηκε με την υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/ 890 /οικ.10331/24-06-2022 (ΑΔΑ: Ψ70Ω46ΜΤΛ6-ΞΔΦ) όμοια απόφαση».

ιθ) Της υπό στοιχεία Κ.Γ./Δ9/Α25383/24-11-2025 υπουργικής απόφασης του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών «Επιλογή πτυχίων για την έκδοση προκήρυξης για την κάλυψη σαράντα τριών (43) θέσεων στον κλάδο ΠΕ Ηλεκτρονικών ΑΤΣΕΡ της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας (ΥΠΑ)» (Β' 6567).

**2.** Την κανονιστική απόφαση του Α.Σ.Ε.Π. «Διαδικασίες επιλογής προσωπικού με βάση προκαθορισμένα και αντικειμενικά κριτήρια και πλήρωσης θέσεων υπαλλήλων επί θητεία» (Β' 3901/2021), όπως τροποποιήθηκε με την 2242/01/2022 (Β' 388).

**3.** Την κανονιστική απόφαση του Α.Σ.Ε.Π. «Αντικατάσταση της υπ' αρ. 94/20.6.2022 απόφασης του Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.) "Διαδικασία καθορισμού των παγίων μερών του περιεχομένου των προκηρύξεων επιλογής προσωπικού με βάση προκαθορισμένα και αντικειμενικά κριτήρια (άρθρα 28-30 του ν. 4765/2021)" (Β' 3614) » (Β' 2296/2025).

**4.** Την υπ' αρ. 31/27.9.2022 Πράξη του Υπουργικού Συμβουλίου, με την οποία εγκρίθηκε ο προγραμματισμός προσλήψεων προσωπικού έτους 2023, και την υπ' αρ. 26/31.10.2023 Πράξη του Υπουργικού Συμβουλίου, με την οποία εγκρίθηκε ο προγραμματισμός προσλήψεων προσωπικού έτους 2024, δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 51 του ν. 4622/2019 (Α' 133), με τις οποίες εγκρίθηκε η πλήρωση των θέσεων.

**5.** Τα υπό στοιχεία Κ.Γ./Δ9/Α 8654/8.05.2025, Κ.Γ./Δ9/Α 9891/22.05.2025, Κ.Γ./Δ9/Α 13982/2.07.2025, ΓΔΦΠΥΑΝ/Δ6 9220/06.10.2025 και Κ.Γ./Δ9/Α 21105/08.10.2025 έγγραφα της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας και τα από 10.07.2025 ηλεκτρονικά μηνύματα του φορέα με τα οποία ζητήθηκε η πλήρωση των συγκεκριμένων κατά κλάδο/ειδικότητα θέσεων.

**6.** Τον Κανονισμό Λειτουργίας του Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.) (Β' 3450/2021).

**7.** Το υπό στοιχεία 2/98651/ΔΠΓΚ/22.12.2025 (ΑΔΑ:Ψ8Ι0Η-ΞΤ2) έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους με το οποίο γνωστοποιείται η ύπαρξη εγκεκριμένων πιστώσεων για την κάλυψη της δαπάνης μισθοδοσίας του προσωπικού που θα προσληφθεί για την πλήρωση των θέσεων αυτών.

**8.** Τα υπό στοιχεία Κ.Γ./Δ11/Α1714/28.01.2026 (αρ. πρωτ. Α.Σ.Ε.Π.:2091/28.01.2026) και Κ.Γ./Δ9/Α1938/02.02.2026 (αρ. πρωτ. Α.Σ.Ε.Π.:2306/02.02.2026) έγγραφα της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας με τα οποία βεβαιώνεται η συμφωνία του φορέα με το περιεχόμενο της παρούσας προκήρυξης και η ύπαρξη των απαιτούμενων πιστώσεων για την κάλυψη της δαπάνης από την πλήρωση των προκηρυσσόμενων θέσεων.

**9.** Ότι η δαπάνη, η οποία θα προκληθεί από την εφαρμογή της απόφασης αυτής για τη διεξαγωγή της σχετικής διαδικασίας βαρύνει τον Κρατικό Προϋπολογισμό και καταβάλλεται από τον Προϋπολογισμό του Α.Σ.Ε.Π. (1007 801 000000) για τους φορείς της Γενικής Κυβέρνησης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ.1 του άρθρου 54 του ν. 4765/2021 (Α' 6).

**10.** Το γεγονός ότι οι διατάξεις της παρούσας δεν αφορούν σε διοικητική διαδικασία για την οποία υπάρχει υποχρέωση καταχώρισης στο ΕΜΔΔ-ΜΙΤΟΣ.



## ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Την πλήρωση με σειρά προτεραιότητας σαράντα τριών (43) θέσεων μόνιμου προσωπικού Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης κλάδου ΠΕ Ηλεκτρονικών Μηχανικών Ασφάλειας Εναέριας Κυκλοφορίας (ΗΜΑΕΚ), πρώην ΠΕ Ηλεκτρονικών (Α.Τ.Σ.Ε.Ρ.-Air Traffic Safety Electronics Personnel), στην Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.)-Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, σύμφωνα με το άρθρο 28 του ν. 4765/2021.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες για την κάλυψη των θέσεων αυτών καλούνται, εφόσον κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα, να υποβάλουν «ΑΙΤΗΣΗ-ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ» (ηλεκτρονική). Τα απαραίτητα δικαιολογητικά, θα υποβληθούν σύμφωνα με τους όρους της παρούσας προκήρυξης, κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄ αυτής.

### ΑΝΑΛΥΣΗ ΘΕΣΕΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΜΕΝΟΥ ΚΛΑΔΟΥ

#### ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (Υ.Π.Α.)-Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών

Κύρια καθήκοντα του προκηρυσσόμενου κλάδου είναι:

➤ Η λειτουργία, αποδέσμευση, συντήρηση και επιστροφή προς υπηρεσία εξοπλισμού-συστημάτων του λειτουργικού συστήματος αεροναυτιλίας.

➤ Η εποπτεία εξοπλισμού-συστημάτων αεροναυτιλίας σε 24ωρη βάση.

➤ Η πιστοποίηση εξοπλισμού-συστημάτων αεροναυτιλίας μετά από κάθε είδους επέμβαση σε αυτά (προληπτική και διορθωτική συντήρηση, εγκατάσταση, αναβάθμιση, παραμετροποίηση, κ.α.), με επίγειο ή/και από αέρα έλεγχο, σύμφωνα με τις τεχνικές και επιχειρησιακές απαιτήσεις.

➤ Η διαχειριστική και εφοδιαστική υποστήριξη ηλεκτρονικών συστημάτων αεροναυτιλίας.

➤ Η αναβάθμιση συστημάτων αεροναυτιλίας.

➤ Η εγκατάσταση/απεγκατάσταση εξοπλισμού/συστημάτων αεροναυτιλίας.

➤ Ο σχεδιασμός επιχειρησιακών, τεχνικών και διαχειριστικών απαιτήσεων συστημάτων αεροναυτιλίας.

➤ Η διασφάλιση της διαθεσιμότητας, συνέχειας, ακρίβειας και εγκυρότητα των υπηρεσιών Αεροναυτιλίας CNS/ANS (Air Navigation Services).

➤ Η επιβεβαίωση του επιπέδου ποιότητας των κατά περίπτωση παρεχόμενων υπηρεσιών αεροναυτιλίας.

➤ Ο καθορισμός πλαισίου κανονιστικών απαιτήσεων για την παροχή υπηρεσιών αεροναυτιλίας.

➤ Η επεξεργασία και εισήγηση εθνικού κανονιστικού πλαισίου παροχής υπηρεσιών αεροναυτιλίας.

➤ Η παρακολούθηση εθνικών και διεθνών εξελίξεων και κανονιστικών απαιτήσεων σε θέματα ηλεκτρονικών συστημάτων αεροναυτιλίας και της παροχής υπηρεσιών αεροναυτιλίας μέσω αυτών.

➤ Η εκπόνηση οδηγιών εργασίας και διαδικασιών ασφάλειας, ποιότητας και προστασίας για την παροχή υπηρεσιών αεροναυτιλίας μέσω των ηλεκτρονικών συστημάτων/εξοπλισμού αεροναυτιλίας.

➤ Η υποστήριξη, ο σχεδιασμός και εφαρμογή συστημάτων διαχείρισης ποιότητας, ασφάλειας και προστασίας για τα λειτουργικά συστήματα αεροναυτιλίας

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:** Οι υποψήφιοι/ες για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την περιγραφή των καθηκόντων, καθώς και των λοιπών στοιχείων των θέσεων που προκηρύσσονται μπορούν να κάνουν χρήση του κωδικού θέσης (ψηφιακό οργανόγραμμα), ακολουθώντας τη διαδρομή <https://hrms.gov.gr/api/public/positions/{positionCode}/job-description>

(π.χ. αναζήτηση για κωδικό ψηφιακού οργανογράμματος 7552701043:

<https://hrms.gov.gr/api/public/positions/7552701043/job-description>)

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

### ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄

#### **A.1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ**

##### **A.1.1. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Π.Ε.)**

#### **A.2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ)**

##### **A.2.1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

##### **A.2.2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ**

##### **A.2.3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑΣ**

##### **A.2.4. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ-ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄: ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ΄: ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ**

### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ-ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

#### **Δ.1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

##### **Δ.2. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ/ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ (Π.Ε.)**

##### **Δ.2.1. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**Δ.2.2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**Δ.3. ΕΜΠΕΙΡΙΑ (ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ-ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ)**

**Δ.4. ΓΝΩΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ή ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

**Δ.5. ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

**Δ.6. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ**

**Δ.7. ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ**

**Δ.8. ΤΙΤΛΟΙ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄ : ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ-ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ΄ : ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ζ΄ : ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄ : ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄ : ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄ : ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΗΣΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ (ΠΙΝΑΚΑΣ)**

Τα Πάγια Μέρη του περιεχομένου των προκηρύξεων επιλογής προσωπικού με σειρά προτεραιότητας, με βάση προκαθορισμένα και αντικειμενικά κριτήρια (άρθρα 28-30 του ν. 4765/2021) **κατ' εφαρμογή της παρ. 1 του άρθρου 60 του ν. 4765/2021, περιλαμβάνονται στην κανονιστική απόφαση 61/2025 (Β΄2296)**. Η ανωτέρω απόφαση περιλαμβάνει ιδίως τα δικαιολογητικά-πιστοποιητικά για την απόδειξη προσόντων, τον τρόπο απόδειξης των κριτηρίων κατάταξης, της γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ, της γλωσσομάθειας, της εντοπιότητας, καθώς και τις ειδικές περιπτώσεις πρόσληψης.

Ός εκ τούτου για τη δομή της προκήρυξης έχουν ληφθεί υπόψη τα ΠΑΓΙΑ ΜΕΡΗ, στα οποία αυτή παραπέμπει [διαδρομή: [www.asep.gr](http://www.asep.gr) → Ενημερωτική Πύλη → Ενημέρωση → Πάγια Μέρη Προκηρύξεων (άρθρα 28-30 του ν. 4765/2021)] στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π.. Οι θέσεις με τους κωδικούς τους αναφέρονται στο Κεφάλαιο Α΄ της παρούσης, και συγκεκριμένα στο υποκεφάλαιο : **«Α.1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ»**.

Οι θέσεις για τον κλάδο **ΠΕ Ηλεκτρονικών Μηχανικών Ασφάλειας Εναέριας Κυκλοφορίας (ΗΜΑΕΚ)** με τους κωδικούς τους αναφέρονται στο Κεφάλαιο Α΄ της παρούσης, και συγκεκριμένα στο υποκεφάλαιο: **«Α.1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ»**.

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄****Α.1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ**

Στον επόμενο ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ δίδονται για κάθε θέση ο κωδικός της θέσης, ο κλάδος, ο κωδικός θέσης (ψηφιακό οργανόγραμμα), η οργανική μονάδα ΥΠΑ, η έδρα-περιφερειακή ενότητα, οι αποδεκτοί τίτλοι σπουδών (με τους κωδικούς τους), τα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα (με τους κωδικούς τους), η εντοπιότητα, όπου προβλέπεται, και ο συνολικός αριθμός των θέσεων.

Στην Αίτηση – Υπεύθυνη Δήλωση (ηλεκτρονική) πρέπει να αναγράφονται με προσοχή και σωστά οι **κωδικοί των θέσεων, των τίτλων σπουδών, των πρόσθετων προσόντων και της τυχόν εντοπιότητας**, δεδομένου ότι η επεξεργασία της αίτησης γίνεται μηχανογραφικά.

**ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (Υ.Π.Α.)**

**(Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών)**

**Α.1.1. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Π.Ε.)**

ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ (ΨΗΦΙΑΚΟ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ)	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΥΠΑ	ΕΔΡΑ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΧΩΡΙΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ
								(1)	(2)	(3)
601	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	5489513681, 5955642212, 1138353106, 9350997211	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΑΘΗΝΩΝ «Ελ. Βενιζέλος» (ΔΑΑ/ΗΛ)	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	101	001, 002		4	2	2



ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ (ΨΗΦΙΑΚΟ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ)	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΥΠΑ	ΕΔΡΑ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΑ	ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΧΩΡΙΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ
								(1)	(2)	(3)
602	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	5870312039	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΑΘΗΝΩΝ «Ελ. Βενιζέλος» (ΔΑΑ/ΗΛ)	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	102	001, 002		1	1	-
603	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	5646574636, 7811551033	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ Δ19-ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΖΑΚΥΝΘΟΥ ΙΑ'	ΖΑΚΥΝΘΟΥ (v. Ζάκυνθος)	101	001, 002	06	2	1	1
604	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	5971966716, 1144411994, 5852957748, 3958582992, 7557931161	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ Δ19-ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ Γ'	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	101	001, 002	06	5	3	2
605	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	9811230473, 7564302096	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ Δ19 –ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, ΧΙΟΥ, ΜΥΚΟΝΟΥ, ΣΚΙΑΘΟΥ, ΣΑΝΤΟΡΙΝΗΣ, ΚΟΖΑΝΗΣ, ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ, ΚΑΡΠΑΘΟΥ, ΚΥΘΗΡΩΝ, ΜΗΛΟΥ, ΠΑΡΟΥ, ΣΥΡΟΥ, ΙΚΑΡΙΑΣ, ΝΑΞΟΥ, ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ, ΚΑΛΥΜΝΟΥ, ΛΕΡΟΥ, ΚΑΣΟΥ, ΣΗΤΕΙΑΣ, ΚΑΣΤΕΛΛΟΡΙΖΟΥ, ΑΡΑΞΟΥ, ΑΚΤΙΟΥ, ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ, ΣΚΥΡΟΥ ΚΑΙ ΜΕΓΑΡΩΝ (ΣΤΟΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΣΑΝΤΟΡΙΝΗΣ)	ΘΗΡΑΣ (v. Θήρα)	101	001, 002	06	2	1	1
606	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	4177589517	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ Δ19 – ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, ΧΙΟΥ, ΜΥΚΟΝΟΥ, ΣΚΙΑΘΟΥ, ΣΑΝΤΟΡΙΝΗΣ, ΚΟΖΑΝΗΣ, ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ, ΚΑΡΠΑΘΟΥ, ΚΥΘΗΡΩΝ, ΜΗΛΟΥ, ΠΑΡΟΥ, ΣΥΡΟΥ, ΙΚΑΡΙΑΣ, ΝΑΞΟΥ, ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ, ΚΑΛΥΜΝΟΥ, ΛΕΡΟΥ, ΚΑΣΟΥ, ΣΗΤΕΙΑΣ, ΚΑΣΤΕΛΛΟΡΙΖΟΥ, ΑΡΑΞΟΥ, ΑΚΤΙΟΥ, ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ, ΣΚΥΡΟΥ ΚΑΙ ΜΕΓΑΡΩΝ (ΣΤΟΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΣΗΤΕΙΑΣ)	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	101	001, 002	06	1	1	-



ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ (ΨΗΦΙΑΚΟ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ)	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΥΠΑ	ΕΔΡΑ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΛΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΑ	ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΧΩΡΙΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ
								(1)	(2)	(3)
607	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	5195085631	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ Δ19 –ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, ΧΙΟΥ, ΜΥΚΟΝΟΥ, ΣΚΙΑΘΟΥ, ΣΑΝΤΟΡΙΝΗΣ, ΚΟΖΑΝΗΣ, ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ, ΚΑΡΠΑΘΟΥ, ΚΥΘΗΡΩΝ, ΜΗΛΟΥ, ΠΑΡΟΥ, ΣΥΡΟΥ, ΙΚΑΡΙΑΣ, ΝΑΞΟΥ, ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ, ΚΑΛΥΜΝΟΥ, ΛΕΡΟΥ, ΚΑΣΟΥ, ΣΗΤΕΙΑΣ, ΚΑΣΤΕΛΛΟΡΙΖΟΥ, ΑΡΑΞΟΥ, ΑΚΤΙΟΥ, ΝΕΑΣ ΑΓΧΙΑΛΟΥ, ΣΚΥΡΟΥ ΚΑΙ ΜΕΓΑΡΩΝ (ΣΤΟΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΜΥΚΟΝΟΥ)	ΜΥΚΟΝΟΥ (v. Μύκονος)	101	001, 002	06	1	1	-
608	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	1841584771, 1496278197, 3919129099, 4163212529, 4601235174	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΕΝΤΡΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΘΗΝΩΝ ΚΑΙ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΕΠΑΘΜ/Α2)	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	101	001, 002		5	3	2
609	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	5711951898, 5179223141, 1031611038, 3021111226, 2054655111	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΕΝΤΡΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΘΗΝΩΝ ΚΑΙ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (ΚΕΠΑΘΜ/Α2)	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	102	001, 002		5	3	2
610	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	7561271121, 2499112125, 2690846342, 4719512942, 3892110206, 1648223292, 6497112383, 1086117773, 7143641179, 1284559272	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)- ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΕΝΤΡΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΙΖΟΝΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ (ΚΗΕΜΣ)	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	101	001, 002		10	5	5
611	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	1111091094, 2464241126	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (ΓΔΔΥ)-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Δ10)	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	101	001, 002		2	1	1
612	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	9011112742, 9941138649, 8864651131, 4934085917	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (ΓΔΔΥ)-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Δ10)	ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	102	001, 002		4	2	2



ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ (ΨΗΦΙΑΚΟ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ)	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΥΠΑ	ΕΔΡΑ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΧΩΡΙΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ
								(1)	(2)	(3)
613	ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)	9521523410	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΟΡΕΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΓΔΦΠΥΑΝ)-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΩΝ Δ19 – ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΛΙΑΣ <b>ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ ΡΟΔΟΥ Δ΄</b>	ΡΟΔΟΥ (v. Ρόδος)	101	001, 002	06	1	1	-
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΘΕΣΕΩΝ</b>								<b>43</b>	<b>25</b>	<b>18</b>

**A.2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ****(ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ)****A.2.1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Για τις προκηρυσσόμενες θέσεις της προκήρυξης αυτής ο/η υποψήφιος/α πρέπει να κατέχει έναν από τους οριζόμενους τίτλους σπουδών που αναγράφονται μαζί με τους αντίστοιχους κωδικούς τους ως κατωτέρω:

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Π.Ε.)**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΥ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ (ΚΩΔΙΚΟΣ)
Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών*	101	601, 603 έως 608, 610, 611, 613
Πτυχίο ή δίπλωμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών*	102	602, 609, 612

\*Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής (ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄ - Ενότητα 1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ).

**A.2.2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ**

Για όλες τις προκηρυσσόμενες θέσεις απαιτούνται και πρόσθετα προσόντα, τα οποία πρέπει να κατέχουν οι υποψήφιοι/ες μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, **άλλως δεν γίνονται δεκτοί για τις αντίστοιχες θέσεις**. Τα πρόσθετα προσόντα για κάθε θέση δίνονται στον «ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ», στήλη «ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ» με τους αντίστοιχους κωδικούς τους, όπως αναφέρονται παρακάτω.

<b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>ΚΩΔ.001:</b>	Γνώση πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα : (α) επεξεργασίας κειμένων, (β) υπολογιστικών φύλλων και (γ) υπηρεσιών διαδικτύου. Οι υποψήφιοι που αποδεικνύουν τη γνώση πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ με τον τίτλο σπουδών τους, πρέπει απαραίτητως να συμπληρώσουν τον κωδικό <b>001</b> για τις θέσεις που απαιτείται ως πρόσθετο προσόν.
<b>ΚΩΔ.002:</b>	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας

**A.2.3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑΣ**

<b>ΚΩΔ. 06:</b>	Μόνιμος κάτοικος των Δήμων σύμφωνα με τις διατάξεις της περ. στ., παρ. 1, του άρθρου 12 του ν. 4765/2021, όπως ισχύει και την υπό στοιχεία Διαπιστωτική Πράξη ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/945/19629/Σχ.19353/24/18.11.2024 (ΑΔΑ:Ρ19246ΜΤΛ6-ΞΣΝ).[ΠΑΓΙΑ ΜΕΡΗ (Β΄2296) - ΜΕΡΟΣ Ε΄: ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε. – ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΕΙΣ] και ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄, Δ.7 της παρούσας προκήρυξης.
-----------------	---

**Α.2.4. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ- ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

Στον κατωτέρω Πίνακα αναλύεται ο αριθμός των θέσεων που αντιστοιχούν στις συνολικές θέσεις, στις γενικές θέσεις και στις ειδικές κατηγορίες πολυτέκνων και τέκνων πολυτέκνων, γονέων με τρία τέκνα και τέκνα αυτών και ατόμων που έχουν τέκνο, αδελφό, σύζυγο ή γονέα με ποσοστό αναπηρίας 67% και άνω.

ΚΛΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΙ & ΤΕΚΝΑ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ (16%)	ΓΟΝΕΙΣ ΜΕ ΤΡΙΑ ΤΕΚΝΑ & ΤΕΚΝΑ ΑΥΤΩΝ (12%)	ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ, ΣΥΖΥΓΟ ή ΓΟΝΕΑ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ (5%)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ) (κωδ. θέσεων 601 έως 613)	43	30	6	5	2
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>43</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>2</b>

**Ενδείξεις του Πίνακα:**

**Στη στήλη (1) ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ** αναγράφεται το σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων.

**Στη στήλη (2) ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ** αναγράφεται το σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων που δεν ανήκουν στις ειδικές κατηγορίες ήτοι περιλαμβάνονται οι θέσεις για τις οποίες δεν γίνεται χρήση της ιδιότητας πολυτέκνων και τέκνων πολυτέκνων, γονέων με τρία τέκνα και τέκνα αυτών και ατόμων που έχουν τέκνο, αδελφό, σύζυγο ή γονέα με ποσοστό αναπηρίας 67% και άνω.

**Στη στήλη (3) ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΙ ΚΑΙ ΤΕΚΝΑ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ**

**Ποσοστό δεκαέξι τοις εκατό (16%)** στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων μόνιμου προσωπικού καλύπτεται από πολυτέκνους και τέκνα πολυτέκνων (παρ. 1α άρθρου 13 ν. 4765/2021), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στα ΚΕΦΑΛΑΙΑ Β' και Δ' της παρούσας προκήρυξης και στα αναφερόμενα **στο ΜΕΡΟΣ Δ', ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1. ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΙ ΚΑΙ ΤΕΚΝΑ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε. των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025)** (σελ. 23355-23356).

**Στη στήλη (4) ΓΟΝΕΙΣ ΜΕ ΤΡΙΑ ΤΕΚΝΑ ΚΑΙ ΤΕΚΝΑ ΑΥΤΩΝ**

**Ποσοστό δώδεκα τοις εκατό (12%)** στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων μόνιμου προσωπικού καλύπτεται από γονείς με τρία τέκνα και τέκνα αυτών (παρ. 1β άρθρου 13 ν. 4765/2021), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά σύμφωνα με τα αναφερόμενα στα Κεφάλαια Β' και Δ' της παρούσας προκήρυξης και στα αναφερόμενα **στο ΜΕΡΟΣ Δ', ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2. ΓΟΝΕΙΣ ΜΕ ΤΡΙΑ ΤΕΚΝΑ ΚΑΙ ΤΕΚΝΑ ΑΥΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε. των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025)** (σελ. 23356-23357).

**Μετά την τροποποίηση του άρθρου 64 του ν. 4590/2019 (Α' 17) με το άρθρο 14 του ν. 5270/2026 (Α' 9), οι παρ. 2.1 «ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ» και 2.2 «ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ» του Κεφαλαίου 2 του Μέρους Δ' των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025, σελ. 23356-23357) διαμορφώνονται ως εξής:**

**«2.1. ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ**

Την τριτεκνική ιδιότητα αποκτούν:

Α) Ο γονέας τριών (3) τέκνων από έναν (1) ή περισσότερους γάμους ή σύμφωνα συμβίωσης ή νομίμως αναγνωρισθέντων ή υιοθετημένων, είτε αυτά είναι ανήλικα, οπότε οι γονείς έχουν τη γονική μέριμνα και επιμέλεια, είτε ενήλικα. Για την αναγνώριση της τριτεκνικής ιδιότητας της μητέρας δεν απαιτείται τα τέκνα να έχουν γεννηθεί εντός γάμου ή συμφώνου συμβίωσης.

Οι γονείς που αποκτούν την τριτεκνική ιδιότητα, τη διατηρούν ισόβια και απολαμβάνουν ισόβια τα δικαιώματα που απορρέουν από αυτήν.

Β) Το τέκνο τρίτεκνου γονέα το οποίο δεν έχει συνάψει γάμο ή σύμφωνο συμβίωσης και δεν έχει συμπληρώσει το εικοστό πέμπτο (25ο) έτος της ηλικίας του ή φοιτά σε ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα και σε αναγνω-



ρισμένα ως ομοταγή εκπαιδευτικά ιδρύματα της αλλοδαπής ή εκπληρώνει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και δεν έχει συμπληρώσει το τριακοστό (30ό) έτος της ηλικίας του, ανεξαρτήτως ηλικίας και οικογενειακής κατάστασης των λοιπών τέκνων. Στα τέκνα αυτά συνυπολογίζονται και όσα έχουν οποιαδήποτε αναπηρία σε ποσοστό εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω, ισοβίως, ανεξαρτήτως ηλικίας.

## 2.2. ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

Για την απόδειξη της ιδιότητας του τριτέκνου ή τέκνου τρίτεκνης οικογένειας οι υποψήφιοι πρέπει να προσκομίσουν:

- Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης του δήμου από το οποίο να προκύπτει η τριτεκνική ιδιότητα ή
- Αντίστοιχο πιστοποιητικό αρμόδιας αλλοδαπής αρχής.

Το πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης του υποψηφίου πρέπει να περιλαμβάνει:

### - **Όταν πρόκειται ο υποψήφιος να αποδείξει την ιδιότητά του ως γονέας με τρία τέκνα:**

- Ονοματεπώνυμο του ιδίου και της συζύγου του.
- Ημερομηνία τελέσεως του γάμου τους ή του συμφώνου συμβίωσης.
- Τα από το γάμο αυτό ή το σύμφωνο συμβίωσης αποκτηθέντα ή υιοθετημένα τέκνα.
- Τα από άλλο ή άλλους γάμους ή άλλα σύμφωνα συμβίωσης του ιδίου ή της συζύγου του αποκτηθέντα ή υιοθετημένα τέκνα, τα οποία πρέπει να αναφέρονται αναλυτικά.
  - Τα εκτός γάμου ή συμφώνου συμβίωσης ή υιοθετημένα τέκνα για την μητέρα.
  - Τα εκτός γάμου ή συμφώνου συμβίωσης τέκνα, αλλά νομιμοποιηθέντα ή νομίμως αναγνωρισθέντα ή υιοθετημένα από τον πατέρα.
- Ημερομηνία γεννήσεως όλων των ανωτέρω.

### - **Όταν πρόκειται ο υποψήφιος να αποδείξει την ιδιότητά του ως τέκνο τρίτεκνης οικογένειας:**

- Ονοματεπώνυμο των γονέων και ημερομηνία του γάμου ή του συμφώνου συμβίωσης αυτών.
- Ονοματεπώνυμο του ιδίου και των από το γάμο αυτό ή το σύμφωνο συμβίωσης αδελφών του.
- Τα από άλλο ή άλλους γάμους ή άλλα σύμφωνα συμβίωσης των γονέων του αποκτηθέντα ή υιοθετημένα τέκνα τα οποία πρέπει να αναφέρονται αναλυτικά.
  - Τα εκτός γάμου ή συμφώνου συμβίωσης ή υιοθετημένα τέκνα της μητέρας του.
  - Τα εκτός γάμου ή συμφώνου συμβίωσης τέκνα, αλλά νομιμοποιηθέντα ή νομίμως αναγνωρισθέντα ή υιοθετημένα από τον πατέρα.
- Ημερομηνία γεννήσεως όλων των ανωτέρω.

