



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΑΑΔΕ**

Ανεξάρτητη Αρχή  
Δημοσίων Εσόδων

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΙ  
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ (Γ.Δ.Α.Δ.Ο.)  
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ & ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ (ΦΟ.Τ.Α.)  
ΤΜΗΜΑ Β΄ - ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Ηλιούπολη, 14/2/2025

Αριθ. Πρωτ.: ΦΟ.Τ.Α. Β 1017908 ΕΞ  
2025

Ταχ. Δ/νση : Μαρίνου Αντύπα 86-88  
Ταχ. : 163 46, Ηλιούπολη  
Κώδικας  
Πληροφορί : Γ. Καραμπατσόλης  
ες  
Τηλέφωνο : 213-2114849  
Ηλ. Ταχ. : [i.karampatsolis@aade.gr](mailto:i.karampatsolis@aade.gr)  
Ιστότοπος : [https://www.aade.gr/menoy/aade/  
ekpaideysi/forologiki-teloneiaki-akadimia](https://www.aade.gr/menoy/aade/ekpaideysi/forologiki-teloneiaki-akadimia)

ΠΡΟΣ:  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**ΘΕΜΑ:** Πρόσκληση συμμετοχής υπαλλήλων στο ασύγχρονο εξ αποστάσεως πρόγραμμα εκπαίδευσης «**ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ – ΜΕΡΟΣ 1**»

Στο πλαίσιο της προσπάθειας που καταβάλλει η Φορολογική & Τελωνειακή Ακαδημία (ΦΟ.Τ.Α.) για συνεχή εκπαίδευση του ανθρώπινου δυναμικού και αναβάθμιση των παρεχόμενων υπηρεσιών της ΑΑΔΕ, έχει προγραμματιστεί η υλοποίηση ασύγχρονου εξ αποστάσεως προγράμματος εκπαίδευσης με τίτλο «**ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ – ΜΕΡΟΣ 1**» (κωδικός: 518.017.0.1461.25).

**Χρόνος υλοποίησης του προγράμματος**

Το ανωτέρω πρόγραμμα θα διεξαχθεί από **6/3/2025 έως 26/3/2025**.

**Ομάδα – στόχος**

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε **υπαλλήλους** των Υπηρεσιών του **Πίνακα Διανομής**, που έχουν ήδη παρακολουθήσει επιτυχώς το ασύγχρονο εκπαιδευτικό πρόγραμμα «**ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ MS EXCEL 2010**».

**Θεματικές Ενότητες**

- Εισαγωγικό υλικό
- Σύνθετες Επιλογές Μορφοποίησης
- Συναρτήσεις Ημερομηνίας και Ώρας
- Συναρτήσεις Αριθμητικών & Στατιστικών Υπολογισμών
- Συναρτήσεις Κειμένου

## Μέθοδος Υλοποίησης

Το πρόγραμμα, το οποίο απαιτεί κατά μέσο όρο 28 ώρες μελέτης για να ολοκληρωθεί, θα υλοποιηθεί μέσω της πλατφόρμας ηλεκτρονικής εκπαίδευσης της Ακαδημίας, η οποία είναι προσβάσιμη από τη διεύθυνση <https://elearning.aade.gr>. Κατά τη διάρκεια του χρονικού διαστήματος υλοποίησης του προγράμματος η πρόσβαση σε αυτό και στο αντίστοιχο αναρτημένο διδακτικό υλικό θα είναι εφικτή οποιαδήποτε χρονική στιγμή και για όσο χρονικό διάστημα επιθυμούν οι εκπαιδευόμενοι. Η ολοκλήρωση του εκπαιδευτικού προγράμματος συντελείται με την επιτυχή συμμετοχή του εκπαιδευόμενου στο/α τεστ αξιολόγησης γνώσεων και δεξιοτήτων.

Οι συμμετέχοντες μπορούν να υποβάλουν ερωτήματα/απορίες στην κάτωθι διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: [v.kolovou@aade.gr](mailto:v.kolovou@aade.gr).

Ως ελάχιστος τεχνικός εξοπλισμός απαιτείται ένας Η/Υ με πρόσβαση στο διαδίκτυο.

