



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, 7/3/2025

Αριθ. Πρωτ.: ΦΟ.Τ.Α. Β 1027595 ΕΞ  
2025

Ταχ. Δ/ση : Μαρίνου Αντύπα 86-88

Ταχ. Κώδικας : 163 46, Ηλιούπολη

Πληροφορίες : Α. Πλέσσα

**ΠΡΟΣ:**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**

Τηλέφωνο : 213-2114840

Ηλ. Ταχ. : [a.plessa@aaade.gr](mailto:a.plessa@aaade.gr)

**ΘΕΜΑ:** Πρόσκληση συμμετοχής υπαλλήλων στο ασύγχρονο εξ αποστάσεως πρόγραμμα εκπαίδευσης «Τελωνειακός Έλεγχος Ραδιενεργών Υλικών»

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 προγράμματος εξ αποστάσεως εκπαίδευσης με τίτλο «Τελωνειακός Έλεγχος Ραδιενεργών Υλικών» με κωδικό 518.037.Τ.1762.25 το οποίο έχει δημιουργηθεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Σκοπός του προγράμματος είναι οι τελωνειακοί υπάλληλοι να ενστερνιστούν το ρόλο τους στην ανίχνευση πυρηνικών και ραδιενεργών υλικών και να καταρτιστούν στην αντιμετώπιση πιθανών απειλών.

### **Χρόνος υλοποίησης του προγράμματος**

Το ανωτέρω πρόγραμμα θα διεξαχθεί από 20/03/2025 έως 27/03/2025.

### **Ομάδα – στόχος**

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε Τελωνειακούς υπαλλήλους οι οποίοι εργάζονται σε πύλες εισόδου στο τελωνειακό έδαφος της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

### **Περιγραφή και Μαθησιακοί στόχοι**

Το πρόγραμμα έχει ελάχιστη διάρκεια 3 ώρες και αποτελείται από δύο ενότητες:

1. Ανίχνευση ακτινοβολίας και πυρηνικών υλικών – Βασική θεματική ενότητα

## 2. Ανίχνευση ακτινοβολίας και πυρηνικών υλικών – Θεματική ενότητα για προχωρημένους.

Στο μάθημα αυτό θα εξερευνήσετε τον κρίσιμο ρόλο των τελωνειακών υπαλλήλων στην ανίχνευση πυρηνικών και ραδιενεργών υλικών, αποκτώντας γνώσεις για τους διαφορετικούς τύπους τους, τις πιθανές απειλές και περιστατικά, καθώς και πιο προχωρημένες έννοιες, όπως οι κύριες και δευτερεύουσες επιθεωρήσεις, η ανάπτυξη βάσεων δεδομένων NORM και η χρήση εξελιγμένων ανιχνευτών ακτινοβολίας.

Το πρόγραμμα 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 στις ενότητες που υπάρχουν.

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 την Παρασκευή 14/03/2025 στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου [a.plessa@aade.gr](mailto:a.plessa@aade.gr), συμπληρωμένο με σειρά προτεραιότητας τον συνημμένο πίνακα με τα στοιχεία των προτεινόμενων υπαλλήλων, επιβεβαιώνοντας τη διαθεσιμότητά τους.

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 της Ακαδημίας στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που δήλωσαν.

### Επιλογή

Η τελική επιλογή των εκπαιδευόμενων 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- Τελωνειακός Έλεγχος Ραδιενεργών Υλικών (.xlsx)

## **ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**

### **Προς ενέργεια**

1. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
2. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
3. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ
4. ΤΕΛΩΝΕΙΑ ΟΛΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ

### **Κοινοποίηση**

1. ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΤΗ κ. ΠΙΤΣΙΛΗ
2. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ & ΕΙΔΙΚΩΝ ΦΟΡΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ (Γ.Δ.Τ. & Ε.Φ.Κ.)

### **Εσωτερική διανομή**

1. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ (Γ.Δ.Α.Δ.Ο.)
2. ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ & ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ (ΦΟ.Τ.Α.) - ΤΜΗΜΑΤΑ Α΄ , Β΄ , Γ΄