Εκτός από το πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης απαιτείται επιπλέον:

- Σε περίπτωση αναπηρίας τέκνου σε ποσοστό εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω ισοβίως, ανεξαρτήτως ηλικίας και οικογενειακής κατάστασης:

Πιστοποιητικό από ΚΕ.Π.Α. (Κέντρα Πιστοποίησης Αναπηρίας), σε ισχύ, με το οποίο προσδιορίζεται η πάθηση ή βλάβη και το ποσοστό αναπηρίας. Επισημαίνεται ότι εκτός του Πιστοποιητικού ΚΕ.Π.Α. γίνονται δεκτά και πιστοποιητικά, σε ισχύ, από τις κάτωθι Υγειονομικές Επιτροπές:

- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Στρατού (Α.Σ.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Ναυτικού (Α.Ν.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Αεροπορίας (Α.Α.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή της Ελληνικής Αστυνομίας και
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή του Πυροσβεστικού Σώματος.

Πιστοποιητικά Κέντρων Πιστοποίησης (ΚΕ.Π.Α.) σε ισχύ θεωρούνται όσα βεβαιώνουν το προβλεπόμενο ποσοστό αναπηρίας και τα οποία:

α) Αναφέρουν ότι ισχύουν εφ' όρου ζωής ή ισχύουν επ' αόριστο ή η πάθηση είναι μη αναστρέψιμη.

β) Αναφέρουν συγκεκριμένη χρονική διάρκεια ισχύος (από... έως...) της πιστοποίησης, η οποία να ισχύει τουλάχιστον μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων συμμετοχής.

Πιστοποιητικά ΚΕ.Π.Α. στα οποία δεν αναφέρεται η χρονική διάρκεια ισχύος, όπως ενδεικτικά όσα εκδίδονται στο πλαίσιο του ν. 2643/1998, δεν ισχύουν αυτοτελώς, αλλά αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα άλλων (αρχικών) βεβαιώσεων ΚΕ.Π.Α., όπου αναγράφεται η ισχύς τους και επομένως πρέπει να προσκομίζονται αθροιστικά.

Επιπλέον, οι πριν την 01.09.2011 εκδοθείσες βεβαιώσεις πιστοποίησης αναπηρίας από τις αντίστοιχες Α/βάθμιες Υγειονομικές Επιτροπές των νομαρχιών, της περιφέρειας ή των φορέων Κοινωνικής Ασφάλισης, εφ' όσον πρόκειται για επ' αόριστον κρίση, γίνονται δεκτές.

### - Σε περίπτωση απόδειξης της σπουδαστικής ιδιότητας του τέκνου (υποψηφίου):

Βεβαίωση ανώτατου εκπαιδευτικού ιδρύματος και του αναγνωρισμένου ως ομοταγούς εκπαιδευτικού ιδρύματος της αλλοδαπής από την οποία να προκύπτει το χρονικό διάστημα σπουδών.



- Σε περίπτωση που το τέκνο (υποψήφιος) διανύει τη στρατιωτική του θητεία:

Βεβαίωση των αρμόδιων αρχών

- Σε περίπτωση που έχει επέλθει ακύρωση του γάμου ή του συμφώνου συμβίωσης των γονέων υποψηφίων ή διαζύγιο ή διακοπή της έγγαμης συμβίωσης ή ένα ή περισσότερα από τα τέκνα έχουν γεννηθεί χωρίς γάμο ή σύμφωνο συμβίωσης των γονέων τους:

Αποδεικτικά στοιχεία (επικυρωμένα αντίγραφα δικαστικών αποφάσεων ή άλλων πράξεων) από τα οποία να αποδεικνύεται ότι ο γονέας που συμμετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία έχει αποκτήσει ή διατηρεί τη γονική μέριμνα και επιμέλεια των ως άνω τέκνων.

Το αντίστοιχο πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης αλλοδαπής αρχής πρέπει να είναι πρόσφατης έκδοσης (όχι παλαιότερης των έξι μηνών από την ημερομηνία λήξης υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων συμμετοχής).»

**Στη στήλη (5) ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ, ΣΥΖΥΓΟ ή ΓΟΝΕΑ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ**

**Ποσοστό πέντε τοις εκατό (5%)** στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων μόνιμου προσωπικού κατηγορίας ΠΕ καλύπτεται από όσους έχουν τέκνο, αδελφό, σύζυγο ή γονέα με ποσοστό αναπηρίας εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω, εξαιτίας βαριών ψυχικών και σωματικών παθήσεων, όπως διαπιστώνεται από τις υγειονομικές επιτροπές των Κέντρων Πιστοποίησης Αναπηρίας και κατ' εξαίρεση όταν τα άτομα έχουν νοητική αναπηρία ή αυτισμό, για την παροχή της προστασίας απαιτείται ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον πενήντα τοις εκατό (50%) (παρ. 1γ άρθρου 13 ν. 4765/2021), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά σύμφωνα με τα αναφερόμενα στα Κεφάλαια Β' και Δ' της παρούσας προκήρυξης και στα αναφερόμενα στο ΜΕΡΟΣ Δ', ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3. ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ, ΣΥΖΥΓΟ ή ΓΟΝΕΑ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΠΕ, ΤΕ, ΔΕ και ΥΕ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23357-23358) και ΜΕΡΟΣ Ε', ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε. – ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ, 2. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ παραπομπή 3 (σελ. 23364-23366).

**Σε περίπτωση που δεν καλυφθούν οι ειδικές θέσεις που προβλέπονται για πολύτεκνους και τέκνα πολύτεκνων, γονείς με τρία τέκνα και τέκνα αυτών, άτομα που έχουν τέκνο, αδελφό, σύζυγο ή γονέα με ποσοστό αναπηρίας 67 % και άνω, από υποψηφίους/ες των αντίστοιχων κατηγοριών, οι θέσεις αυτές καλύπτονται από υποψηφίους/ες που δεν έχουν τις ιδιότητες αυτές, κατά τη σειρά στον οικείο Πίνακα Κατάταξης, εφόσον έχουν συμπεριλάβει στις προτιμήσεις τους, τις θέσεις αυτές.**

Τονίζεται ιδιαίτερα, ότι οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον/την υποψήφιο/α στην ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής του/της στο πεδίο «**ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ/ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**», **πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων (παρ.1, άρθρο 14 του ν. 4623/2019, Α' 134) και να αποδεικνύονται προσηκόντως.**

**Από το περιεχόμενο των αποδεικτικών εγγράφων ή βεβαιώσεων πρέπει να προκύπτει ότι η συγκεκριμένη ιδιότητα υπήρχε κατά την ημέρα λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.**

## **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β'**

### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

Οι υποψήφιοι/ες, οι οποίοι/ες κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα των προκηρυσσόμενων θέσεων, όπως αυτά αναγράφονται στο **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'** και στο **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'** (**ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ**) της παρούσας, **πρέπει:**

**1. Να συμπληρώσουν και να υποβάλουν αίτηση συμμετοχής στο Α.Σ.Ε.Π., αποκλειστικά** μέσω του διαδικτυακού του τόπου (www.asep.gr). Η ηλεκτρονική αίτηση συμπληρώνεται σύμφωνα με τις **ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ** που αναφέρονται στο **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β'** της παρούσας.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:** Η ευθύνη της σωστής συμπλήρωσης της ηλεκτρονικής αίτησης είναι αποκλειστικά του/της υποψηφίου/ας. Επειδή η επεξεργασία των αιτήσεων γίνεται μηχανογραφικά, οι υποψήφιοι/ες υποχρεούνται να συμπληρώσουν τα οικεία τετραγωνίδια/πεδία της αίτησης, καθώς και τους κωδικούς, που αναφέρονται σε αντίστοιχα προσόντα, κριτήρια ή ιδιότητες που απαιτούνται και διαθέτουν. Αν οι υποψήφιοι/ες δεν συμπληρώσουν τα τετραγωνίδια/πεδία αυτά ή τους κωδικούς ή αν συμπληρώσουν άλλα τετραγωνίδια ή κωδικούς, πλην εκείνων που αναφέρονται στα συγκεκριμένα προσόντα, κριτήρια ή ιδιότητες ή αν τα αναφέρουν σε άλλα σημεία της ηλεκτρονικής αίτησης, δεν λαμβάνονται υπόψη τα προσόντα, κριτήρια ή ιδιότητες, έστω και αν υποβάλλονται τα σχετικά δικαιολογητικά.



**Η προθεσμία υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων συμμετοχής αρχίζει στις 9 Μαρτίου ημέρα Δευτέρα και ώρα 08:00 και λήγει στις 26 Μαρτίου 2026, ημέρα Πέμπτη και ώρα 14:00.** Το εμπρόθεσμο της αίτησης κρίνεται με βάση την ημερομηνία της ηλεκτρονικής υποβολής της στο Α.Σ.Ε.Π.

Ο **αριθμός πρωτοκόλλου της αίτησης** και η ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής εμφανίζονται στη «**Λίστα ηλεκτρονικών αιτήσεων**». Ανάλογη ειδοποίηση αποστέλλεται και στην ηλεκτρονική διεύθυνση (email) που δήλωσαν οι υποψήφιοι/ες. Παράλληλα, η ηλεκτρονική αίτηση παρέχεται σε **εκτυπώσιμη μορφή**.

Η αίτηση επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης του άρθρου 8 του ν. 1599/1986, όπως ισχύει και η ανακρίβεια των δηλούμενων στοιχείων επισύρει τις προβλεπόμενες ποινικές και διοικητικές κυρώσεις.

**2.Παράβολο δεκαπέντε ευρώ (15)**, το οποίο προμηθεύεται ο/η υποψήφιος/α ηλεκτρονικά μέσω της εφαρμογής **ηλεκτρονικού παραβόλου** (e-Παράβολο) **επιλέγοντας → Φορέας Δημοσίου → Ανώτατο Συμβούλιο Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.)** από τον διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης (**www.gsis.gr**). Προς διευκόλυνση των υποψηφίων έχει δημιουργηθεί στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. (**www.asep.gr**) σχετικός σύνδεσμος (βλ. λογότυπο με την ονομασία «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΑΡΑΒΟΛΟ») ο οποίος οδηγεί στον ανωτέρω διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης (**www.gsis.gr**). Ο/Η υποψήφιος/α πρέπει να αναγράψει τον κωδικό παραβόλου στο κατάλληλο πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης και να καταβάλει το αντίτιμο του **ηλεκτρονικού παραβόλου μέχρι την υποβολή** της αιτήσεώς του/της, άλλως η αίτηση **δεν οριστικοποιείται**.

Επισημαίνεται ότι η ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης στο Α.Σ.Ε.Π. ολοκληρώνεται επιλέγοντας «**Οριστικοποίηση**», υπό την προϋπόθεση ότι ο κωδικός του παραβόλου βρίσκεται σε κατάσταση «**ΠΛΗΡΩΜΕΝΟ**», ώστε αυτό να δεσμευτεί. **Σε κάθε περίπτωση ο/η υποψήφιος/α πρέπει να καταβάλει το αντίτιμο του παραβόλου που αναγράφει στην αίτησή του/της (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄).**

**Τα απαραίτητα, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά** με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα, κριτήρια ή οι ιδιότητες που επικαλούνται οι υποψήφιοι/ες με την αίτηση συμμετοχής τους (**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄ και ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Α΄ και Γ΄**) υποβάλλονται ηλεκτρονικά στο Α.Σ.Ε.Π. σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄ και στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄ της παρούσας.

Αντικατάσταση της αίτησης ή διόρθωση ή υποβολή συμπληρωματικών δικαιολογητικών γίνεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.

Κάθε υποψήφιος/α μπορεί να υποβάλει μία μόνο αίτηση στην οποία δηλώνει και τη σειρά των προτιμήσεών του/της για τις θέσεις στις οποίες επιθυμεί να διορισθεί.

Η υποβολή περισσότερων της μιας αιτήσεων για θέσεις της ίδιας προκήρυξης συνεπάγεται αυτοδικαίως τον αποκλεισμό του/της υποψηφίου/ας από την περαιτέρω διαδικασία.

Στην παρούσα προκήρυξη οι υποψήφιοι/ες δύνανται να δηλώσουν τον συνολικό αριθμό προτιμήσεων (κωδικό θέσεων) [άρθρο 43 ν. 5083/2024].

**Τα προσόντα, τα κριτήρια ή οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον/την υποψήφιο/α στην αίτηση συμμετοχής του/της στη διαδικασία πλήρωσης των θέσεων πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων (ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄ και ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Α΄ και Γ΄)**

#### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ΄**

##### **ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ**

Κάθε υποψήφιος/α, εφόσον κατέχει τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα διορισμού, κατατάσσεται κατά κλάδο ή ειδικότητα σε πίνακες κατάταξης κατά φθίνουσα σειρά συνολικής βαθμολογίας, όπως αυτή προκύπτει από το άθροισμα της βαθμολόγησης, κριτηρίων που προβλέπονται **στο άρθρο 29 του ν. 4765/2021, όπως ισχύει και όπως αναλύονται στο ΜΕΡΟΣ Ε΄: ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε. - ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β΄ 2296/2025).**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΕΛΙΔΕΣ
-ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ Π.Ε.	23360-23363

#### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄**

##### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ – ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

Όσοι/ες υποψήφιοι/ες κληθούν από το Α.Σ.Ε.Π. πριν τη σύνταξη των προσωρινών πινάκων κατάταξης και διοριστέων πρέπει, μέσα σε προθεσμία δέκα (10) εργάσιμων ημερών που ορίζεται από το Α.Σ.Ε.Π., να υποβάλουν **σε ηλεκτρονική μορφή (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄), σύμφωνα με σχετική Ανακοίνωση που θα εκδοθεί,** τα απαιτούμενα κατά περίπτωση δικαιολογητικά για την απόδειξη των προσόντων, των κριτηρίων ή/και των



ιδιοτήτων τους που λαμβάνονται υπόψη βάσει της αίτησής τους για τον καθορισμό της σειράς προτεραιότητάς στους πίνακες κατάταξης, ήτοι:

**1.Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων του ατομικού δελτίου ταυτότητας ή** της σχετικής προσωρινής βεβαίωσης της αρμόδιας αρχής **ή** των κρίσιμων σελίδων του διαβατηρίου (δηλ. αυτών όπου αναφέρονται ο αριθμός και τα στοιχεία ταυτότητας του κατόχου) **ή** των δύο όψεων της άδειας οδήγησης **ή** των κρίσιμων σελίδων του ατομικού βιβλιαρίου υγείας οποιουδήποτε ασφαλιστικού φορέα.

**2.Τα απαραίτητα κατά περίπτωση δικαιολογητικά** με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα ή κριτήρια ή ιδιότητες που επικαλούνται οι υποψήφιοι/ες με την αίτηση συμμετοχής τους (**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄ και ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Α΄ και Γ΄**):

Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι/ες δεν προσκομίσουν τα απαραίτητα κατά περίπτωση δικαιολογητικά για την απόδειξη των προσόντων, των κριτηρίων ή/και των ιδιοτήτων που δηλώνουν με την αίτηση συμμετοχής τους στη διαδικασία και που λαμβάνονται υπόψη για την κατάταξή τους στους οικείους πίνακες, κατά περίπτωση, είτε διαγράφονται από αυτούς είτε αναμορφώνεται η συνολική τους βαθμολογία.

**Η δεκαήμερη προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών ορίζεται από το Α.Σ.Ε.Π. με σχετική προς τούτο ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ.**

**Υποψήφιος/α ο/η οποίος/α δεν υποβάλλει στο Α.Σ.Ε.Π., μετά τη σχετική ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ, σε ηλεκτρονική μορφή τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, αποκλείεται από την περαιτέρω διαδικασία.**

**Από το περιεχόμενο των αποδεικτικών εγγράφων ή βεβαιώσεων πρέπει να προκύπτει ότι το συγκεκριμένο προσόν, κριτήριο ή ιδιότητα υπήρχε κατά την ημέρα λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.**

Συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών ή/και συμπληρωματικών ή διευκρινιστικών επιτρέπεται **μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής** των δικαιολογητικών.

Ο/Η υποψήφιος/α υποβάλλει τα δικαιολογητικά **σε ευκρινή φωτοαντίγραφα**, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο **ΜΕΡΟΣ ΣΤ΄: ΤΙΤΛΟΙ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ – ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β΄ 2296/2025) (σελ. 23367-23368):**

#### **Δ.1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**Για την κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης όπως αναλύονται στο ΜΕΡΟΣ Α΄: ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β΄ 2296/2025) (23330-23339).**

##### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**A. ΒΑΣΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ Ή ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (σελ. 23330),**

**B. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΤΙΤΛΩΝ Π.Ε. ή Τ.Ε. (σελ. 23330-23332).**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΟΠΟΙΟΥΣ ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ (σελ. 23334).**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4. ΕΞΑΙΡΕΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΤΛΟΥΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ (σελ. 23334-23335).**

#### **Δ.2. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ/ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ (Π.Ε., Τ.Ε.) ΜΕΡΟΣ Α΄, των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β΄ 2296/2025)**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ - ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (Π.Ε., Τ.Ε.) (σελ. 23333-23334).**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΟΠΟΙΟΥΣ ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ (σελ. 23334).**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4. ΕΞΑΙΡΕΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΤΛΟΥΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ (σελ. 23334-23335).**

##### **Δ.2.1. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Τα διδακτορικά διπλώματα για τον κλάδο **ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)** που γίνονται αποδεκτά από την προκήρυξη είναι εκείνα που εντάσσονται στα επιστημονικά πεδία: i) Φυσικές Επιστήμες - υποπεδίο: Επιστήμη Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορική και ii) Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογία - υποπεδία: Επιστήμη Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ, Μηχανική Υλικών, Περιβαλλοντική Μηχανική, Νανοτεχνολογία και Άλλες Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίες, σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).

Οι διδακτορικοί τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής που γίνονται αποδεκτοί **για τον ανωτέρω κλάδο**, οι οποίοι αναφέρονται στην ανωτέρω ενότητα **Δ.2.1. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ** πρέπει να εντάσσονται για τον εν λόγω κλάδο στα προαναφερόμενα επιστημονικά πεδία και υποπεδία αντίστοιχα σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).



**Σημειώνεται ότι προκειμένου να μοριοδοτηθούν οι υποψήφιοι/ες για τα ανωτέρω διδακτορικά διπλώματα, πρέπει να έχουν καταθέσει τη διδακτορική τους διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)) και να έχει υπαχθεί το διδακτορικό τους σε συγκεκριμένο επιστημονικό πεδίο και υποπεδίο (παρ. 2, άρθρο 45, ν. 5083/2024, Α' 12).**

#### **Δ.2.2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Οι αυτοτελείς μεταπτυχιακοί τίτλοι της ημεδαπής ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης που γίνονται αποδεκτοί για τον κλάδο **ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)** αναφέρονται στο **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ'** της παρούσης προκήρυξης.

Οι μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής που γίνονται αποδεκτοί **για τον ανωτέρω κλάδο**, πρέπει να είναι αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου με τους, περιλαμβανόμενους στον Πίνακα του **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Γ'** της παρούσης προκήρυξης, αποδεκτούς μεταπτυχιακούς τίτλους της ημεδαπής, ως ανωτέρω.

**Δ.3. ΕΜΠΕΙΡΙΑ (ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ)** όπως αναλύεται στο **ΜΕΡΟΣ Α', ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε.) των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23335-23339).**

**Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας όπως αναλύεται στο ΜΕΡΟΣ Α', ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε.), Α. ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΑΠΟΚΤΗΘΕΙ ΣΤΗΝ ΗΜΕΔΑΠΗ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23335-23337).**

**Όταν η εμπειρία έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή όπως αναλύεται στο ΜΕΡΟΣ Α', ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε.), Β. ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΑΠΟΚΤΗΘΕΙ ΣΤΗΝ ΑΛΛΟΔΑΠΗ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23337).**

**Ειδικές Περιπτώσεις όπως αναλύονται στο ΜΕΡΟΣ Α', ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε., Υ.Ε.), Γ. ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23337-23338).**

**Επισημάνσεις σχετικά με τον υπολογισμό της εμπειρίας και λοιπές διευκρινίσεις όπως αναλύονται στο ΜΕΡΟΣ Α', ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (Π.Ε., Τ.Ε., Δ.Ε.), Δ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΡΟΝΟΥ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23338-23339).**

**Επισημάνση: Δεν γίνονται δεκτά α) συνοπτικό ή αναλυτικό ιστορικό ασφάλισης της Ι.ΔΥ.Κ.Α. Α.Ε. ή β) ατομικός λογαριασμός ασφάλισης e-ΕΦΚΑ, καθόσον έχουν ενημερωτικό χαρακτήρα και δεν αποτελούν αποδεικτικά χρονικής διάρκειας της ασφάλισης.**

#### **Δ.4. ΓΝΩΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Ή ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

Η γνώση πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου αποδεικνύεται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο **ΜΕΡΟΣ Β' των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ** όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (Β' 2296/2025) (σελ. 23339-23343).

#### **Δ.5. ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

Οι τίτλοι γλωσσομάθειας καθώς και ο τρόπος απόδειξης αναφέρονται στο **ΜΕΡΟΣ Γ': ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑ- ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23343-23355).**

**Δ.6. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ** όπως αναφέρονται στο **ΜΕΡΟΣ Ζ': ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23368-23370).**

**Δ.7. ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ** [περ. στ και ζ, παρ. 1, του άρθρου 12 και άρθρο 29 του ν. 4765/2021 όπως τροποποιήθηκαν με τα άρθρα 4 και 12 του ν. 5149/2024 και ισχύουν και την υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/945/19629/Σχ.19353/24/18.11.2024 (ΑΔΑ : Ρ19246ΜΤΛ6-ΞΝ) Διαπιστωτική Πράξη της Υφυπουργού Εσωτερικών με θέμα «Αντικατάσταση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/941/οικ.2764/09-02-2024 (ΑΔΑ: ΨΑΕΛ46ΜΤΛ6-ΝΒ0) διαπιστωτικής πράξης της Υπουργού Εσωτερικών με θέμα «Αντικατάσταση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/835/οικ.8660/17-05-2021 διαπιστωτικής πράξης του Υπουργού Εσωτερικών με θέμα «Ταξινόμηση των Δήμων στις κατηγορίες των περ. στ' και ζ' της παρ. 1 του άρθρου 12 του ν. 4765/2021(Α' 6)» (ΑΔΑ: ΨΨΜ246ΜΤΛ6-ΑΧΥ), όπως τροποποιήθηκε με την υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/890/οικ.10331/24-06-2022 (ΑΔΑ: Ψ7ΟΩ46ΜΤΛ6-ΞΔΦ) όμοια απόφαση.].

#### **Προτάσσονται οι υποψήφιοι/ες που είναι μόνιμοι κάτοικοι των:**

**στα)** Δήμων των νησιών της χώρας ανεξαρτήτως πληθυσμού, συμπεριλαμβανομένων των Δήμων της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων της Περιφέρειας Αττικής, της Περιφέρειας Κρήτης και της Περιφερειακής Ενότητας Εύβοιας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, πλην του Δήμου Χαλκιδέων.



**στβ)** Μικρών ηπειρωτικών και μικρών ορεινών Δήμων, καθώς και των Δήμων που υπάγονται στην έννοια των ορεινών Δήμων του άρθρου 2B του ν. 3852/2010 (Α' 87), εφόσον έχουν πληθυσμό έως είκοσι πέντε χιλιάδες (25.000) κατοίκους.

**σγ)** Δήμων της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας και του Δήμου Μεγαλόπολης της Περιφερειακής Ενότητας Αρκαδίας της Περιφέρειας Πελοποννήσου.

**σδ)** Δήμων Σουφλίου, Διδυμοτείχου και Ορεστιάδας της Περιφερειακής Ενότητας Έβρου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης.

**ζ.** Των μεσαίων ηπειρωτικών Δήμων όλης της χώρας και των Δήμων των Περιφερειακών Ενοτήτων Ιωαννίνων και Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου, Πέλλας, Κιλκίς και Σερρών της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, Δράμας, Ξάνθης, Ροδόπης και Έβρου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, εφόσον δεν ανήκουν στους Δήμους της περ. στ). Από την κατηγορία αυτή εξαιρούνται οι Δήμοι της Περιφέρειας Αττικής και οι Δήμοι της Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

Η διάκριση των Δήμων στις ως άνω κατηγορίες της υποπερ. στβ) της περ. στ' και της περ. ζ' γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 2Α του ν. 3852/2010 (Α' 87), όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 2 του ν. 4555/2018 (Α' 133).

Σε κάθε περίπτωση προτάσσονται των λοιπών υποψηφίων, ανεξάρτητα από το σύνολο των μονάδων που συγκεντρώνουν σύμφωνα με τα κριτήρια της παραγράφου αυτής, οι μόνιμοι κάτοικοι των Δήμων των περ. στ' και ζ' της παρ. 1 του άρθρου 12 του ν. 4765/2021, εφόσον όλοι οι ανωτέρω επιθυμούν τον διορισμό τους σε θέσεις των φορέων της παρ. 1 του άρθρου 2 που προκηρύσσονται στις ως άνω περιοχές και δεσμεύονται να υπηρετήσουν επί μία, τουλάχιστον, **δεκαετία** στη θέση στην οποία διορίζονται, και για **πέντε (5) επιπλέον** έτη σε υπηρεσίες εντός της ίδιας Περιφερειακής Ενότητας στην οποία βρίσκεται ο Δήμος, του οποίου έκαναν χρήση του κριτηρίου της εντοπιότητας. Η πρόταξη λόγω εντοπιότητας ισχύει μεταξύ των υποψηφίων που διαθέτουν τα τυπικά προσόντα του ίδιου πίνακα κατάταξης (κύριου ή επικουρικού) [περ. δ', παρ. 1 του άρθρου 29 του ν. 4765/2021, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 12 του ν. 5149/2024].

Για τις θέσεις που προκηρύσσονται προτάσσονται των λοιπών υποψηφίων σύμφωνα με τα ανωτέρω κριτήρια οι μόνιμοι κάτοικοι των Δήμων των Περιφερειακών Ενοτήτων των περ. στ' και ζ' της παρ. 1 του άρθρου 12 του ν. 4765/2021, όπως ισχύουν.

#### **Ειδικότερα:**

- Για τις θέσεις με **κωδ. 603** προτάσσονται οι μόνιμοι κάτοικοι του Δήμου ΖΑΚΥΝΘΟΥ της ΠΕ ΖΑΚΥΝΘΟΥ
- Για τις θέσεις με **κωδ. 604** προτάσσονται οι μόνιμοι κάτοικοι όλων των Δήμων της ΠΕ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
- Για τις θέσεις με **κωδ. 605** προτάσσονται οι μόνιμοι κάτοικοι του Δήμου ΘΗΡΑΣ της ΠΕ ΘΗΡΑΣ
- Για τη θέση με **κωδ. 606** προτάσσονται οι μόνιμοι κάτοικοι όλων των Δήμων της ΠΕ ΛΑΣΙΘΙΟΥ
- Για τη θέση με **κωδ. 607** προτάσσονται οι μόνιμοι κάτοικοι του Δήμου ΜΥΚΟΝΟΥ της ΠΕ ΜΥΚΟΝΟΥ
- Για τη θέση με **κωδ. 613** προτάσσονται οι μόνιμοι κάτοικοι του Δήμου ΡΟΔΟΥ της ΠΕ ΡΟΔΟΥ

Για την εφαρμογή των ανωτέρω περ. στ' και ζ' ως μόνιμη κατοικία νοείται η κατοικία, όπως ορίζεται και αποδεικνύεται με τα στοιχεία που αντλούνται από το φορολογικό μητρώο που διαχειρίζεται η Α.Α.Δ.Ε., σύμφωνα με το άρθρο 84 του ν. 4727/2020 (Α' 184).

Οι υποψήφιοι/ες για την απόδειξη του κριτηρίου της εντοπιότητας πρέπει να προσκομίσουν **Βεβαίωση Στοιχείων διεύθυνσης κατοικίας η οποία εκδίδεται ηλεκτρονικά μέσω της ακόλουθης διαδρομής: myaaade → ΜΗΤΡΩΟ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ → ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΜΗΤΡΩΟΥ → ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΕΙΚΟΝΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ → ΕΚΔΟΣΗ**. Η βεβαίωση Στοιχείων διεύθυνσης κατοικίας πρέπει να έχει ημερομηνία έκδοσης εντός της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων συμμετοχής των υποψηφίων της εκάστοτε προκήρυξης.

Σημειώνεται ότι **για την απόδειξη του κριτηρίου της μόνιμης κατοικίας δεν γίνονται δεκτά: α)** βεβαίωση μόνιμης κατοικίας, σύμφωνα με το άρθρο 279 του ν. 3463/2006 (Α' 114), όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 188 του ν. 4764/2020 (Α' 256) **και β)** πιστοποιητικό εντοπιότητας από το οποίο προκύπτει η ιδιότητα του δημότη.