## Υποβολή αιτήματος από τις Υπηρεσίες

Με βάση τα ανωτέρω, παρακαλούνται οι Προϊστάμενοι των Υπηρεσιών να αποστείλουν έως τη **Δευτέρα, 24-2-2025**, στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου [i.karampatsolis@aade.gr](mailto:i.karampatsolis@aade.gr), την πρότασή τους με τους προς επιμόρφωση υπαλλήλους, και να επιβεβαιώσουν τη διαθεσιμότητα συμμετοχής τους, **συμπληρώνοντας με σειρά προτεραιότητας το συνημμένο Πίνακα με τα στοιχεία των προτεινόμενων υπαλλήλων.**

Υπογραμμίζεται ότι ο πίνακας θα πρέπει να αποσταλεί σε **επεξεργάσιμη μορφή (excel)** και τα στοιχεία που περιλαμβάνει είναι δεσμευτικά για τις Υπηρεσίες και τους υπαλλήλους τους.

## Οδηγίες

Οι συμμετέχοντες υπάλληλοι θα λάβουν αναλυτικές οδηγίες για την εγγραφή τους στην πλατφόρμα ηλεκτρονικής εκπαίδευσης **elearning** της Ακαδημίας στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που δήλωσαν.

## Επιλογή

Η τελική επιλογή των εκπαιδευομένων πραγματοποιείται από τη Φορολογική & Τελωνειακή Ακαδημία και στη συνέχεια οι Υπηρεσίες ενημερώνονται με σχετικό έγγραφο επιλογής υπαλλήλων.

Αναμένουμε την άμεση ανταπόκρισή σας.

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΦΟ.Τ.Α.  
Δρ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΠΑΛΛΑΣ

Συνημμένα: E-1.3.1.1 Πίνακας στοιχείων υπαλλήλων - Excel 1 (.xlsx)

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

### Προς ενέργεια

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1. 1 <sup>ο</sup> ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ, Ε.Φ.Κ. & ΕΦΟΔΙΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ      | 22. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΥΚΟΝΟΥ        |
| 2. 2 <sup>ο</sup> ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΞΑΓΩΓΩΝ-ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ               | 23. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΥΡΙΝΑΣ ΛΗΜΝΟΥ |
| 3. 3 <sup>ο</sup> ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΠΕΙΡΑΙΑ                        | 24. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ      |
| 4. 4 <sup>ο</sup> ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΩΝ (Τ.Ε.Σ.) ΠΕΙΡΑΙΑ | 25. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΝΑΞΟΥ          |
| 5. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ                                    | 26. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΝΑΥΠΛΙΟΥ       |
| 6. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΑΓ. ΚΗΡΥΚΟΥ   | 27. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΟΙΝΟΗΣ         |
| 7. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ  | 28. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΑΡΟΥ          |
| 8. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑ «ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ»                              | 29. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΑΤΜΟΥ         |
| 9. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  | 30. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΛΩΜΑΡΙΟΥ      |
| 10. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΑΝΤΙΚΥΡΑΣ  | 31. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΟΡΟΥ          |
| 11. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ  | 32. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΡΑΦΗΝΑΣ        |
| 12. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  | 33. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΡΕΘΥΜΝΟΥ       |
| 13. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΘΗΡΑΣ  | 34. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΡΟΔΟΥ          |
| 14. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΑΛΥΜΝΟΥ   | 35. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΣΑΜΟΥ          |
| 15. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΑΡΠΑΘΟΥ   | 36. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΣΗΤΕΙΑΣ        |
| 16. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΟΡΙΝΘΟΥ   | 37. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΣΥΜΗΣ          |
| 17. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΩ   | 38. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΣΥΡΟΥ          |
| 18. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΛΑΥΡΙΟΥ  | 39. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ       |
| 19. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΛΕΡΟΥ  | 40. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ         |
| 20. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΕΓΙΣΤΗΣ   | 41. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΙΟΥ           |
| 21. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΗΛΟΥ  | 42. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΩΡΕΩΝ          |

### ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ (ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΤΗ Κ. ΠΙΤΣΙΛΗ)
2. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΦΟΡΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ (Γ.Δ.Τ. & Ε.Φ.Κ.)

### ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ (Γ.Δ.Α.Δ.Ο.)
2. ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ & ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ (Φ.Ο.Τ.Α) – ΤΜΗΜΑ Α', Β', Γ', Δ'