Οι υποψήφιοι/ες που κάνουν χρήση του ανωτέρω πλεονεκτήματος και δέχονται να υπηρετήσουν στη θέση της επιλογής τους επί 10ετία τουλάχιστον, δεν επιτρέπεται, σύμφωνα με την παρ. 14 του άρθρου 10 του ν. 3051/2002, να αποσπασθούν, μετατεθούν, μεταταθούν ή μεταφερθούν πριν τη συμπλήρωση 10ετίας, με την επιφύλαξη της υποχρέωσης δεκαπενταετούς παραμονής της παρ. 1 του άρθρου 12 του ν. 4765/2021 (Α' 6).

#### **Δ.8. ΤΙΤΛΟΙ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ**

Τα απαιτούμενα από την προκήρυξη δικαιολογητικά (ηλεκτρονική υποβολή), γίνονται αποδεκτά σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο **ΜΕΡΟΣ ΣΤ': ΤΙΤΛΟΙ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ - ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025), (σελ. 23367-23368).**



## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄

### ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ-ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

Οι πίνακες κατάταξης συντάσσονται **με βάση τα στοιχεία που υπευθύνως δηλώνουν οι υποψήφιοι/ες στην Αίτηση – Υπεύθυνη Δήλωση (ηλεκτρονική)**.

Το Α.Σ.Ε.Π. πριν από την κατάρτιση των προσωρινών πινάκων κατάταξης και διοριστέων καλεί τους υποψηφίους/ες που αντιστοιχούν σε αριθμό διπλάσιο τουλάχιστον του συνόλου των θέσεων που προκηρύσσονται να υποβάλουν ηλεκτρονικά τα απαιτούμενα κατά περίπτωση, δικαιολογητικά, για την απόδειξη των προσόντων, των κριτηρίων ή/και των ιδιοτήτων τους, μέσα σε προθεσμία δέκα (10) εργάσιμων ημερών. Η προθεσμία αυτή ορίζεται και αναφέρεται ρητώς τόσο στην οικεία καταχώριση στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. όσο και στη σχετική ανακοίνωση στον τύπο. **Το Α.Σ.Ε.Π. δύναται κατά την κρίση του να αυξήσει αναλόγως τον αριθμό των υποψηφίων που θα κληθούν κατά τα ανωτέρω.**

Δικαιολογητικά που υποβάλλονται μετά τη λήξη της ορισθείσας προθεσμίας υποβολής αυτών δεν λαμβάνονται υπόψη.

Το Α.Σ.Ε.Π. θα ελέγξει τα υποβληθέντα από τους φερόμενους ως διοριστέους δικαιολογητικά. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι τα δηλωθέντα γενικά και απαιτούμενα προσόντα διορισμού ή τα κριτήρια ή οι ιδιότητες δεν αποδεικνύονται με βάση τα δικαιολογητικά που προσκομίζονται ή εάν τα δικαιολογητικά δεν προσκομισθούν εντός της ορισθείσας προθεσμίας υποβολής αυτών ή δεν υπήρχαν κατά την τελευταία ημέρα υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, ο/η υποψήφιος/α που φέρεται ως διοριστέος/α, κατά περίπτωση, είτε διαγράφεται από τους οικείους πίνακες είτε αναμορφώνεται η συνολική του/της βαθμολογία. Στη συνέχεια ελέγχονται τα δικαιολογητικά του/της αμέσως επόμενου/ης στη σειρά κατάταξης προκειμένου να διαπιστωθεί ότι τα δηλωθέντα γενικά και απαιτούμενα προσόντα διορισμού, τα κριτήρια ή/και οι ιδιότητες αποδεικνύονται με βάση τα δικαιολογητικά που προσκομίζονται και ότι υπήρχαν κατά την τελευταία ημέρα υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, μέχρις ότου, ύστερα από ενδεχόμενη, κατά περίπτωση, αναμόρφωση της βαθμολογίας τους, συμπληρωθεί ο αριθμός που απαιτείται για την κάλυψη των προκηρυσσόμενων θέσεων. Σε περίπτωση που κατόπιν ελέγχου των δικαιολογητικών, δεν συμπληρωθεί ο αριθμός που απαιτείται για την κάλυψη των προκηρυσσόμενων θέσεων, η ανωτέρω διαδικασία επαναλαμβάνεται για τους επόμενους κατά σειρά υποψηφίους και ο αριθμός των υποψηφίων που καλούνται να υποβάλουν δικαιολογητικά, εντός της 10ήμερης προθεσμίας προσδιορίζεται από το Α.Σ.Ε.Π..

Από τους πίνακες κατάταξης και με τη σειρά που έχουν οι υποψήφιοι/ες σε αυτούς, σε συνδυασμό πάντοτε με τη δήλωση προτίμησής τους καταρτίζονται οι προσωρινοί πίνακες διοριστέων που περιλαμβάνουν αριθμό διοριστέων ίσο με τον αριθμό των θέσεων που προκηρύσσονται.

Οι προσωρινοί πίνακες κατάταξης καταρτίζονται κατά κατηγορία, κλάδο ή ειδικότητα και κατά φθίνουσα σειρά συνολικής βαθμολογίας, **η δε κατάταξη είναι ενιαία** για το σύνολο των υποψηφίων, υπαγομένων ή μη στις ειδικές κατηγορίες του άρθρου 13 του ν. 4765/2021.

Οι διοριστέοι των ειδικών κατηγοριών διατίθενται, κατά τη σειρά τους στον πίνακα κατάταξης με βάση τη συνολική βαθμολογία τους, σε συνδυασμό με τις προτιμήσεις τους.

Στην περίπτωση που ο αριθμός των υποψηφίων ειδικών κατηγοριών που περιλαμβάνονται στους πίνακες διοριστέων βάσει της παρ. 1 του άρθρου 24 του ν. 4765/2021 υπολείπεται των οριζόμενων στο άρθρο 13 του ίδιου νόμου ποσοστών ανά ειδική κατηγορία, οι πίνακες διοριστέων διαμορφώνονται, ώστε να καλυφθούν τα σχετικά ποσοστά με υποψηφίους/ες ειδικών κατηγοριών με βάση τη σειρά τους στους οριστικούς πίνακες κατάταξης σε συνδυασμό με τις προτιμήσεις τους και με αντικατάσταση ισάριθμων μη υπαγομένων στις ειδικές κατηγορίες διοριστέων κατά αύξουσα σειρά κατάταξης με αφετηρία τον/την υποψήφιο/α με τη χαμηλότερη σειρά κατάταξης.

Σε περίπτωση που δεν καλυφθούν τα ποσοστά των ειδικών κατηγοριών από υποψηφίους/ες των αντίστοιχων κατηγοριών, τα ποσοστά αυτά καλύπτονται από υποψηφίους/ες που δεν έχουν τις ιδιότητες αυτές, κατά τη σειρά τους στον οικείο πίνακα κατάταξης, σε συνδυασμό με την προτίμησή τους.

Όσοι δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα διορισμού εμφανίζονται σε πίνακα απορριπτέων με τον μοναδικό κωδικό αριθμό τους και την αιτιολογία απόρριψής τους χωρίς τη δημοσιοποίηση προσωπικών τους δεδομένων.

**Οι πίνακες αυτοί αποτελούν τους ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ και καταρτίζονται από την Κεντρική Επιτροπή, που είναι αρμόδια για την τήρηση της όλης διαδικασίας.**

Οι προσωρινοί πίνακες κατάταξης, διοριστέων και απορριπτέων καταχωρίζονται στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)). Παράλληλα, το Α.Σ.Ε.Π. αποστέλλει στον τύπο για δημοσίευση Ανακοίνωση με την οποία γνωστοποιείται η σχετική καταχώριση.

Μετά από την κατάρτιση και δημοσιοποίηση των προσωρινών πινάκων κατάταξης των υποψηφίων και πριν από τον αυτεπάγγελτο ή κατ' ένσταση έλεγχο του Α.Σ.Ε.Π., σε εξαιρετικές περιπτώσεις, για την κάλυψη ιδιαίτερης σημασίας επειγουσών υπηρεσιακών αναγκών των φορέων, επιτρέπεται κατόπιν έκδοσης απόφασης κατανομής του Υπουργού Εσωτερικών, η πρόσληψη υποψηφίων κατά τη σειρά εγγραφής τους στους προσωρινούς αυτούς πίνακες και μέχρι του αριθμού των προκηρυχθειςών θέσεων, με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου, μη ανανεούμενης. Οι προσλήψεις αυτές είναι δυνατόν να αφορούν σε μικρότερο αριθμό των θέσεων, που προκηρύσσονται ανά φορέα, κατηγορία και κλάδο - ειδικότητα. Η σύμβαση αυτή, η οποία καταρτίζεται βάσει των προϋποθέσεων και της διαδικασίας της παρούσας, διαρκεί έως την ανάληψη των καθηκόντων κάθε υποψηφίου/ας μετά από τη δημοσίευση της ατομικής πράξης διορισμού του/της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και απαγορεύεται η διάρκειά της να υπερβαίνει τους οκτώ (8) μήνες. Για τις κατά τα ανωτέρω προσλήψεις απαιτείται η έκδοση πράξεων των αρμόδιων οργάνων των οικείων φορέων, ύστερα από διάθεση των υποψηφίων από το Α.Σ.Ε.Π., που γίνεται μετά από την υποβολή σε αυτό πλήρως αιτιολογημένων αιτημάτων των οικείων φορέων. Οι προσλήψεις αυτές αναρτώνται στο πρόγραμμα «Διαύγεια» και δεν απαιτείται δημοσίευσή τους στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Με τη δημοσίευση των οριστικών πινάκων κατάταξης οι συμβάσεις των ήδη προσληφθέντων που δεν περιλαμβάνονται στους οριστικούς πίνακες διοριστέων λήγουν αυτοδικαίως, χωρίς την καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης από την αιτία αυτή. Επίσης, λήγουν αυτοδικαίως χωρίς την καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης και οι συμβάσεις των ήδη προσληφθέντων υποψηφίων που περιλαμβάνονται στον οριστικό πίνακα διοριστέων μετά από τη δημοσίευση των ατομικών πράξεων διορισμού και την ανάληψη των καθηκόντων τους, καθώς και μετά από την παρέλευση οκταμήνου από την προσωρινή πρόσληψη, εφόσον δεν έχουν δημοσιευθεί οι οριστικοί πίνακες διοριστέων. Η μη αποδοχή εκ μέρους του/της υποψηφίου/ας να αναλάβει καθήκοντα μέχρι τη δημοσιοποίηση του οριστικού πίνακα διοριστέων κατά τη διαδικασία της παρούσας ουδεμία επιρροή ασκεί στην κατάταξη του στον οριστικό πίνακα διοριστέων (παρ. 4, άρθρο 21, ν. 4765/2021, όπως ισχύει).

Κατά των ανωτέρω προσωρινών πινάκων επιτρέπεται η άσκηση ενστάσεως μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών που αρχίζει από την επόμενη της κατά τα ανωτέρω ανάρτησής τους στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)). Επιπλέον, η προθεσμία αυτή ορίζεται ρητώς τόσο στην οικεία ανάρτηση στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. όσο και στη σχετική ανακοίνωση στον τύπο.

Η άσκηση της ενστάσεως γίνεται αποκλειστικά μέσω του διαδικτυακού τόπου του Α.Σ.Ε.Π. [www.asep.gr](http://www.asep.gr) > Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Είσοδος Μέλους > Ένσταση.

Για την ένσταση απαιτείται παράβολο πενήντα ευρώ (50€), άλλως η ένσταση δεν εξετάζεται.

Ο/Η ενδιαφερόμενος/η υποβάλλει το παράβολο το οποίο έχει προμηθευτεί ηλεκτρονικά μέσω της εφαρμογής ηλεκτρονικού παραβόλου (e-Παράβολο) επιλέγοντας → Φορέας Δημοσίου → Ανώτατο Συμβούλιο Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.) από τον διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης ([www.gsis.gr](http://www.gsis.gr)). Προς διευκόλυνση των υποψηφίων έχει δημιουργηθεί στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)) σχετικός σύνδεσμος (βλ. λογότυπο με την ονομασία «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΑΡΑΒΟΛΟ») ο οποίος οδηγεί στον ανωτέρω διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης ([www.gsis.gr](http://www.gsis.gr)). Ο/Η υποψήφιος/α πρέπει να αναγράψει τον κωδικό του παραβόλου στην ένσταση και να καταβάλει το αντίτιμο του ηλεκτρονικού παραβόλου μέχρι την υποβολή της, άλλως η ένσταση δεν οριστικοποιείται. Επισημαίνεται ότι η ηλεκτρονική υποβολή της ένστασης στο Α.Σ.Ε.Π. ολοκληρώνεται επιλέγοντας «Οριστικοποίηση», υπό την προϋπόθεση ότι ο κωδικός του παραβόλου βρίσκεται σε κατάσταση «ΠΛΗΡΩΜΕΝΟ», ώστε αυτό να δεσμευτεί. Σε κάθε περίπτωση ο/η υποψήφιος/α πρέπει να καταβάλει το αντίτιμο του παραβόλου που αναγράφει στην ένστασή του/της.

Σε περίπτωση που η υποβληθείσα ένσταση γίνει δεκτή, το καταβληθέν ποσό επιστρέφεται στον/στην ενιστάμενο/η.

Το Α.Σ.Ε.Π. εξετάζει τις υποβληθείσες ενστάσεις και ελέγχει τη νομιμότητα των πινάκων κατάταξης, διοριστέων και απορριπτέων υποψηφίων.

Μετά την εξέταση των υποβληθεισών ενστάσεων, καταρτίζονται οι «ΟΡΙΣΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ» υποψηφίων και με βάση αυτούς οι οριστικοί πίνακες διοριστέων.

Οι πίνακες διοριστέων καταρτίζονται από τους οριστικούς πίνακες κατάταξης, με βάση τη σειρά που έχουν οι υποψήφιοι/ες σε αυτούς σε συνδυασμό πάντοτε με τη δήλωση προτίμησής τους.

Οι πίνακες περιλαμβάνουν αριθμό διοριστέων που δεν μπορεί να υπερβαίνει τον αριθμό των θέσεων που προκηρύχθηκαν.

Ακολούθως, οι οριστικοί πίνακες διοριστέων δημοσιεύονται στο τεύχος Τρίτο (Γ') της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, αναρτώνται στο πρόγραμμα «Διαύγεια» και στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)).



Αν από τον αυτεπάγγελτο ή κατ' ένσταση έλεγχο επέρχεται μεταβολή της σειράς του/της υποψηφίου/ας στον πίνακα κατάταξης είτε διότι διαγράφεται είτε διότι τίθεται σε σειρά κατώτερη εκείνης που είχε ήδη, δύναται να ασκήσει ενώπιον του Α.Σ.Ε.Π. την προβλεπόμενη από την παρ. 1 του άρθρου 24 του ν. 2690/1999 (Α' 45) αίτηση θεραπείας, μέσα σε αποκλειστική προθεσμία σαράντα πέντε (45) ημερών από την επομένη της δημοσίευσης των πινάκων διοριστέων στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Αίτηση θεραπείας εντός της ως άνω προθεσμίας, αρχομένης από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτόν της σχετικής απόφασης, μπορεί να υποβάλει και ο/η υποψήφιος/α που τίγεται κατόπιν αποδοχής αίτησης θεραπείας άλλου/ης υποψηφίου/ας. Η υποβολή αίτησης θεραπείας, η οποία εξετάζεται από το Τμήμα ή μονομελές όργανο που εξέδωσε την προσβαλλόμενη απόφαση, δεν αποτελεί προϋπόθεση του παραδεκτού της άσκησης ένδικου βοηθήματος [παρ. 5, άρθρο 22, ν. 4765/2021 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με το άρθρο 44 του ν. 5083/2024 (Α' 12)].

Οι αιτήσεις θεραπείας υποβάλλονται με κατάθεση αυτών ή με αποστολή συστημένης επιστολής, απευθείας στο Α.Σ.Ε.Π.

Υποψήφιος/α ο/η οποίος/α προσκομίζει ψευδή δικαιολογητικά που επηρεάζουν την κατάταξή του/της στον πίνακα, πέραν τυχόν ποινικών κυρώσεων, αποβάλλεται από τη διαδικασία καθώς και από κάθε άλλη διαδικασία πλήρωσης θέσεων για τα επόμενα **πέντε (5) έτη**. Η αποβολή από τη διαδικασία επέρχεται με απόφαση του αρμοδίου οργάνου του Α.Σ.Ε.Π. και κοινοποιείται αμελλητί με κάθε πρόσφορο τρόπο στον/στην ενδιαφερόμενο/η (άρθρο 8, ν. 5149, Α' 169).

Εντός προθεσμίας τριών (3) μηνών μετά την έκδοση της πράξεως διορισμού ή προσλήψεως του προσωπικού που προσλαμβάνεται, διενεργείται υποχρεωτικά αυτεπάγγελτος έλεγχος της γνησιότητας των δικαιολογητικών που έχει υποβάλει ο/η υποψήφιος/α και είναι απαραίτητα για τον διορισμό του/της ή επηρεάζουν την κατάταξή του/της κατά τη διαδικασία διορισμού ή τη βαθμολογική και μισθολογική κατάταξή του/της μετά τον διορισμό (παρ. 4 του άρθρου 25 του ν. 4765/2021).

#### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ'** **ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ**

Σε κάθε περίπτωση η ολοκλήρωση των διαδικασιών πρόσληψης ή διορισμού στους φορείς της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021, όπως ισχύει, για το μόνιμο προσωπικό και το προσωπικό με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου πραγματοποιείται κατόπιν έκδοσης από τον αρμόδιο Υπουργό της απόφασης κατανομής του της παρ. 5 του άρθρου 11 του ν. 3833/2010 όπως ισχύει (παρ. 21, άρθρο ένατο ν. 4057/2012). Τα αρμόδια για το διορισμό ή πρόσληψη όργανα οφείλουν να προβούν στη δημοσίευση των ατομικών πράξεων διορισμού ή πρόσληψης εντός δύο (2) μηνών από τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως της απόφασης κατανομής. Η μη τήρηση της προθεσμίας συνιστά πειθαρχικό παράπτωμα κατά τα οριζόμενα στην περίπτωση β' της παρ. 1 του άρθρου 107 του Υπαλληλικού Κώδικα [παρ. 1, άρθρο 23, ν. 5149/2024 (Α' 169)].

Οι επιτυχόντες που περιλαμβάνονται στον πίνακα διοριστέων διορίζονται υποχρεωτικά μέσα σε είκοσι (20) ημέρες από τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των δικαιολογητικών και το αργότερο μέσα σε τρεις (3) μήνες από την έκδοση των πινάκων διοριστέων (άρθρο 19 του ν. 5149/2024 Α' 169-τροποποίηση του άρθρου 15 του ν. 3528/2007, Α' 26).

Οι διοριζόμενοι πρέπει να καταθέσουν κατά τον χρόνο διορισμού τους στον οικείο φορέα, τα απαραίτητα από τον φορέα κατά νόμο δικαιολογητικά διορισμού που βαρύνουν αποκλειστικά τους ίδιους, πλην εκείνων των δικαιολογητικών τα οποία υποχρεούται αυτεπάγγελτα να αναζητήσει ο φορέας από τις αρμόδιες υπηρεσίες (**ν. 3242/2004, ν. 3448/2006, ΔΙΑΔΠ/Φ.Α.2.1/20562/19-7-2013, και αρ. απόφ. 19173/2025/Β' 1783**, όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. **11007/2025/Β' 3570**), εντός της οριζόμενης από τον νόμο προθεσμίας, άλλως οι υποψήφιοι/ες τίθενται εκτός της διαδικασίας διορισμού **και καλούνται για αναπλήρωση οι αμέσως επόμενοι/ες**.

Σημειώνεται ότι, όπου απαιτείται ως δικαιολογητικό το πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης, αυτό αναζητείται πλέον αυτεπαγγέλτως από την υπηρεσία μας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπό στοιχεία ΔΙΔΔΔΗ/Φ.ΕΜΔ/4441/2025 (Β' 1234) Κ.Υ.Α. των Υπουργών Εσωτερικών και Ψηφιακής Διακυβέρνησης [σχετ. άρθρο 2 της υπ' αρ. 19173/2025 Κ.Υ.Α. (Β' 1783)].

Επίσης, καταθέτουν Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 ότι έχουν δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία πλήρωσης θέσεων της παρούσας προκήρυξης σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 17 του ν. 4765/2021, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 7 του ν. 5149/2024, Α' 169).

Οι διοριστέοι που δεν αποδέχονται τον διορισμό τους ή αποδέχονται και δεν προσέρχονται να αναλάβουν υπηρεσία ή παραιτούνται μέσα σε δώδεκα (12) μήνες από την ημερομηνία διορισμού τους, δεν επιτρέπεται να συμμετάσχουν για τρία (3) έτη από την ημερομηνία έκδοσης του Φ.Ε.Κ. των πινάκων διοριστέων σε δια-



δικασίες πλήρωσης θέσεων μόνιμου προσωπικού και προσωπικού με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου των φορέων της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021, εφόσον τα οριστικά αποτελέσματα για τον διορισμό τους εκδίδονται εντός ενός (1) έτους από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεών τους (άρθρο 9, ν. 5149, Α' 169).

Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων και, σε κάθε περίπτωση, μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων κατά των προσωρινών πινάκων κατάταξης, εάν ο/η υποψήφιος/α δεν επιθυμεί πλέον τη συμμετοχή του/της στην εν λόγω προκήρυξη και **προκειμένου να μην εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της ως άνω ρύθμισης** του άρθρου 9 του ν. 5149/2024, πρέπει να αποστείλει υπεύθυνα δήλωση συμπληρωμένη μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης της Δημόσιας Διοίκησης ([www.gov.gr](http://www.gov.gr)) στην οποία να δηλώνει ότι επιθυμεί την απόσυρση της συγκεκριμένης αίτησης για την προκήρυξη 3Κ/2026, μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail) στην ηλεκτρονική διεύθυνση [aposirsiaitisis@asep.gr](mailto:aposirsiaitisis@asep.gr).

Μετά την έκδοση της πράξης διορισμού, ο οικείος φορέας υποχρεούται να αποστείλει στο Α.Σ.Ε.Π. αντίγραφο της σχετικής πράξης ανάληψης υπηρεσίας.

#### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ζ' ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ**

Η Προκήρυξη να δημοσιευτεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Τεύχος Α.Σ.Ε.Π.). Το τεύχος αυτό της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως αποστέλλεται ηλεκτρονικά για ενημέρωση των πολιτών στις Περιφερειακές Ενότητες της Χώρας, οι οποίες να προβούν σε ανάρτησή του. Ενημερώνονται επίσης ηλεκτρονικά όλες οι Διευθύνσεις Αποκεντρωμένης Διοίκησης των Νομών της Χώρας.

**Τα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Α', Β' και Γ', αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας προκήρυξης.**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α':** ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β':** ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ (ΠΕ) ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ':** ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΗΣΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ (ΠΙΝΑΚΑΣ)

Η προκήρυξη αναρτάται στο πρόγραμμα «Διαύγεια» καθώς και στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π.: [www.asep.gr](http://www.asep.gr).

Αθήνα, 11 Φεβρουαρίου 2026

Ο Πρόεδρος

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄ ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ

Οι υποψήφιοι/ες πρέπει:

### 1. Να είναι Έλληνες πολίτες.

Δεν επιτρέπεται ο διορισμός πολιτών των Κρατών-Μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στην Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.) στον κλάδο **ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)**, [κωδ.θέσεων 601-613], (π.δ. 154/2003, άρθρο 2, Α΄126).

Γίνονται, επίσης, δεκτοί για πλήρωση των προκηρυσσομένων θέσεων, **Βορειοηπειρώτες, Κύπριοι Ομογενείς και Ομογενείς αλλοδαποί, που προέρχονται από την Κωνσταντινούπολη** και από τα νησιά **Ίμβρο και Τένεδο και ομογενείς εξ Αιγύπτου, χωρίς να απαιτείται πιστοποιητικό ελληνικής ιθαγένειας**, υπό την προϋπόθεση ότι η ιδιότητά τους ως Ελλήνων κατά το γένος και τη συνείδηση αποδεικνύεται με άλλους τρόπους, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ν.δ. 3832/1958, όπως ισχύει.

**2. Να έχουν γεννηθεί** από το έτος **1991 έως και το έτος 2005** οι υποψήφιοι του κλάδου **ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)**, σύμφωνα με τις διατάξεις της περ.δ) της παρ.3 και της παρ. 5 του άρθρου 81 του ν. 5043/2023 (Α΄91). Σημειώνεται ότι σύμφωνα με το άρθρο 10 του ν. 3528/2007 (Α΄26), το ανώτατο όριο της ηλικίας διορισμού, όπου υπάρχει, πρέπει να συντρέχει κατά τον χρόνο λήξης προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων.

**3. Να έχουν την υγεία** που απαιτείται για την εκτέλεση των καθηκόντων της θέσης που επιλέγουν (άρθρο 7 του ν. 3528/2007, όπως ισχύει). Ειδικά για τα άτομα με αναπηρία που διορίζονται με γενικές ή ειδικές διατάξεις, η υγεία και η φυσική καταλληλότητα πιστοποιούνται από τις αρμόδιες υγειονομικές επιτροπές, με βάση παραπεμπτικό έγγραφο, στο οποίο περιγράφονται από την Υπηρεσία τα καθήκοντα της θέσης που πρόκειται να αναλάβει ο υπάλληλος (παρ. 3 του άρθρου 7 του ν. 3528/2007 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 48 του ν. 4674/2020).

Για τον κλάδο **ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)** είναι απαραίτητο Πιστοποιητικό Υγείας Γ΄Κατηγορίας, όπως αυτό προβλέπεται στο π.δ. 85/2018 (Α΄157), το οποίο προσκομίζεται στον φορέα κατά τον διορισμό.

**Ειδικότερα**, για τον εν λόγω κλάδο χορηγείται CLASS 3 MEDICAL CERTIFICATION της Ευρωπαϊκής Ένωσης το οποίο εκδίδεται σύμφωνα με το Μέρος ATCO.MED του ευρωπαϊκού κανονισμού ΕΕ 2015/340 και συμμορφώνεται με τα πρότυπα του ICAO, ήτοι τα διαλαμβανόμενα στο ANNEX 1 του ICAO, καθώς και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο β.δ. 890/1962 «Περί Υγειονομικής Εξετάσεως Ιπτάμενων Πολιτικής Αεροπορίας», στο π.δ. 85/2018 και στο άρθρο 81 του ν. 5043/2023, Α΄91).

**4. Να μην έχουν κώλυμα διορισμού** (άρθρα 8 και 9 του ν. 3528/2007, όπως τροποποιήθηκαν με τα άρθρα 3, 4 του ν. 5225/2025, Α΄152), ούτε κατά το χρόνο λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, ούτε κατά το χρόνο του διορισμού, ήτοι:

**α)** Να μην έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση, απάτη, απάτη με υπολογιστή, εκβίαση, πλαστογραφία, πλαστογραφία πιστοποιητικών, απιστία δικηγόρου, απιστία, δωροληψία, δωροδοκία, παράνομη βεβαίωση ή είσπραξη δικαιωμάτων του Δημοσίου, παράβαση καθήκοντος, ψευδή βεβαίωση, υπαρπαγή ψευδούς βεβαίωσης, υπεξαγωγή εγγράφων, οποιοδήποτε άλλο έγκλημα σχετικά με την υπηρεσία, οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας και της οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής, οποιοδήποτε έγκλημα του Τέταρτου και Πέμπτου Κεφαλαίου του Δεύτερου Βιβλίου του Ποινικού Κώδικα (ν. 4619/2019, Α΄95), περί εγκλημάτων κατά των πολιτειακών και πολιτικών οργάνων, κατά του Προέδρου της Δημοκρατίας, της Βουλής, της Κυβέρνησης και οργάνων της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, και περί προσβολών κατά της πολιτειακής εξουσίας, αντίστοιχα, οποιοδήποτε έγκλημα ενδοοικογενειακής βίας, νομιμοποίηση εσόδων από εγκληματικές δραστηριότητες, εγκληματική οργάνωση, τρομοκρατικές πράξεις - τρομοκρατική οργάνωση, αξιόποινη υποστήριξη, παραβίαση της νομοθεσίας περί ναρκωτικών, λαθρεμπορίας, όπλων, πυρομαχικών και τυχερών παιχνιδιών, τουλάχιστον δύο (2) φορές για συκοφαντική δυσφήμιση ή τουλάχιστον δύο (2) φορές για ψευδή καταμήνυση.

**β)** Να μην είναι υπόδικοι που έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα ή με απευθείας κλήση για κακούργημα ή με τελεσίδικο βούλευμα για πλημμέλημα της περ. α΄ έστω και αν το αδίκημα έχει παραγραφεί.

**γ)** Να μην τους έχει επιβληθεί η παρεπόμενη ποινή της αποστέρησης δημόσιας θέσης ή δημόσιου ή αυτοδιοικητικού αξιώματος, που κατέχουν, και να μην έχουν στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα, για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή.

**δ)** Να μην τελούν υπό στερητική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) και υπό τις δύο αυτές καταστάσεις.



ε) Να μην έχει ανακληθεί ο διορισμός τους, εφόσον προκλήθηκε με δόλο ή παρανομία από τους ίδιους σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 20 ή άλλη αντίστοιχη διάταξη, αν δεν παρέλθει δεκαετία από την ανάκληση.

Για τη διαπίστωση του ως άνω κωλύματος διορισμού υποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση από τον ενδιαφερόμενο, το αληθές περιεχόμενο της οποίας ελέγχεται αυτεπαγγέλτως από την αρμόδια υπηρεσία διορισμού με βάση τα στοιχεία που τηρούνται στο Μητρώο Απογραφής Ελληνικού Δημοσίου.

Το κώλυμα των περ. α) και β) αφορά και σε περιπτώσεις καταδίκης ή παραπομπής για απόπειρα τέλεσης ή για συμμετοχή στην τέλεση των ποινικών αδικημάτων που αναφέρονται στην περ. α).

**Σημείωση:** Το κώλυμα για διορισμό αίρεται μόνο με την έκδοση του προεδρικού διατάγματος κατά την παρ. 1 του άρθρου 47 του Συντάγματος, που αίρει τις συνέπειες της ποινής.

στ) Να μην έχουν απολυθεί από θέση δημόσιας υπηρεσίας ή Ο.Τ.Α. ή άλλου νομικού προσώπου του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α' της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014 (Α' 143), ή νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου του δημόσιου τομέα που δεν περιλαμβάνεται στη Γενική Κυβέρνηση, όπως αυτή ορίζεται στο ανωτέρω άρθρο, λόγω επιβολής της πειθαρχικής ποινής της οριστικής παύσης ή λόγω καταγγελίας της σύμβασης εργασίας για σπουδαίο λόγο, οφειλόμενο σε υπαιτιότητα του εργαζομένου, αν δεν παρέλθει δεκαετία από την απόλυση.

Για τη διαπίστωση του ως άνω κωλύματος διορισμού υποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση από τον ενδιαφερόμενο, το αληθές περιεχόμενο της οποίας ελέγχεται αυτεπαγγέλτως από την αρμόδια υπηρεσία διορισμού με βάση τα στοιχεία που τηρούνται στο Μητρώο Απογραφής Ελληνικού Δημοσίου.

Το παρόν ισχύει και για όσους υπαλλήλους απώλεσαν την υπαλληλική τους ιδιότητα και ακολούθως τους επιβλήθηκε αμετάκλητα η πειθαρχική ποινή της οριστικής παύσης λόγω συνέχισης της πειθαρχικής διαδικασίας μετά τη λύση της υπαλληλικής τους σχέσης.

**5.Οι άνδρες κατά τον χρόνο διορισμού πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές (άρθρο 5 του ν. 3528/2007 και άρθρο 29 του ν. 4440/2016).**

**6.Να κατέχουν τα απαραίτητα προσόντα/ιδιότητες (π.χ. πτυχίο, τίτλο ξένης γλώσσας), όπως και τα απαιτούμενα πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας ή ακαδημαϊκής ισοδυναμίας των πτυχίων τους, εφόσον τα τελευταία αποκτήθηκαν στην αλλοδαπή, μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής της ηλεκτρονικής αιτήσεως συμμετοχής .**

**Επισήμανση:** Όσον αφορά στους τίτλους σπουδών της αλλοδαπής για τους οποίους δεν υφίσταται πράξη αναγνώρισης κατά την υποβολή της αίτησης ισχύουν τα αναφερόμενα στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3. του μέρους Α' των ΠΑΓΙΩΝ ΜΕΡΩΝ (Β' 2296/2025) (σελ. 23334).

Για την απόδειξη της συνδρομής ή μη των αναφερομένων στις ανωτέρω **1 έως και 6** παραγράφους οι υποψήφιοι/ες που θα περιληφθούν στον πίνακα διοριστέων υποχρεούνται να προσκομίσουν **στην οικεία υπηρεσία** τα απαιτούμενα για το διορισμό δικαιολογητικά, **άλλως δεν γίνεται ο διορισμός τους, διαγράφονται από τον οικείο πίνακα και καλούνται για αναπλήρωση οι αμέσως επόμενοι/ες στη σειρά υποψήφιοι/ες.**

**Σημείωση:** Τακτικοί υπάλληλοι (Μόνιμοι και Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου) των φορέων της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021 έχουν δικαίωμα συμμετοχής σε διαδικασία πλήρωσης θέσεων των φορέων αυτών, μετά από την παρέλευση **δεκαετίας** από την ημερομηνία διορισμού ή πρόσληψής τους, με εξαίρεση τη συμμετοχή σε διαδικασία πλήρωσης θέσεων κατηγορίας ανώτερης αυτής του διορισμού ή της πρόσληψής τους (άρθρο 7,ν.5149, Α' 169).

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄****ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ**

Για τις θέσεις της εν λόγω προκήρυξης οι υποψήφιοι/ες της κατηγορίας **Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΚΕΦ. Α΄)** πρέπει να συμπληρώσουν-υποβάλουν αποκλειστικά με ηλεκτρονικό τρόπο μέσω του διαδικτυακού τόπου του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)) αίτηση συμμετοχής.

Για την **ηλεκτρονική υποβολή** των αιτήσεων συμμετοχής στην προκήρυξη **3Κ/2026**, απαραίτητη προϋπόθεση είναι η **Εγγραφή** στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π, στη διαδρομή: [www.asep.gr](http://www.asep.gr) > «**Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες**» > «**Εγγραφή/Είσοδος Μέλους**» > «**Εγγραφή**».

Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι/ες είναι ήδη εγγεγραμμένοι στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π., δεν απαιτείται επανεγγραφή.

**Είσοδος στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π.**

Οι υποψήφιοι/ες επιλέγουν «**Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες**» > «**Εγγραφή/Είσοδος μέλους**» και στη συνέχεια «**Είσοδος Μέλους**» εισάγοντας τους κωδικούς πρόσβασης taxisnet.

**Υποβολή Ηλεκτρονικής Αίτησης - Α΄ Στάδιο**

Οι υποψήφιοι/ες από τη διαδρομή [www.asep.gr](http://www.asep.gr) > «**Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Αίτηση**», δημιουργούν ηλεκτρονική αίτηση επιλέγοντας «**Αίτηση**» > «**Νέα Αίτηση**».

Οι υποψήφιοι/ες πρέπει να συμπληρώσουν με **ακρίβεια** και **πληρότητα** στα αντίστοιχα πεδία της ηλεκτρονικής αίτησης τα προσόντα που διαθέτουν (π.χ. τίτλοι σπουδών, γνώση ξένων γλωσσών, εμπειρία, ιδιότητες κ.λπ.).

Η ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης στο Α.Σ.Ε.Π. ολοκληρώνεται επιλέγοντας «**Οριστικοποίηση**», υπό την προϋπόθεση ότι ο κωδικός του παραβόλου βρίσκεται σε κατάσταση «**ΠΛΗΡΩΜΕΝΟ**», προκειμένου αυτό να δεσμευτεί.

Σε κάθε περίπτωση πρέπει οι υποψήφιοι/ες να έχουν πληρώσει το παράβολο που αναγράφουν στην αίτησή τους πριν την οριστικοποίησή της.

Η **πληρωμή του κωδικού παραβόλου** πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ΓΓΠΣΨΔ προκειμένου ο κωδικός παραβόλου **να εμφανίζεται άμεσα σε κατάσταση «ΠΛΗΡΩΜΕΝΟ**» ώστε να μπορούν οι υποψήφιοι/ες να προβούν σε «οριστικοποίηση» της αίτησης.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στην ιστοσελίδα της ΓΓΠΣΨΔ (<https://www.gsis.gr/polites-epiheiriseis/pliromes-kai-eispraxeis/e-paravolo>).

Η κατάσταση της αίτησης μετά την οριστικοποίηση πρέπει να βρίσκεται σε «**Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά**» και η κατάσταση του κωδικού παραβόλου «**ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΟ**».

Επισημαίνεται ότι δεν είναι δυνατή η οριστικοποίηση της ηλεκτρονικής αίτησης σε περίπτωση που ο κωδικός παραβόλου βρίσκεται σε κατάσταση «**ΑΚΥΡΩΜΕΝΟ**» ή «**ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΟ**» σε άλλη αίτηση ή «**ΝΕΟ-ΜΗ ΠΛΗΡΩΜΕΝΟ**» ή ο κωδικός παραβόλου δεν έχει εκδοθεί για χρήση από το Α.Σ.Ε.Π. ή ο κωδικός παραβόλου είναι εσφαλμένος.

Ο **αριθμός πρωτοκόλλου της αίτησης, η ημερομηνία υποβολής** και η ένδειξη κατάστασης «**Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά**» εμφανίζονται στον Κατάλογο ηλεκτρονικών αιτήσεων. Ανάλογη ειδοποίηση αποστέλλεται και στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email) που δήλωσαν οι υποψήφιοι/ες.

Εάν οι υποψήφιοι/ες επιθυμούν τη **διόρθωση ή συμπλήρωση** της ηλεκτρονικής αίτησης, η οποία βρίσκεται σε κατάσταση «**Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά**», πρέπει, εντός των προθεσμιών που ορίζονται στην προκήρυξη ή/και στα σχετικά με την προκήρυξη Δελτία Τύπου/Ανακοινώσεις, από τον Κατάλογο των ηλεκτρονικών αιτήσεων να επιλέξουν (για τη συγκεκριμένη αίτηση) «**Ακύρωση**». Σε περίπτωση ακύρωσης της αίτησης προκειμένου να υποβληθεί εκ νέου για την ίδια προκήρυξη και ίδια κατηγορία, οι υποψήφιοι χρησιμοποιούν τον ίδιο κωδικό παραβόλου. Σε κάθε άλλη περίπτωση πρέπει να εκδοθεί και να πληρωθεί νέος αριθμός παραβόλου. Στη συνέχεια, επιλέγουν «**Νέα Αίτηση**» για να δημιουργήσουν νέα αίτηση ή «**Αντιγραφή**» για να δημιουργήσουν ένα αντίγραφο της προηγούμενης (ακυρωμένης) αίτησης, την οποία μπορούν να επεξεργαστούν (να διορθώσουν/συμπληρώσουν) και στο τέλος επιλέγουν εκ νέου «**Οριστικοποίηση**».

Σε περίπτωση που μετά την οριστικοποίηση της αίτησης ο/η υποψήφιος/α δεν επιθυμεί πλέον να συμμετάσχει στη διαγωνιστική διαδικασία, πρέπει να **ακυρώσει εντός της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων** την ηλεκτρονική του/της αίτηση που είναι σε κατάσταση «**Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά**» και έτσι επιβεβαιώνει την ακύρωση της συγκεκριμένης αίτησης για την εν λόγω προκήρυξη **3Κ/2026**.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ**

• Οι υποψήφιοι/ες αναγράφουν στην ηλεκτρονική αίτηση, **κατά σειρά προτίμησης**, τους κωδικούς των θέσεων, στις οποίες επιθυμούν να διορισθούν, εφόσον κατέχουν τα γενικά και απαραίτητα προσόντα διορισμού.



• Οι υποψήφιοι/ες **πρέπει να δηλώσουν τα προσόντα** (π.χ. ξένη γλώσσα, εμπειρία κ.λπ.) **στις αντίστοιχες θέσεις της ηλεκτρονικής αίτησης και στο πεδίο «ΕΠΙΔΙΩΚΟΜΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΜΕ ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ»** προκειμένου να μοριοδοτηθούν για τα κριτήρια αυτά.

• Αν ένα από τα προσόντα (π.χ. ξένη γλώσσα) αποτελεί **ταυτόχρονα και απαραίτητο πρόσθετο προσόν**, που πρέπει να κατέχουν οι υποψήφιοι/ες προκειμένου να συμμετέχουν στη διαδικασία πλήρωσης των θέσεων της προκήρυξης για τις οποίες απαιτείται το προσόν αυτό (**βλέπε «ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ» στήλη ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**), είναι **υποχρεωτικό** να συμπληρώσουν **και τον κωδικό** που αντιστοιχεί στο συγκεκριμένο προσόν. Ο κωδικός συμπληρώνεται στο πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης **«ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ»**, εφόσον οι υποψήφιοι/ες διαθέτουν τα απαραίτητα για την απόδειξή του δικαιολογητικά.

• Σε περίπτωση που ο/η υποψήφιος/α ανήκει σε ειδικές κατηγορίες θέσεων πρέπει απαραίτητα να τις δηλώσει στα αντίστοιχα πεδία της ηλεκτρονικής αίτησης στην ενότητα **«ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ/ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ»**.

Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων και σε κάθε περίπτωση μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων, εάν ο/η υποψήφιος/α δεν επιθυμεί πλέον τη συμμετοχή του/της στην εν λόγω προκήρυξη πρέπει να αποστείλει **υπεύθυνη δήλωση συμπληρωμένη μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης της Δημόσιας Διοίκησης (www.gov.gr)**, στην οποία να δηλώνει ότι επιθυμεί την απόσυρση της συγκεκριμένης αίτησης για την προκήρυξη **3Κ/2026, μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail) (aposirsiaitisis@asep.gr)**.

#### **Υποβολή Δικαιολογητικών - Β' Στάδιο**

Όσοι υποψήφιοι/ες κληθούν (ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ') από το Α.Σ.Ε.Π. και η αίτησή τους είναι σε κατάσταση **«Σε αναμονή δικαιολογητικών»**, πρέπει να προβούν στις παρακάτω ενέργειες:

• Να εισέλθουν στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π.

• Να καταχωρίσουν στις αντίστοιχες καρτέλες του Μητρώου (από τη διαδρομή: Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Μητρώο) τα απαραίτητα κατά περίπτωση δικαιολογητικά (**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ' και ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'**). Σε περίπτωση που κάποιο προσόν/κριτήριο/ιδιότητα δεν αντιστοιχεί σε κάποια από τις καρτέλες του Μητρώου, αυτό καταχωρίζεται στην καρτέλα **«Άλλο»**.

Τα αρχεία των παραπάνω δικαιολογητικών **επισυνάπτονται** σε μορφή **pdf, jpg, ή tif μεγέθους έως 2ΜΒ**. Διευκρινίζεται ότι οι υποψήφιοι/ες που διαθέτουν αρχεία μεγαλύτερα των 2ΜΒ, μπορούν να τα χωρίσουν σε μικρότερα αρχεία μεγέθους έως 2ΜΒ έκαστο και να τα επισυνάψουν στις αντίστοιχες εγγραφές. Σημειώνεται ότι σε κάθε εγγραφή μπορούν να επισυναφθούν **έως και τρία αρχεία**. Οι υποψήφιοι/ες που διαθέτουν περισσότερα αρχεία πρέπει να προσθέσουν πλέον της μίας εγγραφής και να τα επισυνάψουν.

• Να επιλέξουν την ηλεκτρονική αίτηση της εν λόγω προκήρυξης (από τη διαδρομή: Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Αίτηση/Σε αναμονή Δικαιολογητικών) και να πατήσουν το κουμπί **«Επεξεργασία»**. Στη συνέχεια, πατώντας το κουμπί της **«Επικλήσης»**, σε όσα πεδία είναι ενεργοποιημένο, να επιλέξουν από το Μητρώο τους **τα δικαιολογητικά** που αποδεικνύουν τα προσόντα που έχουν καταχωρίσει στην ηλεκτρονική αίτηση Α' Σταδίου.

**Σημείωση:** Κατά την επεξεργασία της αίτησης του **Β' Σταδίου** δεν είναι δυνατή η προσθήκη νέων προσόντων διαφορετικών από αυτά που επικαλέστηκαν οι υποψήφιοι/ες ότι διαθέτουν με την ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής τους κατά το Α' στάδιο όπως ούτε και αφαίρεση μέρους αυτών. Δυνατή είναι **μόνο** η επισύναψη δικαιολογητικών με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα, κριτήρια και ιδιότητες που οι υποψήφιοι/ες έχουν δηλώσει στην αίτηση συμμετοχής τους κατά το Α' στάδιο.

• Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι/ες επιθυμούν να διορθώσουν στο Μητρώο τους εγγραφές ή/και τα συνημμένα σε αυτές δικαιολογητικά, τις οποίες έχουν ήδη επικαλεστεί στην ηλεκτρονική τους αίτηση, πρέπει αφού ολοκληρώσουν τις αναγκαίες διορθώσεις, να **τις επικαλεστούν εκ νέου στην ηλεκτρονική τους αίτηση**.

• Δικαιολογητικά τα οποία είναι συνημμένα μόνο σε εγγραφές στο Μητρώο, **δεν λαμβάνονται υπόψη και δεν αξιολογούνται**, εάν κατά το Β' Στάδιο δεν γίνει επικλήσή τους και στην ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής.

Τέλος, οι υποψήφιοι/ες υποβάλλουν την ηλεκτρονική αίτηση επιλέγοντας **«Οριστικοποίηση»** και η ένδειξη της κατάστασης **«Υποβληθείσα»** εμφανίζεται στον Κατάλογο ηλεκτρονικών αιτήσεων. Ανάλογη ειδοποίηση αποστέλλεται και στην ηλεκτρονική διεύθυνση (email) που δήλωσαν οι υποψήφιοι/ες.

Εάν οι υποψήφιοι/ες επιθυμούν **τη διόρθωση ή συμπλήρωση** της ηλεκτρονικής αίτησης, η οποία βρίσκεται σε κατάσταση **«Υποβληθείσα»**, πρέπει εντός των προθεσμιών που ορίζονται στην προκήρυξη ή/και στα σχετικά με την προκήρυξη Δελτία Τύπου/Ανακοινώσεις, αφού επιλέξουν την αίτησή τους από τον Κατάλογο των ηλεκτρονικών τους αιτήσεων, να επιλέξουν **«Εκ νέου Επεξεργασία»**. Η κατάσταση της αίτησής τους αλλάζει **«Σε αναμονή δικαιολογητικών»**, οπότε πρέπει να επιλέξουν **«Επεξεργασία»**, να διορθώσουν/συμπληρώσουν την αίτησή τους και στο τέλος να επιλέξουν εκ νέου **«Οριστικοποίηση»** αυτής.

Συνιστάται κατά τη συμπλήρωση της ηλεκτρονικής αίτησης να γίνεται αποθήκευση των δεδομένων κατά τακτά χρονικά διαστήματα και **όχι πέραν των δέκα λεπτών**.

Σε κάθε περίπτωση κρίνεται σκόπιμο οι υποψήφιοι, να συμβουλευούνται τα **Εγχειρίδια Χρήσης** και τις **Συχνές Ερωτήσεις** στο διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr) > Ενημερωτική πύλη).



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄**  
**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΗΣΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΑΠΟ**  
**ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΚΛΑΔΟΥ ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΑΕΡΙΑΣ**  
**ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (ΗΜΑΕΚ)**

A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
1	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων	Διεργασίες/α και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/B/1998, 41/B/2003, 1549/B/2015, 2917/B/2018, 3915/B/2025
2	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3807/B/2021, 5251/B/2021, 1969/B/2025
3	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διεργασίες/α και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/B/1998, 41/B/2003, 1549/B/2015, 2917/B/2018, 3915/B/2025
4	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Δικτυακή Υπολογιστική Επικεντρωμένη στις Εφαρμογές του Ηλεκτρονικού Επιχειρείν	1943/B/2005, 1609/B/2009
5	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμες της Αγωγής - Τεχνολογίες Μάθησης	1057/B/2015, 3788/B/2018
6	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με κατεύθυνση: 1) Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003
7	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με κατευθύνσεις: 1) Γλωσσοδιδασκτική 2) Γλωσσοτεχνολογία 3) Γλωσσοοικονομία	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003, 1219/B/2005
8	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ιατρική Πληροφορική	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018, 3095/B/2021
9	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ιατρική Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Πληροφορία 3) Ιατρική Τηλεματική	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018
10	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ιατρική Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση και επεξεργασία Ιατρικής και Βιομοριακής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Τεχνολογία 3) Ιατρική Τηλεματική και εξατομικευμένη υγεία	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018
11	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 3427/B/2014



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
12	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση	3427/B/2014, 3948/B/2018
13	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
14	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
15	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνολογίες Μάθησης-Επιστήμες της Αγωγής	1057/B/2015, 3788/B/2018, 4353/B/2020
16	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
17	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
18	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Βιολογίας	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3807/B/2021, 5251/B/2021, 1969/B/2025
19	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Βιολογίας	Δίκτυα και Πολυπλοκότητα	4462/B/2018, 5606/B/2020
20	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Βιολογίας	Πολύπλοκα Συστήματα και Δίκτυα	2754/B/2014
21	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με κατεύθυνση: 1) Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
22	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με κατευθύνσεις: 1) Γλωσσοδιδασκτική 2) Γλωσσοτεχνολογία 3) Γλωσσοοικονομία	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003, 1219/B/2005
23	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό	Διεργασίες/α και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/B/1998, 41/B/2003, 1549/B/2015, 2917/B/2018, 3915/B/2025
24	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική (της) Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014
25	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
26	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
27	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με κατεύθυνση: 1) Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003
28	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με κατευθύνσεις: 1) Γλωσσοδιδασκτική 2) Γλωσσοτεχνολογία 3) Γλωσσοοικονομία	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003, 1219/B/2005
29	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γεωλογίας	Δίκτυα και Πολυπλοκότητα	4462/B/2018, 5606/B/2020
30	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γεωλογίας	Πολύπλοκα Συστήματα και Δίκτυα	2754/B/2014
31	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα – Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 3427/B/2014



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
32	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση	3427/B/2014, 3948/B/2018
33	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
34	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Επιστήμες της Αγωγής - Τεχνολογίες Μάθησης	1057/B/2015, 3788/B/2018
35	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Τεχνολογίες Μάθησης-Επιστήμες της Αγωγής	1057/B/2015, 3788/B/2018, 4353/B/2020
36	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Medical Engineering and Informatics (Ιατρική Μηχανική και Πληροφορική)	5189/B/2022, 1332/B/2025
37	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3807/B/2021, 5251/B/2021, 1969/B/2025
38	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Ιατρική Πληροφορική	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018, 3095/B/2021
39	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Ιατρική Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Πληροφορία 3) Ιατρική Τηλεματική	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018
40	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Ιατρική Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση και επεξεργασία Ιατρικής και Βιομοριακής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Τεχνολογία 3) Ιατρική Τηλεματική και εξατομικευμένη υγεία	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018
41	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 3427/B/2014
42	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση	3427/B/2014, 3948/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
43	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
44	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Τεχνολογίες Μάθησης-Επιστήμες της Αγωγής	1057/B/2015, 3788/B/2018, 4353/B/2020
45	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με κατεύθυνση: 1) Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003
46	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με κατευθύνσεις: 1) Γλωσσοδιδασκτική 2) Γλωσσοτεχνολογία 3) Γλωσσοοικονομία	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003, 1219/B/2005
47	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μαθηματικών	Δίκτυα και Πολυπλοκότητα	4462/B/2018, 5606/B/2020
48	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μαθηματικών	Επιστήμη του Διαδικτύου	1479/B/2009
49	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μαθηματικών	Πολύπλοκα Συστήματα και Δίκτυα	2754/B/2014
50	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
51	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3807/B/2021, 5251/B/2021, 1969/B/2025
52	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διεργασίες/α και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/B/1998, 41/B/2003, 1549/B/2015, 2917/B/2018, 3915/B/2025
53	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
54	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μουσικών Σπουδών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα – Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 3427/B/2014
55	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μουσικών Σπουδών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση	3427/B/2014, 3948/B/2018
56	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μουσικών Σπουδών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
57	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Δίκτυα και Πολυπλοκότητα	4462/B/2018, 5606/B/2020
58	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Διοίκηση Επιχειρήσεων και Πληροφοριακά Συστήματα (Management and information Systems)	2914/B/2019, 2592/B/2022
59	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με κατευθύνσεις: 1) Γλωσσοδιδασκτική 2) Γλωσσοτεχνολογία 3) Γλωσσοοικονομία	799/B/1993, 798/B/1996, 644/B/1998, 992/B/1998, 193/B/2003, 1219/B/2005
60	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Πληροφορική και Διοίκηση	1308/B/2003, 226/B/2006, 3474/B/2014
61	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Πολύπλοκα Συστήματα και Δίκτυα	2754/B/2014
62	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3807/B/2021, 5251/B/2021, 1969/B/2025
63	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Διαδίκτυο και Παγκόσμιος Ιστός / Internet and Web Computing	3427/B/2014, 346/B/2015
64	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Διαδραστικές Τεχνολογίες Υλικού και Λογισμικού	3605/B/2018, 3606/B/2019, 3813/B/2019, 3308/B/2021, 4682/B/2023
65	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Δίκτυα Επικοινωνιών και Ασφάλεια Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1) Δίκτυα Επικοινωνιών 2) Ασφάλεια Συστημάτων	3339/B/2018, 3879/B/2019, 3547/B/2023, 5252/B/2024
66	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων και Πληροφοριακά Συστήματα (Management and information Systems)	2914/B/2019, 2592/B/2022



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
67	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Επιστήμη Δεδομένων και Παγκόσμιου Ιστού (Data and Web Science)	3436/B/2018, 2625/B/2021, 4574/B/2024
68	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ιατρική Πληροφορική	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018, 3095/B/2021
69	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ιατρική Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Πληροφορία 3) Ιατρική Τηλεματική	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018
70	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ιατρική Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση και επεξεργασία Ιατρικής και Βιομοριακής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Τεχνολογία 3) Ιατρική Τηλεματική και εξατομικευμένη υγεία	1006/B/1998, 2753/B/2014, 2813/B/2018
71	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Ψηφιακά Μέσα 2) Επικοινωνιακά Συστήματα και Τεχνολογίες 3) Πληροφοριακά Συστήματα 4) Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	1308/B/2003, 410/B/2006
72	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Πληροφορική και Διοίκηση	1308/B/2003, 226/B/2006, 3474/B/2014
73	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Πληροφορική και Επικοινωνίες με κατευθύνσεις: 1) Ψηφιακά Μέσα-Υπολογιστική Νοημοσύνη 2) Δικτυακά Συστήματα 3) Τεχνολογίες Γνώσης Δεδομένων και Λογισμικού 4) Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	1308/B/2003, 410/B/2006, 3427/B/2014, 333/B/2015
74	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Τεχνητή Νοημοσύνη	3436/B/2018, 2793/B/2021, 5502/B/2024
75	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Τεχνολογίες Διαδραστικών Συστημάτων (Technologies of Interactive Systems)	3308/B/2021
76	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ψηφιακά Μέσα - Υπολογιστική Νοημοσύνη	3648/B/2018, 3501/B/2021, 5521/B/2024
77	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πολιτικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
78	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημείας	Διεργασίες/α και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/B/1998, 41/B/2003, 1549/B/2015, 2917/B/2018, 3915/B/2025
79	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3807/B/2021, 5251/B/2021, 1969/B/2025



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
80	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Διεργασίες/α και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/B/1998, 41/B/2003, 1549/B/2015, 2917/B/2018, 3915/B/2025
81	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με κατευθύνσεις: 1) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων 2) Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/B/1998, 361/B/2003, 1287/B/2008, 284/B/2009, 3649/B/2014, 216/B/2017, 3162/B/2017, 3274/B/2018, 5250/B/2024
82	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ψυχολογίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
83	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Πληροφοριακά Συστήματα	3801/B/2019, 3544/B/2020, 4867/B/2023, 4941/B/2023, 39/A/2024
84	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Quantum Computing and Quantum Technologies	1388/B/2021, 1408/B/2021, 4547/B/2021, 6568/B/2022, 7073/B/2022, 5168/B/2025
85	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Technological & Management Advances on Intelligent Transportation Electrification Systems	4593/B/2022, 4646/B/2022, 7069/B/2022
86	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Εξειδίκευση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες Συστημάτων Μικροηλεκτρονικής και Πληροφορικής 2) Τεχνολογίες Συστημάτων Επικοινωνιών και Δορυφορικών Τηλεπικοινωνιών 3) Τεχνολογίες Συστημάτων και Δικτύων Επικοινωνιών 4) Τεχνολογίες Συστημάτων Ενέργειας και Εκμετάλλευσης Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πηγών	495/B/1994, 781/B/2000, 1676/B/2003, 573/B/2007, 787/B/2008, 2777/B/2014
87	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	1315/B/2015, 2554/B/2018, 3263/B/2018, 2366/B/2022, 5893/B/2022, 7009/B/2022
88	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	495/B/1994



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
89	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών 2) Διοίκηση Συστημάτων Κατασκευών, Υποδομών και Μεταφορών 3) Διοίκηση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων	1023/B/2003, 2386/B/2007, 1095/B/2008, 285/B/2009, 3553/B/2014, 3263/B/2018
90	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένες Τεχνολογίες Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες Συστημάτων Μικροηλεκτρονικής και Πληροφορικής 2) Τεχνολογίες Συστημάτων και Δικτύων Επικοινωνιών 3) Τεχνολογίες Συστημάτων Ενέργειας και Εκμετάλλευσης Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πηγών	1763/B/2018, 2342/B/2018, 3564/B/2020, 4838/B/2023
91	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Μηχανικών Περιβάλλοντος	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	1315/B/2015, 2554/B/2018, 3263/B/2018, 2366/B/2022, 5893/B/2022, 7009/B/2022
92	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής	Εφαρμοσμένη Βιοπληροφορική και Ανάλυση Δεδομένων	4722/B/2021, 4746/B/2021, 5863/B/2022, 3587/B/2023
93	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Νομικής	Δίκαιο και Πληροφορική / MSc Law and Informatics	3000/B/2015, 3750/B/2018, 4273/B/2018, 1476/B/2024, 1630/B/2024, 7276/B/2024
94	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πληροφορικής	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπολογιστών	3958/B/2019, 4064/B/2020, 1383/B/2024, 1538/B/2024, 39/A/2024
95	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πληροφορικής	Τεχνολογίες Εμβύθισης - Καινοτομία στην Εκπαίδευση, την Επιμόρφωση και το σχεδιασμό Παιχνιδιών / Immersive Technologies - Innovation in Education, Training and Game Design (IMT)	4976/B/2021, 39/A/2024, 3466/B/2025
96	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πληροφορικής	Τεχνολογίες Εμβύθισης - Καινοτομία στην Εκπαίδευση, την Επιμόρφωση και το σχεδιασμό Παιχνιδιών (Immersive Technologies - Innovation in Education, Training and Game Design (IMT))	4976/B/2021, 39/A/2024
97	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πολιτικών Μηχανικών	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	1315/B/2015, 2554/B/2018, 3263/B/2018, 2366/B/2022, 5893/B/2022, 7009/B/2022
98	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πολιτικών Μηχανικών	Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών 2) Διοίκηση Συστημάτων Κατασκευών, Υποδομών και Μεταφορών 3) Διοίκηση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων	1023/B/2003, 2386/B/2007, 1095/B/2008, 285/B/2009, 3553/B/2014, 3263/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
99	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Φυσικής	Καινοτομία στην Τεχνολογία και Μάνατζμεντ Μηχανικών (MSc in Innovation in Technology and Engineering Management)	2116/B/2018, 3958/B/2019, 39/A/2024
100	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Αγωγής και Φροντίδας στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία	Ψηφιακές και Ήπιες δεξιότητες στις Επιστήμες της Αγωγής	4977/B/2020, 118/B/2021, 2777/B/2023, 2820/B/2023, 2265/B/2024, 3319/B/2025
101	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Πληροφοριακά Συστήματα	3801/B/2019, 3544/B/2020, 4867/B/2023, 4941/B/2023
102	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Επιστήμης και Τεχνολογίας	Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και Ψηφιακό Μάρκετινγκ / MSc in e-Business and Digital Marketing	2120/B/2014, 837/B/2015, 1840/B/2016, 2932/B/2018, 4015/B/2018, 5653/B/2020, 1060/B/2022, 1874/B/2024
103	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Επιστήμης και Τεχνολογίας	Κυβερνοασφάλεια / MSc in Cybersecurity	3025/B/2018, 4116/B/2018, 3418/B/2019, 5607/B/2020, 6487/B/2021, 1059/B/2022, 1978/B/2024, 6423/B/2025
104	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Επιστήμης και Τεχνολογίας (Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων)	Επιστήμη των Δεδομένων (MSc in Data Science)	3203/B/2018, 3925/B/2018, 5541/B/2020, 6488/B/2021, 1049/B/2022, 1058/B/2022, 1955/B/2024
105	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Επιστήμης και Τεχνολογίας (Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων)	Κινητή και Διαδικτυακή Υπολογιστική: Εφαρμογές στο Διαδίκτυο των Πραγμάτων (MSc in Mobile and Web Computing: Internet of Things Applications)	3203/B/2018, 6488/B/2021, 1021/B/2022, 1875/B/2024, 6485/B/2025
106	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Επιστήμης και Τεχνολογίας (Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων)	Κινητή και Διαδικτυακή Υπολογιστική (MSc in Mobile and Web Computing)	610/B/2015, 1840/B/2016, 3203/B/2018, 4261/B/2018, 5541/B/2020
107	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Επιστήμης και Τεχνολογίας (Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων)	Συστήματα Τεχνολογιών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (MSc in Information and Communication Technology Systems)	865/B/2015, 1840/B/2016
108	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Λογιστικής & Πληροφοριακών Συστημάτων	Χρηματοοικονομική Διοίκηση, Λογιστική και Πληροφοριακά Συστήματα	3554/B/2019, 7302/B/2022
109	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Ρομποτική, STEAM και Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση (Robotics, STEAM and New Technologies in Education)	3834/B/2021, 5189/B/2021
110	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Ευφυείς Τεχνολογίες Διαδικτύου / Web Intelligence	3472/B/2019, 2121/B/2021, 4536/B/2021, 1007/B/2024, 5901/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
111	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Εφαρμοσμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα (Applied Electronic Systems)	216/B/2019, 3472/B/2019, 4318/B/2020, 1272/B/2021
112	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Ψηφιακές και Ήπιες δεξιότητες στις Επιστήμες της Αγωγής	4977/B/2020, 118/B/2021, 2777/B/2023, 2820/B/2023, 2265/B/2024, 3319/B/2025
113	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών	Εφαρμοσμένη Πληροφορική	3579/B/2019, 3512/B/2020, 5733/B/2021, 2612/B/2023, 2627/B/2023, 6189/B/2023, 4895/B/2025
114	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών	Ρομποτική (MSc in Robotics)	3624/B/2019, 3513/B/2020, 5754/B/2021, 2612/B/2023, 2724/B/2023, 6755/B/2023, 7125/B/2023, 4895/B/2025, 5030/B/2025
115	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών	Τηλεπικοινωνίες και Δίκτυα Η/Υ (MSc in Telecommunications and Computer Networks)	876/B/2012, 3622/B/2019, 3509/B/2020, 5734/B/2021, 2725/B/2023, 2810/B/2023, 6755/B/2023, 7125/B/2023, 4866/B/2025, 4895/B/2025
116	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων (γενικό MBA) 2) Πληροφοριακά Συστήματα Επιχειρήσεων 3) Κοστολόγηση και Ελεγκτική 4) Ψηφιακές Επιχειρήσεις	3463/B/2019, 5613/B/2021, 5666/B/2022, 4468/B/2023
117	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Πληροφορικής	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπολογιστών	3958/B/2019, 4064/B/2020, 1383/B/2024, 1538/B/2024
118	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Πληροφορικής	Τεχνολογίες Εμβύθισης - Καινοτομία στην Εκπαίδευση, την Επιμόρφωση και το σχεδιασμό Παιχνιδιών / Immersive Technologies - Innovation in Education, Training and Game Design (IMT)	4976/B/2021
119	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Πληροφορικής	Τεχνολογίες Εμβύθισης - Καινοτομία στην Εκπαίδευση, την Επιμόρφωση και το σχεδιασμό Παιχνιδιών (Immersive Technologies - Innovation in Education, Training and Game Design (IMT))	4976/B/2021, 39/A/2024
120	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Επικοινωνίες και Κυβερνοασφάλεια / Msc in Communications and Cybersecurity	610/B/2015, 1840/B/2016, 1756/B/2017
121	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ηλεκτρονικό Επιχειρείν, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα/MSc in e-Business, Innovation and Entrepreneurship	2120/B/2014, 837/B/2015



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
122	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Συστήματα Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (MSc in Information and Communication Technology Systems) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Πληροφορικών Συστημάτων (Information Systems Management) 2) Διοίκηση Επικοινωνιακών Συστημάτων (Communication Systems Management) 3) Πληροφοριακά Συστήματα Υγείας (Health Information Systems) 4) Πληροφοριακά Συστήματα στην Αειφόρο Ανάπτυξη (Information Systems for Sustainable Growth)	1960/B/2009, 1956/B/2014
123	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Συστήματα Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (MSc in Information and Communication Technology Systems)	1840/B/2016, 3099/B/2018, 5541/B/2020, 1114/B/2022, 1978/B/2024
124	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Φυσικής	Καινοτομία στην Τεχνολογία και Μάνατζμεντ Μηχανικών (MSc in Innovation in Technology and Engineering Management)	2116/B/2018, 3958/B/2019
125	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Βιολογίας	Βιοπληροφορική – Υπολογιστική Βιολογία (MSc in Bioinformatics - Computational Biology)	2431/B/2018, 4171/B/2018, 869/B/2021, 7754/B/2023
126	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Γενικό Τμήμα	Προηγμένα Συστήματα Ελέγχου και Ρομποτικής (MSc in Advanced Control Systems and Robotics)	3003/B/2014, 4259/B/2018, 3351/B/2020, 3379/B/2020
127	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία (πρώην Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών)	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B/2005, 1144/B/2007, 951/B/2015, 3644/B/2018, 3696/B/2018, 6471/B/2021, 5215/B/2023
128	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B/2005, 1144/B/2007, 951/B/2015, 3644/B/2018, 3696/B/2018, 6471/B/2021, 5215/B/2023
129	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης	Επαυξημένες Κειμενικές Σπουδές: Επισημείωση Κειμένων και Εξόρυξη Γνώσης από Κείμενα (MSc in Augmented Textual Studies: Text Encoding and Text Mining)	404/B/2023, 450/B/2023, 1600/B/2025
130	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Γνωσιακή Επιστήμη	1725/B/2015, 3751/B/2019, 3851/B/2019, 3017/B/2023, 2492/B/2025
131	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Επιστήμες Εγκεφάλου και Νου	1537/B/2003, 332/B/2008, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
132	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
133	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία-Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας / Science, Technology, Society-Science and Technology Studies	3854/B/2018, 4621/B/2018, 4792/B/2021, 6224/B/2023
134	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1) Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2) Μαθηματική Λογική 3) Πληροφορική Λογική	272/B/2004, 399/B/2009
135	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B/1996, 533/B/1997, 73/B/1999
136	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/B/2016, 3037/B/2018, 3141/B/2018, 2076/B/2024
137	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1) Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2) Μαθηματική Λογική 3) Πληροφορική Λογική	272/B/2004, 399/B/2009
138	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B/1996, 533/B/1997, 73/B/1999
139	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Μαθηματικά Αγοράς και Παραγωγής (MSc in Business Mathematics)	1190/B/1998, 1549/B/2000, 1023/B/2003, 2737/B/2008, 3479/B/2014, 4173/B/2018, 4595/B/2018, 2466/B/2021, 2468/B/2021, 1774/B/2024
140	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη	1073/B/1998
141	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Γνωσιακή Επιστήμη 2) Εφαρμογές της Γνωσιακής Επιστήμης	1073/B/1998, 1196/B/2003, 484/B/2006, 1757/B/2009
142	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Νοσηλευτικής	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Γνωσιακή Επιστήμη 2) Εφαρμογές της Γνωσιακής Επιστήμης	1073/B/1998, 1196/B/2003, 484/B/2006, 1757/B/2009
143	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Νοσηλευτικής	Επιστήμες Εγκεφάλου και Νου	1537/B/2003, 332/B/2008, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
144	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Νοσηλευτικής	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
145	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Νοσηλευτικής	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
146	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οικονομικών Επιστημών	Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων	1844/B/2003, 569/B/2006, 3592/B/2014, 2324/B/2025
147	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οικονομικών Επιστημών	Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων και Πληροφοριακών Συστημάτων (MSc in Management and Economics of Telecommunication Networks and Information Systems)	3279/B/2018, 3760/B/2018, 6628/B/2024
148	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οικονομικών Επιστημών	Μαθηματικά Αγοράς και Παραγωγής (MSc in Business Mathematics)	1190/B/1998, 1549/B/2000, 1023/B/2003, 2737/B/2008, 3479/B/2014, 4173/B/2018, 4595/B/2018, 2466/B/2021, 2468/B/2021, 1774/B/2024
149	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οικονομικών Επιστημών	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
150	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οικονομικών Επιστημών	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Τεχνολογικών Συστημάτων 2) Διοίκηση Συστημάτων Παραγωγής	1239/B/1998, 1660/B/2005, 1095/B/2008, 1609/B/2009
151	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Παιδαγωγικό Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης	Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη (Digital Transformation and Educational Practice)	3068/B/2019, 3287/B/2019, 1483/B/2020, 723/B/2024
152	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη	1073/B/1998
153	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Smart Telecom and Sensing Networks (SMARTNET)	4500/B/2018
154	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/B/2016, 3037/B/2018, 3141/B/2018, 2076/B/2024
155	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ασφαλή Τηλεπικοινωνιακά και Δικτυακά Συστήματα	5058/B/2019, 5138/B/2019



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
156	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Γνωσιακή Επιστήμη 2) Εφαρμογές της Γνωσιακής Επιστήμης	1073/B/1998, 1196/B/2003, 484/B/2006, 1757/B/2009
157	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Γλωσσική Τεχνολογία (MSc in Language Technology)	3828/B/2019, 3861/B/2019, 4385/B/2024
158	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Γνωσιακή Επιστήμη	1725/B/2015, 3751/B/2019, 3851/B/2019, 3017/B/2023, 2492/B/2025
159	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με κατευθύνσεις: 1) Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2) Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream	1437/B/2019
160	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων	1844/B/2003, 569/B/2006, 3592/B/2014, 2324/B/2025
161	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων και Πληροφοριακών Συστημάτων (MSc in Management and Economics of Telecommunication Networks and Information Systems)	3279/B/2018, 3760/B/2018, 6628/B/2024
162	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Επιστήμη Δεδομένων και Τεχνολογίες Πληροφορίας (MSc in Data Science and Information Technologies) με κατευθύνσεις: 1) Μεγάλα Δεδομένα και Τεχνητή Νοημοσύνη (Big Data and Artificial Intelligence) 2) Βιοπληροφορική - Επιστήμη βιοϊατρικών δεδομένων (Bioinformatics - Biomedical Data science)	2555/B/2018, 4570/B/2018, 4943/B/2023
163	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία-Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας / Science, Technology, Society-Science and Technology Studies	3854/B/2018, 4621/B/2018, 4792/B/2021, 6224/B/2023
164	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Εφαρμοσμένης Φυσικής-Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία	450/B/1994, 305/B/1996
165	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Εφαρμοσμένης Φυσικής-Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός	450/B/1994, 305/B/1996
166	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονική (και) Ραδιοηλεκτρολογία με κατευθύνσεις: 1) Τηλεπικοινωνίες 2) Επεξεργασία και Διακίνηση της Πληροφορίας	254/B/1994, 1157/B/2003
167	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία (P/H) με κατευθύνσεις: 1) Τηλεπικοινωνίες 2) Επεξεργασία και Μετάδοση της Πληροφορίας	254/B/1994, 1157/B/2003, 3441/B/2014, 2472/B/2017
168	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία (P/H) (Master of Science in Electronics and Radioelectrology)	1818/B/2018, 2075/B/2018, 3715/B/2022, 4282/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
169	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός	254/B/1994
170	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (H/A) με ειδίκευση στην Πληροφορική καθώς και στα Υπολογιστικά και Πληροφοριακά Συστήματα.	254/B/1994, 1157/B/2003, 3441/B/2014, 2472/B/2017
171	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (H/A) / Master of Science in Electronics-Radioelectrology and in Control and Computing με ειδίκευση: Πληροφορική και τα Πληροφοριακά Συστήματα	254/B/1994, 1157/B/2003
172	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (H/A) (Master of Science in Control and Computing)	1818/B/2018, 2075/B/2018, 3715/B/2022
173	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1) Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2) Μαθηματική Λογική 3) Πληροφορική Λογική	272/B/2004, 399/B/2009
174	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B/1996, 533/B/1997, 73/B/1999
175	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων με κατευθύνσεις: 1) Μηχανική Υπολογιστών (Computer Engineering) 2) Τηλεπικοινωνίες και Επεξεργασία Σήματος (Telecommunications and Signal Processing) 3) Δικτύωση Υπολογιστών (Computer Networking)	2431/B/2018, 4485/B/2018, 4914/B/2023
176	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Μικροηλεκτρονική με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων 2) Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	942/B/1998, 1022/B/2003, 583/B/2009, 3605/B/2014, 2403/B/2025
177	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Μικροηλεκτρονική	942/B/1998
178	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
179	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Υπολογιστική Επιστήμη 2) Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα 3) Τεχνολογία Συστημάτων Υπολογιστών 4) Συστήματα Επικοινωνιών και Δίκτυα 5) Επεξεργασία Σήματος για Επικοινωνίες και Πολυμέσα 6) Νέες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	1074/B/2000, 1052/B/2004, 1240/B/2004, 581/B/2005



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
180	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Αλγόριθμοι Υψηλής Απόδοσης 2) Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα 3) Συστήματα Επικοινωνιών και Δίκτυα 4) Επεξεργασία Σήματος και Υπολογιστικά Συστήματα	786/B/1993
181	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Θεμελιώσεις Πληροφορικής και Εφαρμογές (Computer Science Foundations and Applications) 2) Διαχείριση Δεδομένων, Πληροφορίας και Γνώσης (Data, Information and Knowledge Management) 3) Υπολογιστικά Συστήματα: Λογισμικό και Υλικό (Computer Systems: Software and Hardware)	2431/B/2018, 4572/B/2018, 4938/B/2023
182	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική και Τηλεπικοινωνίες με κατευθύνσεις: 1) Θεωρητική Πληροφορική 2) Διαχείριση Πληροφορίας και Δεδομένων 3) Υπολογιστικά Συστήματα: Λογισμικό και Υλικό 4) Δικτύωση Υπολογιστών 5) Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα και Δικτυακές Τεχνολογίες 6) Επεξεργασία-Μάθηση Σήματος και Πληροφορίας 7) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών	794/B/2015, 2754/B/2025
183	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Εικόνων: Θεωρία, Υλοποιήσεις, Εφαρμογές	1267/B/1998, 969/B/2003, 1660/B/2005, 1707/B/2006, 928/B/2007, 366/B/2008, 701/B/2008, 3030/B/2014
184	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Information and Communication Technologies)	2430/B/2018, 3731/B/2018, 806/B/2019, 4939/B/2023
185	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία με κατευθύνσεις: 1) Πληροφορική στην Ιατρική 2) Βιοπληροφορική	640/B/2006, 906/B/2015, 2324/B/2025
186	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας	Επαυξημένες Κειμενικές Σπουδές: Επισημείωση Κειμένων και Εξόρυξη Γνώσης από Κείμενα (MSc in Augmented Textual Studies: Text Encoding and Text Mining)	404/B/2023, 450/B/2023, 1600/B/2025
187	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φιλολογίας	Γνωσιακή Επιστήμη	1725/B/2015, 3751/B/2019, 3851/B/2019, 3017/B/2023, 2492/B/2025
188	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φιλολογίας	Τεχνολογία: Γλωσσική Τεχνολογία	1085/B/1998, 1022/B/2003
189	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη	1073/B/1998



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
190	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Γνωσιακή Επιστήμη 2) Εφαρμογές της Γνωσιακής Επιστήμης	1073/B/1998, 1196/B/2003, 484/B/2006, 1757/B/2009
191	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας	Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη (Digital Transformation and Educational Practice)	3068/B/2019, 3287/B/2019, 1483/B/2020, 723/B/2024
192	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με κατευθύνσεις: 1) Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2) Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream	1437/B/2019
193	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονική (και) Ραδιοηλεκτρολογία με κατευθύνσεις: 1) Τηλεπικοινωνίες 2) Επεξεργασία και Διακίνηση της Πληροφορίας	254/B/1994, 1157/B/2003
194	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία (P/H) με κατευθύνσεις: 1) Τηλεπικοινωνίες 2) Επεξεργασία και Μετάδοση της Πληροφορίας	254/B/1994, 1157/B/2003, 3441/B/2014, 2472/B/2017
195	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία (P/H) (Master of Science in Electronics and Radioelectrology)	1818/B/2018, 2075/B/2018, 3715/B/2022, 4282/B/2023
196	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός	254/B/1994
197	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (H/A) με ειδίκευση στην Πληροφορική καθώς και στα Υπολογιστικά και Πληροφοριακά Συστήματα.	254/B/1994, 1157/B/2003, 3441/B/2014, 2472/B/2017
198	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (H/A) / Master of Science in Electronics-Radioelectrology and in Control and Computing με ειδίκευση: Πληροφορική και τα Πληροφοριακά Συστήματα	254/B/1994, 1157/B/2003
199	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (H/A) (Master of Science in Control and Computing)	1818/B/2018, 2075/B/2018, 3715/B/2022
200	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Μικροηλεκτρονική με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων 2) Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	942/B/1998, 1022/B/2003, 583/B/2009, 3605/B/2014, 2403/B/2025
201	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Μικροηλεκτρονική	942/B/1998
202	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
203	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
204	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ψυχολογίας	Γνωσιακή Επιστήμη	1725/B/2015, 3751/B/2019, 3851/B/2019, 3017/B/2023, 2492/B/2025
205	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Γεωπληροφορική (Geoinformatics)	737/B/1998, 1578/B/2002, 1718/B/2004, 1736/B/2007, 227/B/2008, 646/B/2009, 3591/B/2014, 2790/B/2018, 2819/B/2018, 1209/B/2024
206	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση (Data Science and Machine Learning)	4683/B/2018, 4684/B/2018, 1236/B/2024
207	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική (Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Μαθηματικών της Επιστήμης Δεδομένων 3) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας	4390/B/2018, 4553/B/2018, 1832/B/2021, 1833/B/2021, 1207/B/2024
208	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
209	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014
210	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/B/1996, 738/B/1998, 1245/B/2002
211	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/B/1996, 739/B/1997, 737/B/1998, 1281/B/2002
212	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/B/2007, 3616/B/2014, 3265/B/2018
213	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/B/1996, 747/B/1998, 41/B/2003, 1718/B/2004, 415/B/2007, 227/B/2008, 3579/B/2014, 3162/B/2018, 3208/B/2018, 1150/B/2024
214	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/B/1996, 739/B/1997, 737/B/1998, 1281/B/2002



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
215	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/B/2007, 3616/B/2014, 3265/B/2018
216	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Γενικό	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/B/1996, 738/B/1998, 1245/B/2002
217	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/B/2016, 3037/B/2018, 3141/B/2018, 2076/B/2024
218	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με κατευθύνσεις: 1) Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2) Ανάλυση Δομικών Έργων 3) Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4) Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5) Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/B/2006, 415/B/2007, 3591/B/2014, 3762/B/2018, 3824/B/2018, 1347/B/2024
219	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/B/1998, 1137/B/1998, 1235/B/2002
220	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση (Data Science and Machine Learning)	4683/B/2018, 4684/B/2018, 1236/B/2024
221	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/B/1996, 747/B/1998, 41/B/2003, 1718/B/2004, 415/B/2007, 227/B/2008, 3579/B/2014, 3162/B/2018, 3208/B/2018, 1150/B/2024
222	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1) Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2) Μαθηματική Λογική 3) Πληροφορική Λογική	272/B/2004, 399/B/2009
223	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B/1996, 533/B/1997, 73/B/1999
224	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική (Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Μαθηματικών της Επιστήμης Δεδομένων 3) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας	4390/B/2018, 4553/B/2018, 1832/B/2021, 1833/B/2021, 1207/B/2024
225	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/B/2014
226	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικών	1737/B/2003



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
227	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/B/2003, 2324/B/2007, 198/B/2008, 3608/B/2014, 3526/B/2018, 3587/B/2018, 1208/B/2024, 1549/B/2025
228	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
229	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014
230	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (πρώην Γενικό Τμήμα)	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής 2) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/B/1998, 1337/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 1490/B/2009, 3672/B/2014, 2352/B/2015, 2654/B/2016, 2791/B/2018, 2819/B/2018, 1454/B/2024
231	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Technological & Management Advances on Intelligent Transportation Electrification Systems	4593/B/2022, 4646/B/2022, 7069/B/2022
232	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/B/2016, 3037/B/2018, 3141/B/2018, 2076/B/2024
233	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/B/1994, 73/B/1999, 71/B/2001
234	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1) Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2) Εμβιομηχανική 3) Κλινική Μηχανική	638/B/1994, 812/B/2001, 187/B/2003, 1737/B/2007
235	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Γεωπληροφορική (Geoinformatics)	737/B/1998, 1578/B/2002, 1718/B/2004, 1736/B/2007, 227/B/2008, 646/B/2009, 3591/B/2014, 2790/B/2018, 2819/B/2018, 1209/B/2024
236	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/B/1998, 1584/B/2002, 191/B/2008, 285/B/2009



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
237	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με κατευθύνσεις: 1) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management 3) Διοίκηση Επιχειρήσεων 4) Διοίκηση Έργων	3601/B/2018, 4149/B/2018, 2047/B/2020, 4421/B/2022, 5485/B/2023, 1304/B/2024, 3948/B/2024
238	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	3614/B/2014
239	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με κατευθύνσεις: 1) Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2) Ανάλυση Δομικών Έργων 3) Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4) Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5) Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/B/2006, 415/B/2007, 3591/B/2014, 3762/B/2018, 3824/B/2018, 1347/B/2024
240	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/B/1998, 1137/B/1998, 1235/B/2002
241	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ενδεικτικό Ειδίκευσης στην Επιστήμη του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	797/B/1993, 1132/B/1998
242	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση (Data Science and Machine Learning)	4683/B/2018, 4684/B/2018, 1236/B/2024
243	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/B/1996, 747/B/1998, 41/B/2003, 1718/B/2004, 415/B/2007, 227/B/2008, 3579/B/2014, 3162/B/2018, 3208/B/2018, 1150/B/2024
244	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1) Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2) Μαθηματική Λογική 3) Πληροφορική Λογική	272/B/2004, 399/B/2009
245	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B/1996, 533/B/1997, 73/B/1999
246	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική (Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Μαθηματικών της Επιστήμης Δεδομένων 3) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας	4390/B/2018, 4553/B/2018, 1832/B/2021, 1833/B/2021, 1207/B/2024
247	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/B/2014



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
248	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικών	1737/B/2003
249	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μεταφραστική Βιοϊατρική Μηχανική και Επιστήμη (Translational Engineering in Health and Medicine)	1231/B/2022, 1338/B/2022, 1183/B/2024
250	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/B/2003, 2324/B/2007, 198/B/2008, 3608/B/2014, 3526/B/2018, 3587/B/2018, 1208/B/2024, 1549/B/2025
251	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
252	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014
253	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/B/1996, 738/B/1998, 1245/B/2002
254	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/B/1998, 1245/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 3521/B/2014, 2795/B/2018, 2789/B/2021, 1311/B/2024
255	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/B/1996, 739/B/1997, 737/B/1998, 1281/B/2002
256	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/B/2007, 3616/B/2014, 3265/B/2018
257	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής 2) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/B/1998, 1337/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 1490/B/2009, 3672/B/2014, 2352/B/2015, 2654/B/2016, 2791/B/2018, 2819/B/2018, 1454/B/2024
258	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνολογία: Γλωσσική Τεχνολογία	1085/B/1998, 1022/B/2003
259	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Τεχνολογικών Συστημάτων 2) Διοίκηση Συστημάτων Παραγωγής	1239/B/1998, 1660/B/2005, 1095/B/2008, 1609/B/2009



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
260	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Τεχνολογίας 2) Διοίκηση Οργανισμών και Επιχειρηματικότητα	3615/B/2014, 3660/B/2018, 3764/B/2018, 5594/B/2023, 1210/B/2024
261	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης	1239/B/1998, 1584/B/2002, 252/B/2003, 240/B/2015, 1717/B/2018, 3683/B/2018, 3424/B/2024
262	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακή Καινοτομία και Νεοφυής Επιχειρηματικότητα (Digital Innovation and Startup Entrepreneurship)	2857/B/2018, 4357/B/2018, 1935/B/2022, 2089/B/2022, 7009/B/2023, 7013/B/2023, 1779/B/2025, 1848/B/2025
263	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μεταλλειολόγων - Μεταλλουργών Μηχανικών (πρώην Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών)	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με κατευθύνσεις: 1) Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2) Ανάλυση Δομικών Έργων 3) Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4) Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5) Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/B/2006, 415/B/2007, 3591/B/2014, 3762/B/2018, 3824/B/2018, 1347/B/2024
264	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μεταλλειολόγων - Μεταλλουργών Μηχανικών (πρώην Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών)	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής 2) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/B/1998, 1337/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 1490/B/2009, 3672/B/2014, 2352/B/2015, 2654/B/2016, 2791/B/2018, 2819/B/2018, 1454/B/2024
265	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Γεωπληροφορική (Geoinformatics)	737/B/1998, 1578/B/2002, 1718/B/2004, 1736/B/2007, 227/B/2008, 646/B/2009, 3591/B/2014, 2790/B/2018, 2819/B/2018, 1209/B/2024
266	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/B/1998, 1137/B/1998, 1235/B/2002



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
267	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/Β/1996, 747/Β/1998, 41/Β/2003, 1718/Β/2004, 415/Β/2007, 227/Β/2008, 3579/Β/2014, 3162/Β/2018, 3208/Β/2018, 1150/Β/2024
268	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β/2003, 2324/Β/2007, 198/Β/2008, 3608/Β/2014, 3526/Β/2018, 3587/Β/2018, 1208/Β/2024, 1549/Β/2025
269	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β/1996, 739/Β/1997, 737/Β/1998, 1281/Β/2002
270	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β/2007, 3616/Β/2014, 3265/Β/2018
271	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β/1994, 73/Β/1999, 71/Β/2001
272	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1) Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2) Εμβιομηχανική 3) Κλινική Μηχανική	638/Β/1994, 812/Β/2001, 187/Β/2003, 1737/Β/2007
273	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β/1998, 1584/Β/2002, 191/Β/2008, 285/Β/2009
274	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με κατευθύνσεις: 1) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management 3) Διοίκηση Επιχειρήσεων 4) Διοίκηση Έργων	3601/Β/2018, 4149/Β/2018, 2047/Β/2020, 4421/Β/2022, 5485/Β/2023, 1304/Β/2024, 3948/Β/2024
275	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	3614/Β/2014
276	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/Β/1996, 747/Β/1998, 41/Β/2003, 1718/Β/2004, 415/Β/2007, 227/Β/2008, 3579/Β/2014, 3162/Β/2018, 3208/Β/2018, 1150/Β/2024
277	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μεταφραστική Βιοϊατρική Μηχανική και Επιστήμη (Translational Engineering in Health and Medicine)	1231/Β/2022, 1338/Β/2022, 1183/Β/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
278	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/B/2003, 2324/B/2007, 198/B/2008, 3608/B/2014, 3526/B/2018, 3587/B/2018, 1208/B/2024, 1549/B/2025
279	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
280	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014
281	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/B/1996, 738/B/1998, 1245/B/2002
282	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/B/1998, 1245/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 3521/B/2014, 2795/B/2018, 2789/B/2021, 1311/B/2024
283	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/B/1996, 739/B/1997, 737/B/1998, 1281/B/2002
284	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/B/2007, 3616/B/2014, 3265/B/2018
285	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής 2) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/B/1998, 1337/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 1490/B/2009, 3672/B/2014, 2352/B/2015, 2654/B/2016, 2791/B/2018, 2819/B/2018, 1454/B/2024
286	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Technological & Management Advances on Intelligent Transportation Electrification Systems	4593/B/2022, 4646/B/2022, 7069/B/2022
287	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/B/1996, 747/B/1998, 41/B/2003, 1718/B/2004, 415/B/2007, 227/B/2008, 3579/B/2014, 3162/B/2018, 3208/B/2018, 1150/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
288	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική (Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Μαθηματικών της Επιστήμης Δεδομένων 3) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας	4390/B/2018, 4553/B/2018, 1832/B/2021, 1833/B/2021, 1207/B/2024
289	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/B/2014
290	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικών	1737/B/2003
291	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/B/2003, 2324/B/2007, 198/B/2008, 3608/B/2014, 3526/B/2018, 3587/B/2018, 1208/B/2024, 1549/B/2025
292	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
293	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014
294	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/B/1996, 738/B/1998, 1245/B/2002
295	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/B/1998, 1245/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 3521/B/2014, 2795/B/2018, 2789/B/2021, 1311/B/2024
296	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής 2) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/B/1998, 1337/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 1490/B/2009, 3672/B/2014, 2352/B/2015, 2654/B/2016, 2791/B/2018, 2819/B/2018, 1454/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
297	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με κατευθύνσεις: 1) Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2) Ανάλυση Δομικών Έργων 3) Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4) Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5) Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/B/2006, 415/B/2007, 3591/B/2014, 3762/B/2018, 3824/B/2018, 1347/B/2024
298	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/B/1998, 1137/B/1998, 1235/B/2002
299	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση (Data Science and Machine Learning)	4683/B/2018, 4684/B/2018, 1236/B/2024
300	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/B/1996, 747/B/1998, 41/B/2003, 1718/B/2004, 415/B/2007, 227/B/2008, 3579/B/2014, 3162/B/2018, 3208/B/2018, 1150/B/2024
301	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία με κατεύθυνση: 1) Ναυτική Τεχνολογία	3773/B/2018, 3950/B/2018, 1318/B/2024
302	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Ναυτική Τεχνολογία 2) Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3) Θαλάσσια Επιστήμη	144/B/2006, 191/B/2008, 558/B/2009, 959/B/2009, 3521/B/2014
303	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/B/1996, 738/B/1998, 1245/B/2002
304	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/B/1998, 1245/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 3521/B/2014, 2795/B/2018, 2789/B/2021, 1311/B/2024
305	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/B/1996, 739/B/1997, 737/B/1998, 1281/B/2002
306	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/B/2007, 3616/B/2014, 3265/B/2018
307	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/B/1998, 1584/B/2002, 191/B/2008, 285/B/2009



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
308	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με κατευθύνσεις: 1) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management 3) Διοίκηση Επιχειρήσεων 4) Διοίκηση Έργων	3601/B/2018, 4149/B/2018, 2047/B/2020, 4421/B/2022, 5485/B/2023, 1304/B/2024, 3948/B/2024
309	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	3614/B/2014
310	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη Υλικών 2) Τεχνολογία Υλικών	885/B/1996, 747/B/1998, 41/B/2003, 1718/B/2004, 415/B/2007, 227/B/2008, 3579/B/2014, 3162/B/2018, 3208/B/2018, 1150/B/2024
311	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική (Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Μαθηματικών της Επιστήμης Δεδομένων 3) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας	4390/B/2018, 4553/B/2018, 1832/B/2021, 1833/B/2021, 1207/B/2024
312	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/B/2014
313	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογιών Αιχμής 2) Χρηματοοικονομικών	1737/B/2003
314	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μικρορροσστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/B/2003, 2324/B/2007, 198/B/2008, 3608/B/2014, 3526/B/2018, 3587/B/2018, 1208/B/2024, 1549/B/2025
315	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/B/1998, 1245/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 3521/B/2014, 2795/B/2018, 2789/B/2021, 1311/B/2024
316	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/B/1996, 739/B/1997, 737/B/1998, 1281/B/2002
317	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1) Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/B/2007, 3616/B/2014, 3265/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
318	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής 2) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/B/1998, 1337/B/2002, 1244/B/2005, 191/B/2008, 1490/B/2009, 3672/B/2014, 2352/B/2015, 2654/B/2016, 2791/B/2018, 2819/B/2018, 1454/B/2024
319	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Ανθρωπιστικών Επιστημών	Εκπαίδευση και Τεχνολογίες σε συστήματα εξ αποστάσεως διδασκαλίας και μάθησης - Επιστήμες της Αγωγής	2183/B/2018, 6623/B/2023, 4899/B/2025
320	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Βιοπληροφορική και Νευροπληροφορική	2096/B/2018, 435/B/2022
321	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Επιστήμη των Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση- Data Science and Machine Learning	2528/B/2021, 6463/B/2021
322	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Πληροφοριακά Συστήματα	1241/B/2002, 3522/B/2014, 2000/B/2018, 6498/B/2021, 6676/B/2023
323	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Συστήματα Κινητού και Διάχυτου Υπολογισμού	3523/B/2014, 1998/B/2018, 6498/B/2021, 6623/B/2023
324	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Τεχνολογία Υλικού και Λογισμικού: Σχεδίαση και Ανάπτυξη Διάχυτων Συστημάτων Υπολογισμού (Engineering of pervasive computing systems)	433/B/2009
325	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς (Business Administration for Engineers)	3446/B/2019
326	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Ανάλυση Δεδομένων και Χρηματοοικονομική Τεχνολογία (MSc Data Analytics and Financial Technology)	4603/B/2021
327	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Διοίκηση και Ψηφιακός Μετασχηματισμός (MSc in Management and Digital Transformation)	3385/B/2021, 4543/B/2021, 2630/B/2022, 1087/B/2024, 2235/B/2024
328	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ενεργειακά Συστήματα (MSc in Energy Systems)	3281/B/2019, 1217/B/2024, 1328/B/2025
329	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχανικών Πληροφορικής (Informatics Engineering)	2094/B/2018, 3281/B/2019, 1306/B/2024, 661/B/2025
330	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές (Nanotechnology for Energy Applications)	1973/B/2018, 832/B/2019, 3446/B/2019, 1249/B/2024
331	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς (Business Administration for Engineers)	3446/B/2019
332	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	3446/B/2019



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
333	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Ηλεκτρονικά Συστήματα Τηλεπικοινωνιών και Αυτοματισμών	3281/B/2019, 1199/B/2024
334	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές (Nanotechnology for Energy Applications)	1973/B/2018, 832/B/2019, 3446/B/2019, 1249/B/2024
335	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Ανάλυση Δεδομένων και Χρηματοοικονομική Τεχνολογία (MSc Data Analytics and Financial Technology)	4603/B/2021
336	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ενεργειακά Συστήματα (MSc in Energy Systems)	3281/B/2019, 1217/B/2024, 1328/B/2025
337	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	3446/B/2019
338	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Ιστορίας	Ιστορική Έρευνα, Διδακτική και Νέες Τεχνολογίες (Historical Research, Didactics and New Technologies).	379/B/2008, 2069/B/2014, 3027/B/2018, 5026/B/2018, 911/B/2021, 1290/B/2024
339	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Βιοπληροφορική και Νευροπληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Βιοπληροφορική και Υπολογιστική Βιολογία 2) Νευροπληροφορική και Υπολογιστικές Νευροεπιστήμες	1338/B/2015
340	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Βιοπληροφορική και Νευροπληροφορική	2096/B/2018, 435/B/2022
341	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Δικτυωμένα Συστήματα Μεγάλου Όγκου Δεδομένων (Big Data Driven Networked Systems)	3216/B/2021, 7596/B/2024
342	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Ερευνητικές Κατευθύνσεις στην Πληροφορική / Research Directions in Informatics	1530/B/2018
343	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Ιστορική Έρευνα, Διδακτική και Νέες Τεχνολογίες (Historical Research, Didactics and New Technologies).	379/B/2008, 2069/B/2014, 3027/B/2018, 5026/B/2018, 911/B/2021, 1290/B/2024
344	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Πληροφορική και Ανθρωπιστικές Επιστήμες 2) Πληροφορικά Συστήματα 3) Δίκτυα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 4) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Πληροφορικά Συστήματα 5) Τεχνολογίες και Εφαρμογές Πληροφορικής της Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες	913/B/2009, 2071/B/2014
345	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία / Digital Applications and Innovation	3029/B/2018, 4789/B/2018, 3795/B/2023
346	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Ψηφιακές Τεχνολογίες στη Διοίκηση της Φιλοξενίας και τον Τουρισμό	4260/B/2021, 4435/B/2022, 2503/B/2023, 5272/B/2023
347	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής	Ψηφιακές Υπηρεσίες Υγείας και Αναλυτική (Digital Health and Analytics)	1101/B/2021, 4604/B/2021
348	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Τουρισμού	Ψηφιακές Τεχνολογίες στη Διοίκηση της Φιλοξενίας και τον Τουρισμό	4260/B/2021, 4435/B/2022, 2503/B/2023, 5272/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
349	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Διοίκηση Επιχειρήσεων MBA (Master in Business Administration)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006
350	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Διοίκηση Επιχειρήσεων για στελέχη (Executive MBA)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006, 2121/B/2014, 3644/B/2018, 3786/B/2018, 3513/B/2019, 4402/B/2019, 3906/B/2020, 4475/B/2020, 4698/B/2021, 5872/B/2023, 3004/B/2025, 4647/B/2025
351	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/B/1998, 1584/B/2002, 191/B/2008, 285/B/2009
352	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με κατευθύνσεις: 1) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management 3) Διοίκηση Επιχειρήσεων 4) Διοίκηση Έργων	3601/B/2018, 4149/B/2018, 2047/B/2020, 4421/B/2022, 5485/B/2023, 1304/B/2024, 3948/B/2024
353	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	3614/B/2014
354	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/B/1998, 1584/B/2002, 191/B/2008, 285/B/2009
355	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	3614/B/2014
356	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων MBA (Master in Business Administration)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006
357	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων για στελέχη (Executive MBA)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006, 2121/B/2014, 3644/B/2018, 3786/B/2018, 3513/B/2019, 4402/B/2019, 3906/B/2020, 4475/B/2020, 4698/B/2021, 5872/B/2023, 3004/B/2025, 4647/B/2025



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
358	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Επιστήμες των Αποφάσεων με κατευθύνσεις: 1) Διοικητική των Επιχειρήσεων (Business Administration) [Η κατεύθυνση της Διοικητικής των Επιχειρήσεων έχει τη δυνατότητα να προσφέρει κύκλους σπουδών στα θέματα των παραπάνω κατευθύνσεων καθώς επίσης και στη Διοίκηση Συστημάτων Υγείας (Health Management)] 2) Χρηματοοικονομική Μηχανική (Financial Engineering) 3) Εφοδιαστική Διαχείριση και Μεταφορές (Logistics and Transport) 4) Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Business) 5) Επιχειρηματικότητα και Ανάπτυξη Νέων Επιχειρήσεων (Entrepreneurship and New Business Development) 6) Διαχείριση Τεχνολογίας (Technology Management)	324/B/2004
359	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Επιστήμες των Αποφάσεων με Γενική Κατεύθυνση την Διοικητική Επιστήμη (Management Science) με κατευθύνσεις: 1) Εφοδιαστική Διαχείριση και Μεταφορές (Logistics-Supply Chain Management) 2) Διαχείριση Τεχνολογίας (Technology Management) 3) Λήψη Αποφάσεων με Στατιστικές Μεθόδους (Decision Making using Statistical Techniques) 4) Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Commerce) 5) Χρηματοοικονομική Μηχανική (Financial Engineering)	1151/B/1998
360	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/B/1998, 1584/B/2002, 191/B/2008, 285/B/2009
361	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με κατευθύνσεις: 1) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management 3) Διοίκηση Επιχειρήσεων 4) Διοίκηση Έργων	3601/B/2018, 4149/B/2018, 2047/B/2020, 4421/B/2022, 5485/B/2023, 1304/B/2024, 3948/B/2024
362	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων 2) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων	3614/B/2014
363	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων MBA (Master in Business Administration)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006
364	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων για στελέχη (Executive MBA)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006, 2121/B/2014, 3644/B/2018, 3786/B/2018, 3513/B/2019, 4402/B/2019, 3906/B/2020, 4475/B/2020, 4698/B/2021, 5872/B/2023, 3004/B/2025, 4647/B/2025



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
365	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Ανάπτυξη και Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων (MSc in Information Systems Development & Security) με κατευθύνσεις: 1) Ανάπτυξη Ευφρών Πληροφοριακών Συστημάτων Μεγάλης Κλίμακας (Intelligent Large-Scale Information Systems Development) 2) Κυβερνοασφάλεια και Προστασία Ψηφιακών Υποδομών (Cybersecurity & Digital Infrastructures Protection)	2620/B/2020, 2635/B/2020, 873/B/2023, 6538/B/2023
366	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη	1073/B/1998
367	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσιακή Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1) Γνωσιακή Επιστήμη 2) Εφαρμογές της Γνωσιακής Επιστήμης	1073/B/1998, 1196/B/2003, 484/B/2006, 1757/B/2009
368	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων MBA (Master in Business Administration)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006
369	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων για στελέχη (Executive MBA)	1085/B/1998, 1036/B/2006, 1912/B/2006, 2121/B/2014, 3644/B/2018, 3786/B/2018, 3513/B/2019, 4402/B/2019, 3906/B/2020, 4475/B/2020, 4698/B/2021, 5872/B/2023, 3004/B/2025, 4647/B/2025
370	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Επιστήμες των Αποφάσεων με κατευθύνσεις: 1) Διοικητική των Επιχειρήσεων (Business Administration) [Η κατεύθυνση της Διοικητικής των Επιχειρήσεων έχει τη δυνατότητα να προσφέρει κύκλους σπουδών στα θέματα των παραπάνω κατευθύνσεων καθώς επίσης και στη Διοίκηση Συστημάτων Υγείας (Health Management)] 2) Χρηματοοικονομική Μηχανική (Financial Engineering) 3) Εφοδιαστική Διαχείριση και Μεταφορές (Logistics and Transport) 4) Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Business) 5) Επιχειρηματικότητα και Ανάπτυξη Νέων Επιχειρήσεων (Entrepreneureship and New Business Development) 6) Διαχείριση Τεχνολογίας (Technology Management)	324/B/2004



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
371	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Επιστήμες των Αποφάσεων με Γενική Κατεύθυνση την Διοικητική Επιστήμη (Management Science) με κατευθύνσεις: 1) Εφοδιαστική Διαχείριση και Μεταφορές (Logistics-Supply Chain Management) 2) Διαχείριση Τεχνολογίας (Technology Management) 3) Λήψη Αποφάσεων με Στατιστικές Μεθόδους (Decision Making using Statistical Techniques) 4) Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Commerce) 5) Χρηματοοικονομική Μηχανική (Financial Engineering)	1151/B/1998
372	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Επιστήμη Δεδομένων / Master of Science in Data Science	1624/B/2015, 2432/B/2018, 3778/B/2018, 4475/B/2020, 2495/B/2024
373	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Επιστήμη των Υπολογιστών / M.Sc. in Computer Science	1018/B/2003, 1007/B/2005, 275/B/2007, 1135/B/2014, 2000/B/2018, 3562/B/2018, 6808/B/2023, 2610/B/2024, 4288/B/2024
374	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Μαθηματικά Αγοράς και Παραγωγής (MSc in Business Mathematics)	1190/B/1998, 1549/B/2000, 1023/B/2003, 2737/B/2008, 3479/B/2014, 4173/B/2018, 4595/B/2018, 2466/B/2021, 2468/B/2021, 1774/B/2024
375	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική (της) Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014
376	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Πληροφοριακά Συστήματα / MSc in Information Systems	964/B/1993, 721/B/1995, 762/B/1996, 1212/B/1998, 2737/B/2008, 714/B/2014, 2394/B/2018, 3561/B/2018
377	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	Ψηφιακές Μέθοδοι για τις Ανθρωπιστικές Επιστήμες / MSc in Digital Methods for the Humanities	3282/B/2018, 3842/B/2018, 2097/B/2019, 1084/B/2020, 3551/B/2022, 3770/B/2022, 6744/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
378	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Στατιστικής	Επιστήμες των Αποφάσεων με κατευθύνσεις: 1) Διοικητική των Επιχειρήσεων (Business Administration) [Η κατεύθυνση της Διοικητικής των Επιχειρήσεων έχει τη δυνατότητα να προσφέρει κύκλους σπουδών στα θέματα των παραπάνω κατευθύνσεων καθώς επίσης και στη Διοίκηση Συστημάτων Υγείας (Health Management)] 2) Χρηματοοικονομική Μηχανική (Financial Engineering) 3) Εφοδιαστική Διαχείριση και Μεταφορές (Logistics and Transport) 4) Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Business) 5) Επιχειρηματικότητα και Ανάπτυξη Νέων Επιχειρήσεων (Entrepreneurship and New Business Development) 6) Διαχείριση Τεχνολογίας (Technology Management)	324/B/2004
379	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Στατιστικής	Επιστήμες των Αποφάσεων με Γενική Κατεύθυνση την Διοικητική Επιστήμη (Management Science) με κατευθύνσεις: 1) Εφοδιαστική Διαχείριση και Μεταφορές (Logistics-Supply Chain Management) 2) Διαχείριση Τεχνολογίας (Technology Management) 3) Λήψη Αποφάσεων με Στατιστικές Μεθόδους (Decision Making using Statistical Techniques) 4) Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Commerce) 5) Χρηματοοικονομική Μηχανική (Financial Engineering)	1151/B/1998
380	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Στατιστικής	Επιστήμη Δεδομένων / Master of Science in Data Science	1624/B/2015, 2432/B/2018, 3778/B/2018, 4475/B/2020, 2495/B/2024
381	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Ανάπτυξη Αειφόρου Τουρισμού: Πολιτισμική Κληρονομιά, Περιβάλλον, Κοινωνία (Sustainable Tourism Development: Heritage, Environment, Society)	4095/B/2016, 4395/B/2018, 2098/B/2022, 5784/B/2022, 2605/B/2024, 4732/B/2025
382	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Ασφάλεια Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	2778/B/2018, 3569/B/2018, 2088/B/2022, 4477/B/2023, 4501/B/2023
383	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Διαδίκτυο των Πραγμάτων: Ευφυή Περιβάλλοντα σε Δίκτυα Νέας Γενιάς	2965/B/2018, 3748/B/2018, 2034/B/2022, 4550/B/2023, 4552/B/2023
384	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Διδακτική Πληροφορικής και Επικοινωνιών	1387/B/2015
385	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Έρευνα στα Πληροφοριακά και Επικοινωνιακά Συστήματα	1387/B/2015, 2308/B/2015
386	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση	2885/B/2018, 3749/B/2018, 2816/B/2020, 3237/B/2021, 2035/B/2022, 4480/B/2023, 4510/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
387	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Πληροφοριακά και Επικοινωνιακά Συστήματα (Information and Communication Systems)	2824/B/2018, 3607/B/2018, 3119/B/2019, 3310/B/2022, 3560/B/2022, 4498/B/2023, 4505/B/2023
388	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Τεχνολογίες και Διοίκηση Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (Technologies and Management of Information and Communication Systems) με κατευθύνσεις: 1) Ασφάλεια Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (Information and Communication Systems Security) 2) Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση (e-Government) 3) Ευφυή Πληροφοριακά Συστήματα (Intelligent Information Systems) 4) Τεχνολογίες Δικτύων Επικοινωνιών και Υπολογιστών (Communication and Computer Networking Technologies) 5) Πληροφοριακά και Επικοινωνιακά Συστήματα (Information and Communication Systems) 6) Ψηφιακή Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα (Digital Innovation and Entrepreneurship) 7) Διοίκηση και Διαχείριση Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (Management of Information and Communication Systems)/ Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων (Management of Information Systems) 8) Διαχείριση Πληροφορίας (Information Management)	1022/B/2003, 581/B/2005, 1564/B/2005, 415/B/2007, 652/B/2007, 198/B/2008, 1136/B/2014, 1387/B/2015
389	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Ψηφιακή Καινοτομία και Νεοφυής Επιχειρηματικότητα (Digital Innovation and Startup Entrepreneurship)	2857/B/2018, 4357/B/2018, 1935/B/2022, 2089/B/2022, 7009/B/2023, 7013/B/2023, 1779/B/2025, 1848/B/2025
390	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών	Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με κατευθύνσεις: 1) Πληροφοριακά Συστήματα και Διαχείριση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 2) Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 3) Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα 4) Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία	1675/B/2015, 4017/B/2016, 3160/B/2017, 3484/B/2018, 4726/B/2018, 3080/B/2020, 880/B/2024
391	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας	Ευφυή Συστήματα Πληροφορικής	3062/B/2019, 3225/B/2019, 3242/B/2023, 3257/B/2023
392	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ευφυή Περιβάλλοντα	3214/B/2018, 4908/B/2018, 3536/B/2020
393	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Επικοινωνίες και Δίκτυα Δεδομένων	3312/B/2018, 4852/B/2018
394	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση (Artificial Intelligence and Deep Learning) με κατευθύνσεις: 1) Αυτόνομα Συστήματα (Autonomous Systems) 2) Γνωσιακά Συστήματα (Cognitive Systems)	1104/B/2021, 1387/B/2021, 7770/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
395	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B/2005, 1144/B/2007, 951/B/2015, 3644/B/2018, 3696/B/2018, 6471/B/2021, 5215/B/2023
396	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιοϊατρικής	Biomedical Engineering and Technology (Βιοϊατρική Μηχανική και Τεχνολογία)	6019/B/2021, 444/B/2022, 7690/B/2023, 4697/B/2025, 4698/B/2025
397	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής	Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με κατευθύνσεις: 1) Πληροφοριακά Συστήματα και Διαχείριση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 2) Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 3) Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα 4) Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία	1675/B/2015, 4017/B/2016, 3160/B/2017, 3484/B/2018, 4726/B/2018, 3080/B/2020, 880/B/2024
398	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής	Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση (Artificial Intelligence and Deep Learning) με κατευθύνσεις: 1) Αυτόνομα Συστήματα (Autonomous Systems) 2) Γνωσιακά Συστήματα (Cognitive Systems)	1104/B/2021, 1387/B/2021, 7770/B/2023
399	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Δίκτυα Επικοινωνιών Νέας Γενιάς και Κατανεμημένα Περιβάλλοντα Εφαρμογών -Next Generation Communication Networks and Distributed Application Environments	2306/B/2021, 3093/B/2021, 976/B/2024
400	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία της Πληροφορικής και των Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Ειδίκευση Λογισμικού και Πληροφοριακών Συστημάτων 2) Ειδίκευση Υλικού και Υπολογιστικών Συστημάτων 3) Ειδίκευση Δικτύων Επικοινωνιών και Κατανεμημένων Συστημάτων	3463/B/2018, 4812/B/2018
401	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Κυβερνοασφάλεια (Cybersecurity)	1038/B/2019, 3150/B/2019, 4462/B/2020, 878/B/2024
402	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Πληροφορική και Εφαρμογές/Επιστήμη της Πληροφορικής και εφαρμογές της	3484/B/2018, 4756/B/2018, 839/B/2024
403	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνων και Σχεδιασμός Γραφικών (Informatique, Synthèse d'Images et Conception Graphique – ISICG) με κατεύθυνση τις Τεχνολογίες Διαδικτύου και Πολυμέσων (Technologies d'Internet et de Multimédia)	3310/B/2018, 4757/B/2018
404	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Προηγμένες Τεχνολογίες Υπολογιστικών Συστημάτων / Advanced Computing Systems	3865/B/2021, 4826/B/2021, 838/B/2024
405	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Τεχνητή Νοημοσύνη και Οπτική Υπολογιστική (Intelligence Artificielle et Informatique Visuelle)	4462/B/2020, 5092/B/2020, 799/B/2024
406	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη (Digital Transformation and Educational Practice)	3068/B/2019, 3287/B/2019, 1483/B/2020, 723/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
407	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής	Τεχνητή Νοημοσύνη και Οπτική Υπολογιστική (Intelligence Artificielle et Informatique Visuelle)	4462/B/2020, 5092/B/2020, 799/B/2024
408	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και Ψηφιακό Μάρκετινγκ (MSc in Electronic Business and Digital Marketing)	4307/B/2020, 5429/B/2020, 6545/B/2021, 6704/B/2021, 4566/B/2023, 4567/B/2023, 3205/B/2024, 4912/B/2025, 5128/B/2025
409	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Επικοινωνίας και Ψηφιακών Μέσων	Ανάπτυξη Ψηφιακών Παιχνιδιών και Πολυμεσικών Εφαρμογών / Gaming and Multimedia Application Development	3394/B/2022, 4423/B/2022, 4518/B/2023, 4568/B/2023, 1345/B/2025, 2823/B/2025
410	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (Renewable energy sources and energy management in buildings) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας 2) Διαχείριση ενέργειας στα κτίρια	3716/B/2019, 2939/B/2020, 1178/B/2021, 6643/B/2021, 6726/B/2021
411	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (MBA in Management Information Systems)	3595/B/2019, 5063/B/2020, 5899/B/2020, 6634/B/2021, 4518/B/2023, 4661/B/2023, 2655/B/2024, 1080/B/2025
412	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχατρονική (MSc in Mechatronics)	3585/B/2019, 2994/B/2020, 6726/B/2021, 4739/B/2023, 4741/B/2023, 2865/B/2024, 2890/B/2024, 3215/B/2024, 4909/B/2025, 5094/B/2025
413	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπηρεσίες (Master of Science in Modern Information Technologies and Services) με κατευθύνσεις: 1) Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ασφάλεια Συστημάτων 2) Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	4662/B/2021, 6698/B/2021, 4519/B/2023, 4623/B/2023, 1730/B/2024
414	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακή Υγεία και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας (Digital Health and Health Management)	4612/B/2022, 4582/B/2023, 4592/B/2023
415	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μαιευτικής	Ψηφιακή Υγεία και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας (Digital Health and Health Management)	4612/B/2022, 4582/B/2023, 4592/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
416	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (Renewable energy sources and energy management in buildings) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας 2) Διαχείριση ενέργειας στα κτίρια	3716/B/2019, 2939/B/2020, 1178/B/2021, 6643/B/2021, 6726/B/2021
417	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοιατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3585/B/2019, 3654/B/2020, 6635/B/2021, 6727/B/2021
418	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (MBA in Management Information Systems)	3595/B/2019, 5063/B/2020, 5899/B/2020, 6634/B/2021, 4518/B/2023, 4661/B/2023, 2655/B/2024, 1080/B/2025
419	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Πληροφορικής	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπηρεσίες (Master of Science in Modern Information Technologies and Services) με κατευθύνσεις: 1) Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ασφάλεια Συστημάτων 2) Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	4662/B/2021, 6698/B/2021, 4519/B/2023, 4623/B/2023, 1730/B/2024
420	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Πληροφορικής	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπηρεσίες (MSc in Modern Information Technologies and Services) με κατευθύνσεις: 1) Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ασφάλεια Συστημάτων 2) Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	3439/B/2018, 3668/B/2019, 3532/B/2020
421	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B/2005, 1144/B/2007, 951/B/2015, 3644/B/2018, 3696/B/2018, 6471/B/2021, 5215/B/2023
422	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Master in Business Administration - MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Έργων 2) Πληροφοριακά Συστήματα Επιχειρήσεων 3) Χρηματοοικονομική Διοίκηση 4) Τουριστικών Επιχειρήσεων και Φιλοξενίας (Hospitality Management) 5) Μάρκετινγκ	1449/B/2015, 3200/B/2018
423	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Master in Business Administration - MBA) με κατευθύνσεις: 1) Χρηματοοικονομική Διοίκηση & Λογιστική 2) Μάρκετινγκ 3) Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης	1449/B/2015, 3200/B/2018
424	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Μηχανική Λογισμικού για Διαδικτυακές και Φορητές Εφαρμογές / MSc in Software Engineering for Internet and Mobile Applications	1450/B/2015, 3227/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
425	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT (MSc in Computer and Systems Engineering - Smart Systems and Internet of Things)	2507/B/2016, 2184/B/2017, 2933/B/2018
426	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών / MSc in Science and Technology of Electrical and Computer Engineering	2070/B/2014
427	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (MSc in Science and Technology of Electrical and Computer Engineering)	2070/B/2014, 2552/B/2018, 3104/B/2018, 7085/B/2022, 5607/B/2024
428	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας / MSc in Smart Grid Energy Systems	2469/B/2018, 3302/B/2018, 7135/B/2022, 5608/B/2024
429	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Εφαρμοσμένη Πληροφορική / MSc in Applied Informatics	236/B/2015, 2469/B/2018, 3272/B/2018, 3400/B/2021, 6922/B/2022, 120/B/2023
430	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων (νυν Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών)	Επιστήμη και Τεχνολογία Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες Λογισμικού και Πληροφοριακών Συστημάτων 2) Τηλεπικοινωνίες, Σήματα και Δίκτυα 3) Τεχνολογίες Υλικού και Αρχιτεκτονικής των Υπολογιστών	1031/B/2003, 577/B/2005, 226/B/2006, 275/B/2007, 227/B/2008, 1597/B/2008
431	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων (νυν Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών)	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
432	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Πληροφορική και Τηλεπικοινωνίες με κατευθύνσεις: 1) Ψηφιακές Δεξιότητες 2) Έρευνα και Τεχνολογία Αιχμής στην Επιστήμη της Πληροφορικής και των Τηλεπικοινωνιών 3) Εξειδίκευση Οικονομική στην Ψηφιακή Τεχνολογία, την Έρευνα, την Εκπαίδευση και την Καινοτομία	4633/B/2020, 5536/B/2020, 2863/B/2025
433	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Πληροφορική και Υπολογιστική Βιοϊατρική με κατευθύνσεις: 1) Υπολογιστική ιατρική και βιολογία 2) Πληροφορική με εφαρμογές στην Ασφάλεια, Διαχείριση μεγάλου όγκου δεδομένων και στην Προσομοίωση 3) Πληροφορική και Τεχνολογία Πληροφοριών και Επικοινωνιών (Τ.Π.Ε.) στην Εκπαίδευση	2730/B/2014, 3757/B/2016, 2800/B/2018, 3674/B/2022, 546/B/2023, 5193/B/2024
434	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Αυτόνομα Συστήματα και Ρομποτική (Autonomous Systems and Robotics)	4670/B/2020, 5491/B/2020, 3039/B/2022, 5916/B/2023, 2266/B/2024
435	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Εκπαιδευτικές Εφαρμογές με την Επιστημολογία STEM (MSc in Educational Applications with STEM Epistemology)	1092/B/2021, 1471/B/2021



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
436	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική	Πληροφορική και Υπολογιστική Βιοϊατρική με κατευθύνσεις: 1) Υπολογιστική ιατρική και βιολογία 2) Πληροφορική με εφαρμογές στην Ασφάλεια, Διαχείριση μεγάλου όγκου δεδομένων και στην Προσομοίωση 3) Πληροφορική και Τεχνολογία Πληροφοριών και Επικοινωνιών (Τ.Π.Ε.) στην Εκπαίδευση	2730/B/2014, 3757/B/2016, 2800/B/2018, 3674/B/2022, 546/B/2023, 5193/B/2024
437	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ψηφιακών Συστημάτων	Μηχανική Λογισμικού για Διαδικτυακές και Φορητές Εφαρμογές / MSc in Software Engineering for Internet and Mobile Applications	2625/B/2021, 3030/B/2021, 3791/B/2023, 2711/B/2024
438	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ψηφιακών Συστημάτων	Σύγχρονα Συστήματα Επικοινωνιών και Διαδίκτυο των Πραγμάτων	2682/B/2021, 3161/B/2021, 645/B/2022, 3739/B/2023
439	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Ιατρικής	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
440	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Μηχανική Δεδομένων και Υπολογιστικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη και Μηχανική Δεδομένων 2) Προηγμένα Υπολογιστικά Συστήματα	1862/B/2018, 5745/B/2020, 1258/B/2023
441	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Υπολογιστικά Συστήματα 2) Θεωρία Επιστήμης Υπολογιστών 3) Λογισμικό 4) Επιστημονικοί Υπολογισμοί 5) Τεχνολογίες - Εφαρμογές	2746/B/2013
442	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Επιστήμες της Αγωγής - Τεχνολογίες Μάθησης	1057/B/2015, 3788/B/2018
443	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Πληροφορικής και Δίκτυων / MSc in Informatics and Networks	3090/B/2019, 4457/B/2020, 4434/B/2023
444	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Πληροφορικής (νυν Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής)	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Υπολογιστικά Συστήματα 2) Θεωρία Επιστήμης Υπολογιστών 3) Λογισμικό 4) Επιστημονικοί Υπολογισμοί 5) Τεχνολογίες - Εφαρμογές	628/B/1998, 1067/B/2002, 1018/B/2003, 272/B/2004, 880/B/2005, 1367/B/2008
445	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Φυσικής	Τηλεπικοινωνιακές Εφαρμογές	1132/B/2004, 1404/B/2007
446	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Βιο-Ιατρική Μηχανική (MSc in Biomedical Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2) Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3) Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	1122/B/2020, 3890/B/2024
447	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές (Nanotechnology for Energy Applications)	1973/B/2018, 832/B/2019, 3446/B/2019, 1249/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
448	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Ανάλυση Δεδομένων και Μηχανική - Στατιστική Μάθηση (Data Analysis and Machine - Statistical Learning)	4799/B/2022, 5776/B/2025
449	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Βιο-Ιατρική Μηχανική (MSc in Biomedical Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2) Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3) Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	1122/B/2020, 3890/B/2024
450	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Διεθνές Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στην Μηχανική Υπηρεσιών International Master in Service Engineering	1648/B/2011, 817/B/2014
451	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Επιστήμες Εγκεφάλου και Νου	1537/B/2003, 332/B/2008, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
452	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Επιστήμες Εγκεφάλου/Νου	3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018, 1079/B/2024
453	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
454	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Επιστήμη και Μηχανική Υπολογιστών	1694/B/2003, 3520/B/2014, 1589/B/2018, 1867/B/2018, 5516/B/2023
455	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Επιστήμη Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Αρχιτεκτονική Μικροηλεκτρονικών Συστημάτων 2) Δίκτυα Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνίες 3) Παράλληλα και Κατανεμημένα Συστήματα 4) Πληροφοριακά Συστήματα 5) Υπολογιστική και γνωσιακή Όραση και Ρομποτική 6) Αλγοριθμική και Ανάλυση Συστημάτων 7) Ιατρική Πληροφορική και Βιοϊατρική Τεχνολογία 8) Τεχνολογίες Ηλεκτρονικού Εμπορίου 9) Τεχνολογία Πολυμέσων 10) Βιοϊατρική Πληροφορική και Τεχνολογία	866/B/1993, 1694/B/2003, 835/B/2005, 214/B/2007, 1222/B/2007, 227/B/2008
456	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Επιστήμη Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Αρχιτεκτονική Υπολογιστών και Ψηφιακά Συστήματα 2) Δίκτυα Υπολογιστών και Ψηφιακές Επικοινωνίες 3) Παράλληλα και Κατανεμημένα Συστήματα 4) Μηχανική Όραση και Ρομποτική 5) Πληροφοριακά Συστήματα και Τεχνολογία Λογισμικού 6) Αλγοριθμική και Ανάλυση Συστημάτων	866/B/1993



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
457	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Θεωρητικά Θεμέλια Επιστήμης Υπολογιστών 2) Συστήματα Υλικού και Λογισμικού 3) Δεδομένα, Γνώσεις, Συνιστώσες Λογισμικού και Διεπαφές 4) Τηλεπικοινωνίες, Δίκτυα Υπολογιστών και Κατανεμημένα Συστήματα 5) Γραφική, Υπολογιστική Όραση και Ρομποτική	1601/B/2005, 1610/B/2007
458	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Προηγμένες μέθοδοι και Συστήματα Πληροφοριών στην Αρχαιολογία: Έρευνα και Διαχείριση των Υλικών καταλοίπων των Πολιτισμών του Αιγαίου στο θεματικό αντικείμενο: Συστήματα πολιτισμικών πληροφοριών και διαχείρισης της πολιτιστικής κληρονομιάς	848/B/1998
459	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιατρικής	Βιο-Ιατρική Μηχανική (MSc in Biomedical Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2) Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3) Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	1122/B/2020, 3890/B/2024
460	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιατρικής	Επιστήμες Εγκεφάλου και Νου	1537/B/2003, 332/B/2008, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
461	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιατρικής	Επιστήμες Εγκεφάλου/Νου	3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018, 1079/B/2024
462	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιατρικής	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
463	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Προηγμένες μέθοδοι και Συστήματα Πληροφοριών στην Αρχαιολογία: Έρευνα και Διαχείριση των Υλικών καταλοίπων των Πολιτισμών του Αιγαίου στο θεματικό αντικείμενο: Συστήματα πολιτισμικών πληροφοριών και διαχείρισης της πολιτιστικής κληρονομιάς	848/B/1998
464	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	Ανάλυση Δεδομένων και Μηχανική - Στατιστική Μάθηση (Data Analysis and Machine - Statistical Learning)	4799/B/2022, 5776/B/2025
465	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	Επιστήμες Εγκεφάλου και Νου	1537/B/2003, 332/B/2008, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
466	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	Επιστήμες Εγκεφάλου/Νου	3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018, 1079/B/2024
467	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
468	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φυσικής	Επιστήμες Εγκεφάλου και Νου	1537/B/2003, 332/B/2008, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
469	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φυσικής	Επιστήμες Εγκεφάλου/Νου	3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018, 1079/B/2024
470	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φυσικής	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
471	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές (Nanotechnology for Energy Applications)	1973/B/2018, 832/B/2019, 3446/B/2019, 1249/B/2024
472	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ψυχολογίας	Επιστήμες Εγκεφάλου/Νου	3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018, 1079/B/2024
473	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ψυχολογίας	Επιστήμες του Εγκεφάλου	1537/B/2003, 3606/B/2014, 1659/B/2018, 2117/B/2018
474	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Βαλκανικών, Σλαβικών και Ανατολικών Σπουδών	Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα με έμφαση στην Περιφερειακή Ανάπτυξη (Master's Degree in Digital Entrepreneurship with emphasis on Regional Development)	956/B/2023
475	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών	Πληροφορικά Συστήματα (Information Systems)	786/B/1993, 849/B/1998, 127/B/2002, 272/B/2004, 1597/B/2008, 2449/B/2014, 263/B/2015, 2756/B/2018, 4328/B/2018, 3609/B/2022, 3682/B/2022, 1072/B/2024
476	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Ανάπτυξη Επιχειρησιακών Συστημάτων Λογισμικού / Enterprise Software Systems Development	6155/B/2024
477	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Δίκαιο και Πληροφορική / MSc Law and Informatics	3000/B/2015, 3750/B/2018, 4273/B/2018, 1476/B/2024, 1630/B/2024, 7276/B/2024
478	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Εφαρμοσμένη Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Συστημάτων Υπολογιστών 2) Επιχειρηματικής Πληροφορικής	855/B/2003, 228/B/2006



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
479	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Εφαρμοσμένη Πληροφορική / Applied Informatics με κατευθύνσεις: 1) Επιστήμη και Τεχνολογία Η/Υ (Computer Science and Technology) 2) Επιχειρηματική Πληροφορική (Business Computing) 3) Ανάπτυξη Λογισμικού και Νέφος (Software Development and Cloud) 4) Συστήματα και Δίκτυα Επόμενης Γενιάς (Next Generation Systems and Networks)	2745/B/2018, 2949/B/2018, 2432/B/2022, 2485/B/2022, 7069/B/2023, 7349/B/2023
480	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Εφαρμοσμένη Πληροφορική-Applied Informatics με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες Συστημάτων Υπολογιστών και Δικτύων / Computer Systems and Network Technologies 2) Υπολογιστικές Μέθοδοι και Εφαρμογές / Computational Methods and Applications 3) Επιχειρηματική Πληροφορική / Business Computing 4) Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και Τεχνολογία Καινοτομίας / E-Business and Innovation Technology	1408/B/2014
481	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Τεχνητή Νοημοσύνη και Αναλυτική Δεδομένων- Artificial Intelligence and Data Analytics	6156/B/2018, 6199/B/2018, 1188/B/2020, 2247/B/2020, 4415/B/2021, 7308/B/2023, 7353/B/2023
482	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα με έμφαση στην Περιφερειακή Ανάπτυξη (Master's Degree in Digital Entrepreneurship with emphasis on Regional Development)	956/B/2023
483	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Πληροφοριακά Συστήματα (Information Systems)	786/B/1993, 849/B/1998, 127/B/2002, 272/B/2004, 1597/B/2008, 2449/B/2014, 263/B/2015, 2756/B/2018, 4328/B/2018, 3609/B/2022, 3682/B/2022, 1072/B/2024
484	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 3427/B/2014
485	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση	3427/B/2014, 3948/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
486	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/B/2003, 398/B/2006
487	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Οικονομικών Επιστημών	Πληροφοριακά Συστήματα (Information Systems)	786/B/1993, 849/B/1998, 127/B/2002, 272/B/2004, 1597/B/2008, 2449/B/2014, 263/B/2015, 2756/B/2018, 4328/B/2018, 3609/B/2022, 3682/B/2022, 1072/B/2024
488	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών 2) Διοίκηση Συστημάτων Κατασκευών, Υποδομών και Μεταφορών 3) Διοίκηση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων	1023/B/2003, 2386/B/2007, 1095/B/2008, 285/B/2009, 3553/B/2014, 3263/B/2018
489	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Πληροφοριακά Συστήματα (Information Systems)	786/B/1993, 849/B/1998, 127/B/2002, 272/B/2004, 1597/B/2008, 2449/B/2014, 263/B/2015, 2756/B/2018, 4328/B/2018, 3609/B/2022, 3682/B/2022, 1072/B/2024
490	Πανεπιστήμιο Πατρών	Βιολογίας	Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας	575/B/2003, 1476/B/2004, 1346/B/2007, 2478/B/2014
491	Πανεπιστήμιο Πατρών	Βιολογίας	Πληροφορική Επιστημών Ζωής με κατευθύνσεις: 1) Βιοπληροφορική 2) Ιατρική Πληροφορική 3) Νευροπληροφορική	1630/B/2003, 423/B/2006, 668/B/2007, 2118/B/2008, 3030/B/2014, 491/B/2015, 1632/B/2018, 2972/B/2018
492	Πανεπιστήμιο Πατρών	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Ψηφιακή Καινοτομία και Διοίκηση / Digital Innovation and Management με κατευθύνσεις: 1) Ψηφιακή Καινοτομία και Διοίκηση-Ψηφιακό Μάρκετινγκ (Digital Innovation and Management - Digital Marketing) 2) Ψηφιακή Καινοτομία και Διοίκηση - Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Digital Innovation and Management - e-Government)	2510/B/2020, 3594/B/2020, 1649/B/2022, 4344/B/2023, 7622/B/2023
493	Πανεπιστήμιο Πατρών	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Ψηφιακός Μετασχηματισμός Φορολογικών και Χρηματοοικονομικών Υπηρεσιών / MSc in Tax and Financial Services Digital Transformation	2992/B/2023, 7441/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
494	Πανεπιστήμιο Πατρών	Επιστήμης των Υλικών	Εφαρμοσμένη οπτοηλεκτρονική	2135/B/2018, 3896/B/2018, 3378/B/2021, 3244/B/2022
495	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Erasmus Mundus Master in Biomedical Engineering	5802/B/2023
496	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου - Υπολογιστή	4824/B/2018, 343/B/2019, 2941/B/2019, 2994/B/2019, 546/B/2020, 3616/B/2020, 4676/B/2022, 7409/B/2024
497	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	609/B/2015, 1894/B/2015, 1715/B/2018, 3867/B/2018, 343/B/2019, 4836/B/2019, 2460/B/2021
498	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με κατευθύνσεις: 1) Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2) Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream	1437/B/2019
499	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Εφαρμοσμένη οπτοηλεκτρονική	2135/B/2018, 3896/B/2018, 3378/B/2021, 3244/B/2022
500	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Καταναεμημένη πράσινη ηλεκτρική ενέργεια και τις προηγμένες δικτυακές υποδομές για τη διαχείριση και την οικονομία της	2222/B/2014, 1715/B/2018, 3924/B/2018, 407/B/2019, 4836/B/2019, 3628/B/2020
501	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Ολοκληρωμένα Συστήματα Υλικού και Λογισμικού (Hardware and Software Integrated Systems)	1225/B/1998, 1014/B/2003, 1660/B/2005, 928/B/2007, 2783/B/2014, 1627/B/2018, 3891/B/2018, 293/B/2019, 4818/B/2020, 7660/B/2023
502	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Πράσινη Ηλεκτρική Ενέργεια: Ευφυείς Τεχνολογίες και Στρατηγικές Διαχείρισης	3215/B/2021
503	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	1913/B/2018, 3865/B/2018, 343/B/2019, 5125/B/2019, 5367/B/2020, 3294/B/2022, 6376/B/2023, 543/B/2024, 4007/B/2025
504	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Επικοινωνιών	3030/B/2014



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
505	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	International MSc Bioinformatics for Health Sciences	6767/B/2022
506	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	609/B/2015, 1894/B/2015, 1715/B/2018, 3867/B/2018, 343/B/2019, 4836/B/2019, 2460/B/2021
507	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/B/1994, 73/B/1999, 71/B/2001
508	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1) Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2) Εμβιομηχανική 3) Κλινική Μηχανική	638/B/1994, 812/B/2001, 187/B/2003, 1737/B/2007
509	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας	575/B/2003, 1476/B/2004, 1346/B/2007, 2478/B/2014
510	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Πληροφορική Επιστημών Ζωής με κατευθύνσεις: 1) Βιοπληροφορική 2) Ιατρική Πληροφορική 3) Νευροπληροφορική	1630/B/2003, 423/B/2006, 668/B/2007, 2118/B/2008, 3030/B/2014, 491/B/2015, 1632/B/2018, 2972/B/2018
511	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μαθηματικών	Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων	1085/B/1998, 415/B/2007, 2566/B/2008, 2216/B/2014
512	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μαθηματικών	Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων με κατευθύνσεις: 1) Μαθηματικές Θεμελιώσεις της Επιστήμης των Υπολογιστών και Εφαρμογές στην Τεχνητή Εξαγωγή Συμπερασμάτων και Αποφάσεων 2) Στατιστική, Επιχειρησιακή Έρευνα και Εφαρμογές στις Αποφάσεις 3) Θεωρία Αριθμητικών Υπολογιστών και Εφαρμογές στις Αποφάσεις	1085/B/1998, 415/B/2007, 2566/B/2008, 2216/B/2014
513	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μαθηματικών	Υπολογιστική Δεδομένων και Αποφάσεων / MSc in Data Driven Computing and Decision Making, DDCCDM	1695/B/2018, 3868/B/2018, 253/B/2019, 1419/B/2019, 4836/B/2019, 299/B/2021, 2384/B/2022, 4344/B/2023, 6347/B/2023, 7631/B/2023
514	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	International MSc Bioinformatics for Health Sciences	6767/B/2022
515	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου - Υπολογιστή	4824/B/2018, 343/B/2019, 2941/B/2019, 2994/B/2019, 546/B/2020, 3616/B/2020, 4676/B/2022, 7409/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
516	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Βιοιατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	609/B/2015, 1894/B/2015, 1715/B/2018, 3867/B/2018, 343/B/2019, 4836/B/2019, 2460/B/2021
517	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Επιστήμη και Τεχνολογία Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Εφαρμογών και Θεμελιώσεων της Επιστήμης των Υπολογιστών 2) Λογισμικού των Υπολογιστών 3) Υλικού και Αρχιτεκτονικής των Υπολογιστών	247/B/1994, 598/B/1995, 1212/B/1998, 1022/B/2003, 1660/B/2005, 928/B/2007, 2221/B/2014
518	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας	575/B/2003, 1476/B/2004, 1346/B/2007, 2478/B/2014
519	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1) Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2) Μαθηματική Λογική 3) Πληροφορική Λογική	272/B/2004, 399/B/2009
520	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B/1996, 533/B/1997, 73/B/1999
521	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων	1085/B/1998, 415/B/2007, 2566/B/2008, 2216/B/2014
522	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων με κατευθύνσεις: 1) Μαθηματικές Θεμελιώσεις της Επιστήμης των Υπολογιστών και Εφαρμογές στην Τεχνητή Εξαγωγή Συμπερασμάτων και Αποφάσεων 2) Στατιστική, Επιχειρησιακή Έρευνα και Εφαρμογές στις Αποφάσεις 3) Θεωρία Αριθμητικών Υπολογιστών και Εφαρμογές στις Αποφάσεις	1085/B/1998, 415/B/2007, 2566/B/2008, 2216/B/2014
523	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Ολοκληρωμένα Συστήματα Υλικού και Λογισμικού (Hardware and Software Integrated Systems)	1225/B/1998, 1014/B/2003, 1660/B/2005, 928/B/2007, 2783/B/2014, 1627/B/2018, 3891/B/2018, 293/B/2019, 4818/B/2020, 7660/B/2023
524	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Πληροφορική Επιστημών Ζωής με κατευθύνσεις: 1) Βιοπληροφορική 2) Ιατρική Πληροφορική 3) Νευροπληροφορική	1630/B/2003, 423/B/2006, 668/B/2007, 2118/B/2008, 3030/B/2014, 491/B/2015, 1632/B/2018, 2972/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
525	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	1913/B/2018, 3865/B/2018, 343/B/2019, 5125/B/2019, 5367/B/2020, 3294/B/2022, 6376/B/2023, 543/B/2024, 4007/B/2025
526	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Εικόνων: Θεωρία, Υλοποιήσεις, Εφαρμογές	1267/B/1998, 969/B/2003, 1660/B/2005, 1707/B/2006, 928/B/2007, 366/B/2008, 701/B/2008, 3030/B/2014
527	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Επικοινωνιών	3030/B/2014
528	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Υπολογιστική Δεδομένων και Αποφάσεων / MSc in Data Driven Computing and Decision Making, DDCCDM	1695/B/2018, 3868/B/2018, 253/B/2019, 1419/B/2019, 4836/B/2019, 299/B/2021, 2384/B/2022, 4344/B/2023, 6347/B/2023, 7631/B/2023
529	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	609/B/2015, 1894/B/2015, 1715/B/2018, 3867/B/2018, 343/B/2019, 4836/B/2019, 2460/B/2021
530	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and Services - STAR) με κατευθύνσεις: 1) Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2) Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream	1437/B/2019
531	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	1913/B/2018, 3865/B/2018, 343/B/2019, 5125/B/2019, 5367/B/2020, 3294/B/2022, 6376/B/2023, 543/B/2024, 4007/B/2025
532	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φαρμακευτικής	International MSc Bioinformatics for Health Sciences	6767/B/2022
533	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φαρμακευτικής	Πληροφορική Επιστημών Ζωής με κατευθύνσεις: 1) Βιοπληροφορική 2) Ιατρική Πληροφορική 3) Νευροπληροφορική	1630/B/2003, 423/B/2006, 668/B/2007, 2118/B/2008, 3030/B/2014, 491/B/2015, 1632/B/2018, 2972/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
534	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Εφαρμογές της Φυσικής στην Ατμόσφαιρα και στην Ηλεκτρονική (Applied Physics Studies in Atmospheric Sciences and Electronics) με κατευθύνσεις: 1) Ηλεκτρονική - Κυκλώματα και Συστήματα 2) Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας 3) Εφαρμοσμένη Μετεωρολογία και Φυσική Περιβάλλοντος	1607/B/2018, 3781/B/2018, 343/B/2019, 3774/B/2019, 3058/B/2020, 4461/B/2020, 5801/B/2023
535	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας	575/B/2003, 1476/B/2004, 1346/B/2007, 2478/B/2014
536	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Καταμεμημένη πράσινη ηλεκτρική ενέργεια και τις προηγμένες δικτυακές υποδομές για τη διαχείριση και την οικονομία της	2222/B/2014, 1715/B/2018, 3924/B/2018, 407/B/2019, 4836/B/2019, 3628/B/2020
537	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Πληροφορική Επιστημών Ζωής με κατευθύνσεις: 1) Βιοπληροφορική 2) Ιατρική Πληροφορική 3) Νευροπληροφορική	1630/B/2003, 423/B/2006, 668/B/2007, 2118/B/2008, 3030/B/2014, 491/B/2015, 1632/B/2018, 2972/B/2018
538	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Πράσινη Ηλεκτρική Ενέργεια: Ευφυείς Τεχνολογίες και Στρατηγικές Διαχείρισης	3215/B/2021
539	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Εικόνων: Θεωρία, Υλοποιήσεις, Εφαρμογές	1267/B/1998, 969/B/2003, 1660/B/2005, 1707/B/2006, 928/B/2007, 366/B/2008, 701/B/2008, 3030/B/2014
540	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Επικοινωνιών	3030/B/2014
541	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας (πρώην Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής)	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
542	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας (πρώην Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής)	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Τεχνολογικών Συστημάτων 2) Διοίκηση Συστημάτων Παραγωγής	1239/B/1998, 1660/B/2005, 1095/B/2008, 1609/B/2009
543	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας (πρώην Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής)	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Τεχνολογίας 2) Διοίκηση Οργανισμών και Επιχειρηματικότητα	3615/B/2014, 3660/B/2018, 3764/B/2018, 5594/B/2023, 1210/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
544	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Καταναμημένα Συστήματα, Ασφάλεια και Αναδυόμενες Τεχνολογίες Πληροφορίας με κατευθύνσεις: 1) Διάχυτα Υπολογιστικά Συστήματα και Αρχιτεκτονικές 2) Τεχνολογίες και Διαχείριση Ασφάλειας Υπολογιστικών Συστημάτων 3) Επιχειρηματική Αναλυτική και Αναδυόμενες Τεχνολογίες Πληροφορίας	2502/B/2018, 2596/B/2018, 3977/B/2020
545	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Κυβερνοασφάλεια και Επιστήμη Δεδομένων / Cybersecurity and Data Science με κατευθύνσεις: 1) Ασφάλεια Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (Information and Communication Systems Security) 2) Ασφάλεια και Αξιοπιστία Υποδομών και Συστημάτων (Infrastructure and Systems Security and Reliability) 3) Επιχειρηματική Αναλυτική και Αναλυτική Δεδομένων (Business and Data Analytics) 4) Ασφάλεια και Αξιοπιστία Ενσωματωμένων Συστημάτων (Embedded Systems Security and Reliability)	2502/B/2018, 2596/B/2018, 3977/B/2020, 2099/B/2021, 2253/B/2021, 2033/B/2022, 7052/B/2023, 7152/B/2023
546	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
547	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Πληροφορική / MSc in Informatics	1788/B/2006, 1844/B/2014, 1696/B/2015, 3164/B/2018, 3404/B/2020, 1478/B/2021
548	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογία Ενσωματωμένων Υπολογιστικών Συστημάτων 2) Δικτυοκεντρικά Πληροφοριακά Συστήματα 3) Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου – Υπολογιστή 4) Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων	182/B/2004, 113/B/2007
549	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής με κατευθύνσεις: 1) Δικτυοκεντρικά και Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα 2) Επιχειρηματική Ευφυΐα 3) Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου– Υπολογιστή 4) Προηγμένες Τεχνολογίες Ανάπτυξης Λογισμικού 5) Τεχνολογίες Διαχείρισης Ασφάλειας 6) Τεχνολογίες Ηλεκτρονικών και Κινητών Υπηρεσιών	1695/B/2015



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
550	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής με κατευθύνσεις: 1) Δικτυοκεντρικά Πληροφοριακά Συστήματα 2) Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου - Υπολογιστή 3) Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων 4) Προηγμένες Τεχνολογίες Ανάπτυξης Λογισμικού 5) Τεχνολογίες Διαχείρισης Ασφάλειας 6) Τεχνολογίες Ηλεκτρονικών και Κινητών Υπηρεσιών	2068/B/2013
551	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής με κατευθύνσεις: 1) Δικτυοκεντρικά και Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα 2) Επιχειρηματική Ευφυΐα 3) Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου-Υπολογιστή 4) Προηγμένες Τεχνολογίες Ανάπτυξης Λογισμικού 5) Τεχνολογίες Διαχείρισης Ασφάλειας 6) Τεχνολογίες Ηλεκτρονικών και Κινητών Υπηρεσιών 7) Ψηφιακός Πολιτισμός	2245/B/2017
552	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής - Ανάπτυξη Λογισμικού και Τεχνητής Νοημοσύνης με κατευθύνσεις: 1) Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου-Υπολογιστή 2) Προηγμένες Τεχνολογίες Ανάπτυξης Λογισμικού 3) Τεχνολογίες Ηλεκτρονικών και Κινητών Υπηρεσιών	2430/B/2018, 2936/B/2018, 3977/B/2020
553	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένα Συστήματα Πληροφορικής - Ανάπτυξη Λογισμικού και Τεχνητής Νοημοσύνης / Advanced Informatics and Computing Systems - Software Development and Artificial Intelligence με κατευθύνσεις: 1) Ευφυείς Τεχνολογίες Επικοινωνίας Ανθρώπου-Υπολογιστή/Intelligent Technologies for HCI 2) Προηγμένες Τεχνολογίες Ανάπτυξης Λογισμικού /Advanced Software Development Technologies 3) Τεχνητή Νοημοσύνη και Έξυπνες Εφαρμογές Λογισμικού/ Artificial Intelligence and Smart Software Applications	2430/B/2018, 1498/B/2021
554	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπηρεσίες (Master of Science in Modern Information Technologies and Services) με κατευθύνσεις: 1) Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ασφάλεια Συστημάτων 2) Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	4662/B/2021, 6698/B/2021, 4519/B/2023, 4623/B/2023, 1730/B/2024
555	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπηρεσίες (MSc in Modern Information Technologies and Services) με κατευθύνσεις: 1) Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ασφάλεια Συστημάτων 2) Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	3439/B/2018, 3668/B/2019, 3532/B/2020



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
556	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου και Ασφάλεια Συστημάτων (MSc in Modern Telecommunication Systems, Internet Technologies and Systems Security)	653/B/2015
557	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Πληροφορικής	Ψηφιακός Πολιτισμός, Έξυπνες Πόλεις, IoT και Προηγμένες Ψηφιακές Τεχνολογίες με κατευθύνσεις: 1) Ψηφιακός Πολιτισμός 2) Έξυπνες Πόλεις και Προηγμένες Ψηφιακές Τεχνολογίες 3) Διαδίκτυο των Πραγμάτων (IoT) και Προηγμένες Ψηφιακές Τεχνολογίες	2506/B/2018, 3937/B/2020
558	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων	Κυβερνοασφάλεια και Τεχνολογίες Τεχνητής Νοημοσύνης / MSc in Cybersecurity and AI Technologies	4030/B/2023, 2779/B/2024
559	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων / Digital Systems Security	1427/B/2016, 3126/B/2018, 3442/B/2018, 3937/B/2020, 1529/B/2021, 4030/B/2023
560	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Διδακτική της Τεχνολογίας και Ψηφιακά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1) Ηλεκτρονική Μάθηση 2) Ψηφιακές Επικοινωνίες και Δίκτυα 3) Δικτυοκεντρικά Συστήματα	403/B/2004
561	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Δίκαιο και Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών	2077/B/2020, 2555/B/2020, 3967/B/2020, 3508/B/2023
562	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ηλεκτρονική Μάθηση (E-learning)	1272/B/2016, 2505/B/2018, 3047/B/2020, 1529/B/2021, 4676/B/2021, 2597/B/2023, 3116/B/2024, 5688/B/2024
563	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Κλιματική Κρίση και Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών	3047/B/2020, 4029/B/2023
564	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας - Πληροφορική Υγείας με κατευθύνσεις: 1) Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας / MSc in Healthcare Management 2) Πληροφορική της Υγείας / MSc in Health Informatics	1085/B/1998, 28/B/1999, 1200/B/2003, 3675/B/2014, 3279/B/2018, 3690/B/2018, 3647/B/2020, 3008/B/2023
565	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Πληροφοριακά Συστήματα και Υπηρεσίες με κατευθύνσεις: 1) Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα 2) Μεγάλα Δεδομένα και Αναλυτική 3) Πληροφορική Διακυβέρνηση	3273/B/2018, 3488/B/2018, 1832/B/2021, 4429/B/2023
566	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Τεχνητή Νοημοσύνη (Artificial Intelligence)	2924/B/2019, 3179/B/2019, 5467/B/2020, 3821/B/2021, 3544/B/2023, 4586/B/2025



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
567	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Τεχνοοικονομική Διοίκηση και Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1) Τεχνοοικονομική Διοίκηση Ψηφιακών Συστημάτων 2) Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων	574/B/2009
568	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Τεχνοοικονομική Διοίκηση και Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων / MSc in Technoeconomic Management and Security of Digital Systems με κατευθύνσεις: 1) Τεχνοοικονομική Διοίκηση Ψηφιακών Συστημάτων (Technoeconomic Management of Digital Systems) 2) Ασφάλεια Ψηφιακών Συστημάτων (Security of Digital Systems)	2730/B/2014
569	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Τεχνοοικονομική Διοίκηση Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων / Techno-economic Management of Telecommunication Systems	1272/B/2016, 2463/B/2018, 3404/B/2020, 1529/B/2021
570	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ψηφιακά Συστήματα και Υπηρεσίες με κατευθύνσεις: 1) Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα 2) Μεγάλα Δεδομένα και Αναλυτική 3) Ψηφιακή Διακυβέρνηση	1272/B/2016
571	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ψηφιακά Συστήματα και Υπηρεσίες με κατευθύνσεις: 1) Ηλεκτρονική Μάθηση 2) Δικτυοκεντρικά Πληροφοριακά Συστήματα 3) Ψηφιακές Επικοινωνίες και Δίκτυα	2773/B/2014
572	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ψηφιακά Συστήματα και Υπηρεσίες με κατευθύνσεις: 1) Ηλεκτρονική Μάθηση 2) Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα 3) Μεγάλα Δεδομένα και Αναλυτική 4) Ψηφιακές Επικοινωνίες και Δίκτυα	719/B/2016
573	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ψηφιακές Επικοινωνίες και Δίκτυα / Digital Communications and Networks	1272/B/2016, 2398/B/2018, 2595/B/2018, 2074/B/2019, 3404/B/2020, 1523/B/2021, 1529/B/2021, 4853/B/2023
574	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Ψηφιακών Συστημάτων (πρώην Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων)	Ψηφιακές Υπηρεσίες Υγείας και Αναλυτική (Digital Health and Analytics)	1101/B/2021, 4604/B/2021
575	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Μάνατζμεντ και Τεχνολογίες στην Πολιτιστική Κληρονομιά	830/B/2023, 2320/B/2024
576	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνολογίες και Υπηρεσίες Ευφών Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών / Technologies and Services of Smart Informatics and Communication Systems με κατευθύνσεις: 1) Ευφυή Κυβερνοσυστήματα και Υπηρεσίες 2) Προηγμένες Εκπαιδευτικές Τεχνολογίες 3) Αναλυτική των Επιχειρήσεων και της Επιστήμης των Δεδομένων	1753/B/2018, 3743/B/2020, 2020/B/2024, 2097/B/2024
577	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών	Μάνατζμεντ και Τεχνολογίες στην Πολιτιστική Κληρονομιά	830/B/2023, 2320/B/2024
578	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Οικονομικών Επιστημών	Υπολογιστικά Χρηματοοικονομικά	1614/B/2016



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
579	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Διαστημική Επιστήμη Τεχνολογίες και Εφαρμογές	2103/B/2014, 1627/B/2015, 1614/B/2016, 3181/B/2018, 1037/B/2025
580	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Επιστήμη Δεδομένων (Data Science)	2551/B/2016, 3180/B/2018, 4166/B/2019, 4030/B/2020, 4365/B/2020
581	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών	1829/B/2015, 1971/B/2016
582	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Επιστήμη Υπολογιστών	2060/B/2018, 3610/B/2018, 3433/B/2021, 392/B/2024, 393/B/2024, 4309/B/2025
583	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Μάνατζμεντ και Τεχνολογίες στην Πολιτιστική Κληρονομιά	830/B/2023, 2320/B/2024
584	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Μηχανική Ασύρματων Ενσωματωμένων Συστημάτων	3020/B/2014
585	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Σύγχρονες Ασύρματες Επικοινωνίες / Modern Wireless Communications	1661/B/2008, 2102/B/2014, 1720/B/2018, 3182/B/2018, 3381/B/2021, 1548/B/2024
586	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Σχεδίαση Διαστημικών Συστημάτων	2103/B/2014
587	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Υπολογιστικά Χρηματοοικονομικά	1614/B/2016
588	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών)	Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Υπολογιστικής επιστήμης 2) Θεωρητικής πληροφορικής 3) Συστημάτων λογισμικού 4) Υλικού υπολογιστών και δικτύων 5) Πληροφορική και Εφαρμογές 6) Τεχνολογίες Αιχμής και Ερευνητικά Θέματα Πληροφορικής	2560/B/2008, 2438/B/2014
589	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών)	Προηγμένα Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα και Δίκτυα	1661/B/2008, 2102/B/2014
590	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Ψηφιακών Συστημάτων	Μάνατζμεντ και Τεχνολογίες στην Πολιτιστική Κληρονομιά	830/B/2023, 2320/B/2024
591	Πάντειο Πανεπιστήμιο	Ψυχολογίας	Δυνητικές Κοινότητες: Κοινωνικο-ψυχολογικές προσεγγίσεις και τεχνικές εφαρμογές	1132/B/2004
592	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Bio-Ιατρική Μηχανική (MSc in Biomedical Engineering) με κατευθύνσεις: 1) Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2) Bio-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3) Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	1122/B/2020, 3890/B/2024
593	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας (Technology and Innovation Management)	1815/B/2016, 4119/B/2018, 7125/B/2022, 5410/B/2023



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
594	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ερευνητικό ΠΜΣ στα Αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1) Τηλεπικοινωνίες, Επεξεργασία Σήματος και Αυτόματο Έλεγχο/Telecommunications, Signal Processing and Automatic Control 2) Επιστήμη και Μηχανική των Υπολογιστών/Computer Science and Engineering 3) Ηλεκτρονική, Ενέργεια και Κβαντικά Συστήματα/Electronics, Energy and Quantum Systems	1571/B/2018, 1574/B/2018, 4927/B/2023
595	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχανική Μάθηση και Επιστήμη Δεδομένων (Machine Learning and Data Science)	3150/B/2022
596	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικής και Μηχανικών υπολογιστών	Μηχανικού Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών- Electronic and Computer Engineering	870/B/1993
597	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	2733/B/2014
598	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών-Electronic and Computer Engineering	1812/B/2004, 581/B/2005, 410/B/2006, 348/B/2007, 227/B/2008, 388/B/2008
599	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχανικού Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών- Electronic and Computer Engineering	633/B/1998, 679/B/2002
600	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας (Technology and Innovation Management)	1815/B/2016, 4119/B/2018, 7125/B/2022, 5410/B/2023
601	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Γεωγραφίας	Ανάπτυξη Αειφόρου Τουρισμού: Πολιτισμική Κληρονομιά, Περιβάλλον, Κοινωνία (Sustainable Tourism Development: Heritage, Environment, Society)	4095/B/2016, 4395/B/2018, 2098/B/2022, 5784/B/2022, 2605/B/2024, 4732/B/2025
602	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης (πρώην Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας)	Ανάπτυξη Αειφόρου Τουρισμού: Πολιτισμική Κληρονομιά, Περιβάλλον, Κοινωνία (Sustainable Tourism Development: Heritage, Environment, Society)	4095/B/2016, 4395/B/2018, 2098/B/2022, 5784/B/2022, 2605/B/2024, 4732/B/2025
603	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής και Τηλεματικής	Ανάπτυξη Αειφόρου Τουρισμού: Πολιτισμική Κληρονομιά, Περιβάλλον, Κοινωνία (Sustainable Tourism Development: Heritage, Environment, Society)	4095/B/2016, 4395/B/2018, 2098/B/2022, 5784/B/2022, 2605/B/2024, 4732/B/2025
604	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής και Τηλεματικής	Επιστήμη των Υπολογιστών και Πληροφορική / MPhil in Computer Science-Informatics	7230/B/2022, 427/B/2023, 2380/B/2024
605	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής και Τηλεματικής	Εφαρμοσμένη Πληροφορική / Applied Informatics	3300/B/2022, 6274/B/2022, 2359/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
606	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής και Τηλεματικής	Πληροφορική και Τηλεματική με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες και Εφαρμογές Ιστού 2) Τηλεπικοινωνιακά Δίκτυα και Υπηρεσίες Τηλεματικής 3) Πληροφοριακά Συστήματα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων 4) Υπολογιστικές και Διαδίκτυακές Τεχνολογίες και Εφαρμογές 5) Προηγμένα Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα και Εφαρμογές 6) Νέες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών	851/B/2012, 3519/B/2014, 3734/B/2018, 5789/B/2018, 5784/B/2022
607	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής και Τηλεματικής	Πληροφορική και Τηλεματική με κατευθύνσεις: 1) Συστήματα και Εφαρμογές Cloud και Edge 2) Επιστήμη των Δεδομένων και Τεχνητή Νοημοσύνη 3) Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακός Μετασχηματισμός	3734/B/2018, 3125/B/2024
608	Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο	Πληροφορικής και Τηλεματικής	Ψηφιακές Υπηρεσίες Υγείας και Αναλυτική (Digital Health and Analytics)	1101/B/2021, 4604/B/2021
609	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης	1239/B/1998, 1584/B/2002, 252/B/2003, 240/B/2015, 1717/B/2018, 3683/B/2018, 3424/B/2024
610	ΑΣΠΑΙΤΕ	Παιδαγωγικό Τμήμα	Εκπαιδευτικές Εφαρμογές με την Επιστημολογία STEM (MSc in Educational Applications with STEM Epistemology)	1092/B/2021, 1471/B/2021
611	ΑΣΠΑΙΤΕ	Παιδαγωγικό Τμήμα	Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική Πράξη (Digital Transformation and Educational Practice)	3068/B/2019, 3287/B/2019, 1483/B/2020, 723/B/2024
612	Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων	Στρατιωτικών Επιστημών	Κρυπτογραφία, Ασφάλεια και Συστήματα Πληροφοριών / Cryptography, Security and Information Systems με κατευθύνσεις: 1) Κρυπτογραφία και Κυβερνοασφάλεια με ειδίκευση στην Κρυπτογραφία ή την Κυβερνοασφάλεια 2) Πληροφοριακός Πόλεμος με ειδίκευση στα Συστήματα Διοίκησης και Ελέγχου ή τον Ηλεκτρονικό Πόλεμο 3) Γεωπληροφοριακά Συστήματα με ειδίκευση στα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών ή τις Εφαρμογές Γεωπληροφοριών	110/A/2020
613	Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Εφαρμοσμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα (Applied Electronic Systems)	3914/B/2018, 216/B/2019
614	Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης	Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής	Χρηματοοικονομική Διοίκηση, Λογιστική και Πληροφοριακά Συστήματα	1069/B/2015, 81/B/2019
615	Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Ευφυείς Τεχνολογίες Διαδικτύου (Web Intelligence)	2802/B/2012, 1535/B/2018, 4450/B/2018
616	ΤΕΙ Αθήνας	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Ενσωματωμένα και Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα (Embedded and Telecommunication Systems) με κατευθύνσεις: 1) Ενσωματωμένων Συστημάτων 2) Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων	2368/B/2017
617	ΤΕΙ Αθήνας	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Συστήματα Επικοινωνιών Δεδομένων (MSc in Data Communication Systems)	738/B/2004



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
618	ΤΕΙ Αθήνας	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Προηγμένων Συστημάτων Ηλεκτρονικής	445/B/2012
619	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.	Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία με κατευθύνσεις: 1) Πληροφορική στην Ιατρική 2) Βιοπληροφορική	640/B/2006, 906/B/2015, 2324/B/2025
620	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική και Επιστήμες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας (Master en Informatique et Sciences de l'Information et de la Communication – ISIC)	1122/B/2006
621	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνας και Σχεδιασμός Γραφικών (Master en Informatique, Synthèse d'Images et Conception Graphique (ISICG))	2051/B/2009
622	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ (πρώην Πληροφορικής)	Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνων και Σχεδιασμός Γραφικών (Informatique, Synthèse d'Images et Conception Graphique – ISICG) με κατεύθυνση τις Τεχνολογίες Διαδικτύου και Πολυμέσων (Technologies d'Internet et de Multimédia)	181/B/2013
623	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ (πρώην Πληροφορικής)	Τεχνολογίες Υπολογισμού και Δικτύων	2898/B/2013, 2450/B/2017
624	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Διαχείρισης Πληροφοριών	Διοικητική Επιστήμη και Πληροφοριακά Συστήματα	2067/B/2011, 2544/B/2016
625	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology)	832/B/2016, 2073/B/2016
626	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology)	832/B/2016, 2073/B/2016
627	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Καινοτομία στην Τεχνολογία και την Επιχειρηματικότητα (MSc in Innovation in Technology and Entrepreneurship)	2802/B/2012
628	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπολογιστών	4063/B/2018
629	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε.	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology)	832/B/2016, 2073/B/2016
630	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology)	832/B/2016, 2073/B/2016
631	ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας	Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και Οικονομία	Δυνητικές Κοινότητες: Κοινωνικο-ψυχολογικές προσεγγίσεις και τεχνικές εφαρμογές	1132/B/2004
632	ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ (πρώην Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων)	Τεχνολογίες και Υπηρεσίες Ευφών Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1) Ευφυή Κυβερνοσυστήματα και Υπηρεσίες 2) Προηγμένες Εκπαιδευτικές Τεχνολογίες 3) Αναλυτική των Επιχειρήσεων και της Επιστήμης των Δεδομένων	1284/B/2012, 1753/B/2018
633	ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας	Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων	Τεχνολογίες και Συστήματα Ευρυζωνικών Εφαρμογών και Υπηρεσιών	1284/B/2012
634	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Εφαρμοσμένη Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Συστημάτων Υπολογιστών 2) Επιχειρηματικής Πληροφορικής	855/B/2003, 228/B/2006
635	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	MBA στα Ευφυή Πληροφοριακά συστήματα (MBA in Inventive Info-Systems)	3767/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
636	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (MBA in Management Information Systems)	2430/B/2017, 3409/B/2018
637	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας 2) Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια	1328/B/2015, 3440/B/2018
638	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Εφαρμοσμένη Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1) Συστημάτων Υπολογιστών 2) Επιχειρηματικής Πληροφορικής	855/B/2003, 228/B/2006
639	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (MBA in Management Information Systems)	2430/B/2017, 3409/B/2018
640	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Μηχατρονική (MSc in Mechatronics)	2890/B/2012, 3340/B/2018
641	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπηρεσίες (MSc in Modern Information Technologies and Services) με κατευθύνσεις: 1) Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ασφάλεια Συστημάτων 2) Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	3439/B/2018, 3668/B/2019, 3532/B/2020
642	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Σύγχρονα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών, Τεχνολογίες Διαδικτύου και Ασφάλεια Συστημάτων (MSc in Modern Telecommunication Systems, Internet Technologies and Systems Security)	653/B/2015
643	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management) με κατευθύνσεις: 1) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας 2) Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια	1328/B/2015, 3440/B/2018
644	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Βιοϊατρική Μηχανική (Biomedical Engineering)	3406/B/2018
645	ΤΕΙ Ηπείρου	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Μηχανικών Η/Υ και Δικτύων	840/B/2015, 2926/B/2018
646	ΤΕΙ Ηπείρου	Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης	Τηλεπικοινωνιακές Εφαρμογές	1132/B/2004, 1404/B/2007
647	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Master in Business Administration - MBA) με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Έργων 2) Πληροφοριακά Συστήματα Επιχειρήσεων 3) Χρηματοοικονομική Διοίκηση 4) Τουριστικών Επιχειρήσεων και Φιλοξενίας (Hospitality Management) 5) Μάρκετινγκ	1449/B/2015, 3200/B/2018
648	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Master in Business Administration - MBA) με κατευθύνσεις: 1) Χρηματοοικονομική Διοίκηση & Λογιστική 2) Μάρκετινγκ 3) Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης	1449/B/2015, 3200/B/2018
649	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Μηχανικών Η/Υ, Συστημάτων και Μετρήσεων (MSc in Computer, Systems and Measurement Engineering)	1450/B/2015
650	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Μηχανική Λογισμικού για Διαδικτυακές και Φορητές Εφαρμογές (MSc in Software Engineering for Internet and Mobile Applications)	1450/B/2015, 3227/B/2018



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
651	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT (MSc in Computer and Systems Engineering - Smart and Internet of Things)	2507/B/2016, 2184/B/2017, 2933/B/2018
652	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Μηχανικών Η/Υ, Συστημάτων και Μετρήσεων (MSc in Computer, Systems and Measurement Engineering)	1450/B/2015
653	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Επιστήμη της Πληροφορικής (Computer Science)	1788/B/2004
654	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατευθύνσεις: 1) Διοίκηση Επιχειρήσεων (Γενικό MBA) 2) Πληροφοριακά Συστήματα Επιχειρήσεων 3) Κοστολόγηση και Ελεγκτική	2012/B/2009, 2776/B/2013, 2796/B/2018, 5939/B/2018
655	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατευθύνσεις: 1) Γενικό MBA 2) Πληροφοριακά Συστήματα Επιχειρήσεων 3) Κοστολόγηση και Ελεγκτική	2796/B/2018, 5939/B/2018
656	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Εφαρμοσμένη Πληροφορική	620/B/2015, 2826/B/2018, 5138/B/2018
657	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Ρομποτική (MSc in Robotics)	2944/B/2016, 2824/B/2018, 5240/B/2018
658	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Τηλεπικοινωνίες	2286/B/2016
659	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Τηλεπικοινωνίες και Δίκτυα Η/Υ (MSc in Telecommunications and Computer Networks)	2826/B/2018, 5200/B/2018
660	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Πληροφορικής και Επικοινωνιών	Συστήματα Επικοινωνιών και Πληροφορικής (MSc in Communication and Information Systems) με κατευθύνσεις: 1) Συστημάτων Επικοινωνιών (Communication Systems Specialisation) 2) Συστημάτων Πληροφορικής (Information Systems Specialisation)	876/B/2012, 3003/B/2014
661	ΤΕΙ Κρήτης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς (Business Administration for Engineers)	1036/B/2015, 1201/B/2016, 2023/B/2018, 4534/B/2018
662	ΤΕΙ Κρήτης	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων	Πληροφορική και Πολυμέσα (Informatics and Multimedia)	1282/B/2012, 3020/B/2013
663	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ενεργειακά Συστήματα	2094/B/2018, 4452/B/2018
664	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές (Nanotechnology for Energy Applications)	1973/B/2018, 832/B/2019, 3446/B/2019, 1249/B/2024
665	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς (Business Administration for Engineers)	1036/B/2015, 1201/B/2016, 2023/B/2018, 4534/B/2018
666	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	1284/B/2012, 2135/B/2018, 4486/B/2018
667	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Ηλεκτρονικά Συστήματα Τηλεπικοινωνιών και Αυτοματισμών (ΗΣΤΑ)	2556/B/2016, 2068/B/2018, 4532/B/2018, 3281/B/2019
668	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές (Nanotechnology for Energy Applications)	1973/B/2018, 832/B/2019, 3446/B/2019, 1249/B/2024



A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
669	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Μηχανικών Πληροφορικής (Informatics Engineering)	1282/B/2012, 3020/B/2013, 2094/B/2018, 4529/B/2018
670	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ενεργειακά Συστήματα	2094/B/2018, 4452/B/2018
671	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	1284/B/2012, 2135/B/2018, 4486/B/2018
672	ΤΕΙ Πειραιά	Γενικό Τμήμα Μαθηματικών	Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Commerce)	738/B/2004
673	ΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Διαδίκτυωμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα (MSc in Internetworked Electronic Systems)	926/B/2015
674	ΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Δίκτυα και Επικοινωνίες Δεδομένων (MSc in Networking and Data Communications)	1881/B/2006, 2793/B/2014
675	ΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Επικοινωνίες Δεδομένων (MSc in Data Communications)	738/B/2004
676	ΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B/2005, 1144/B/2007, 951/B/2015, 3644/B/2018, 3696/B/2018, 6471/B/2021, 5215/B/2023
677	ΤΕΙ Πειραιά	Λογιστικής	Ηλεκτρονικό Εμπόριο (Electronic Commerce)	738/B/2004
678	ΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Δίκτυα και Επικοινωνίες Δεδομένων (MSc in Networking and Data Communications)	1881/B/2006, 2793/B/2014
679	ΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Επικοινωνίες Δεδομένων (MSc in Data Communications)	738/B/2004
680	ΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με κατευθύνσεις: 1) Πληροφοριακά Συστήματα και Διαχείριση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 2) Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 3) Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα 4) Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία	1675/B/2015, 4017/B/2016, 3160/B/2017, 3484/B/2018, 4726/B/2018, 3080/B/2020, 880/B/2024
681	ΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Πληροφορική Τεχνολογία (Information Technology)	738/B/2004
682	ΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Υπολογιστικών Συστημάτων ΤΕ	Επιστήμες της Αγωγής και τις Μαθησιακές Τεχνολογίες (MA in Education Sciences and Learning Technologies)	106/B/2016
683	ΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Υπολογιστικών Συστημάτων ΤΕ	Εφαρμοσμένα Πληροφοριακά Συστήματα	140/B/2014
684	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Ελέγχου και Ρομποτικής (MSc in Advanced Control Systems and Robotics)	3003/B/2014, 4259/B/2018

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στην Προεδρία της Κυβέρνησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

**1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)**

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αιτήματος στην ηλεκτρονική διεύθυνση **feksales@et.gr**.
- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας στην ηλεκτρονική διεύθυνση **feksales@et.gr**.
  - Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauξάνεται κατά 0,30 €.
  - Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.
  - Υπάρχει δυνατότητα ετήσιας συνδρομής οποιουδήποτε τεύχους σε έντυπη μορφή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών.

**• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:**

- A.** Αποστολή των εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ στην ηλεκτρονική διεύθυνση **https://eservices.et.gr**. Σχετικές εγκύκλιοι και οδηγίες στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Εθνικού Τυπογραφείου (**www.et.gr**) στη διαδρομή **Ανακοινώσεις → Εγκύκλιοι**.
- B.** Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

• Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

**2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ**

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: **Καποδιστρίου 34, 10432 Αθήνα**

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000**

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ στην ηλεκτρονική διεύθυνση  
**https://eservices.et.gr**

**ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ**

**Πωλήσεις - Συνδρομές:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

**Πληροφορίες:** (Ισόγειο, Γραφείο 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

**Παραλαβή Δημοσιευτέας Ύλης:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279139)

**Ωράριο για το κοινό:** Δευτέρα έως και Παρασκευή: 8:00 - 13:30

