



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' - Υλοποίησης Εκπαιδευτικών
Προγραμμάτων

Ταχ. Δ/νση : Μαρίνου Αντύπα 86-88
Ταχ. Κώδικας : 163 46 Ηλιούπολη
Πληροφορίες : Θ.Τζαβλάκη
Τηλέφωνο : 213-2114834
Ηλ. Ταχ. : t.tzavlaki@aade.gr
Ιστότοπος : <https://www.aade.gr/menoy/aade/ekpaideysi/forologiki-teloneiaki-akadlmia>

Ηλιούπολη , 4/10/2023
Αριθ. πρωτ.: ΦΟ.Τ.Α. Β 1120702 ΕΞ
2023

ΠΡΟΣ:
ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση συμμετοχής υπαλλήλων στο σύγχρονο εξ αποστάσεως πρόγραμμα εκπαίδευσης «ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ:ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ, ΑΝΑΘΕΣΗ, ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΘΕΜΑΤΑ»

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 εξ αποστάσεως σύγχρονου προγράμματος εκπαίδευσης με τίτλο «ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ: ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ, ΑΝΑΘΕΣΗ, ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΘΕΜΑΤΑ» (κωδικός : 99.188.0.3341.23).

Τόπος και χρόνος υλοποίησης του προγράμματος

- Το ανωτέρω πρόγραμμα θα διεξαχθεί από **18/10/2023 έως 19/10/2023** και ώρες από 08:00 έως 15:00 με τη μέθοδο της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης (μέσω διαδικτύου).

Ομάδα – στόχος

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε προϊσταμένους/υπαλλήλους των Υπηρεσιών του Πίνακα Διανομής, οι οποίοι είναι επιφορτισμένοι με καθήκοντα διενέργειας διαδικασιών για τη σύναψη δημοσίων συμβάσεων για την προμήθεια αγαθών και υπηρεσιών. Στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα μπορούν να συμμετέχει μέχρι 1 άτομο από κάθε Υπηρεσία του Πίνακα Διανομής.

Θεματικές Ενότητες & Ωρολόγιο Πρόγραμμα

- Βασικές έννοιες των δημοσίων συμβάσεων
- Γενικές Αρχές Δικαίου των δημοσίων συμβάσεων
- Μέθοδοι υπολογισμού της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης (αρ. 6 ν.4412/2016)
- Επιλογή διαδικασίας και σχεδιασμός
- Απευθείας ανάθεση (αρ. 118, 120 ν.4412/2016)
- Ήσσονος αξίας (αρ. 117^α ν.4412/2016)
- Λόγοι αποκλεισμού (αρ. 73 ν.4412/2016)
- Αποδεικτικά μέσα (αρ. 80 ν. 4412/2016)
- Φυλάξεις/καθαριότητες (αρ. 68 ν. 3863/2010)
- Εκτέλεση δημοσίων συμβάσεων
- Όργανα – επιτροπές και διοικητικές προσφυγές
- Τροποποίηση δημοσίων συμβάσεων
- Χρήσιμα ειδικότερα θέματα (ηλεκτρονικό τιμολόγιο, καύσιμα κ.λπ.)
- Ανακεφαλαίωση και επίλυση αποριών
- Αξιολόγηση εκπαιδευομένων, εκπαιδευτή και προγράμματος εκπαίδευσης

Για το **Ωρολόγιο Πρόγραμμα** μπορείτε να ενημερωθείτε αναλυτικά από την ιστοσελίδα της ΑΑΔΕ: www.aade.gr/MENOU/AADE/Εκπαίδευση/Διεύθυνση Φορολογικής&Τελωνειακής Ακαδημίας/Προγράμματα Εκπαίδευσης (<https://www.aade.gr/menou/aade/ekpaideysi/dieythynsi-forologikis-teloneiakis-akadimias/programmata-ekpaideysis>)

Μέθοδος Υλοποίησης

Το ανωτέρω πρόγραμμα θα υλοποιηθεί με την εφαρμογή σύγχρονης μεθόδου εξ αποστάσεως μάθησης. Κατά το χρόνο υλοποίησης, οι εκπαιδευόμενοι καλούνται να παρακολουθήσουν το πρόγραμμα συνολικής διάρκειας 14 ωρών μέσω της πλατφόρμας πραγματοποίησης διαδικτυακών διασκέψεων για φορείς του Ελληνικού Δημοσίου ePresence. Η πρόσβαση στην εν λόγω πλατφόρμα γίνεται μέσω της διεύθυνσης www.epresence.gov.gr.

Οι συμμετέχοντες υπάλληλοι θα λάβουν αναλυτικές οδηγίες για την είσοδό τους στην πλατφόρμα, για την εγκατάσταση της απαιτούμενης εφαρμογής (Zoom), καθώς και για την εγγραφή τους στην ηλεκτρονική πλατφόρμα ηλεκτρονικής μάθησης της ΦΟ.Τ.Α. (www.elearning.aade.gr) στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που θα δηλώσουν στην αίτησή τους.

Υποβολή απήματος από τις Υπηρεσίες

Με βάση τα ανωτέρω, παρακαλούνται οι Προϊστάμενοι των Υπηρεσιών να συμπληρώσουν τον επισυναπτόμενο πίνακα με τα στοιχεία των προτεινόμενων υπαλλήλων τους **με σειρά προτεραιότητας** και να τον αποστείλουν έως την **Τρίτη 10/10/2023**, και ώρα **15:00** στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου t.zavlaki@aade.gr

Παρακαλούνται οι Προϊστάμενοι κατά τη συμπλήρωση του εν λόγω πίνακα να λαμβάνουν υπόψη τη **διαθεσιμότητα** των προτεινόμενων από εκείνους υπαλλήλων και **τυχόν ανειλημμένες υπηρεσιακές υποχρεώσεις** αυτών κατά τη διάρκεια υλοποίησης του εκπαιδευτικού προγράμματος. Επισημαίνεται 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.

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 εντολή Διοικητή
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΦΟ.Τ.Α.
Κ.Α.Α.

ΚΑΛΛΙΜΑΝΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

Συνημμένα:

- 1) Ε-1.3.1.1 Πίνακας στοιχείων υπαλλήλων (.xlsx)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

Προς ενέργεια

Α. Γενική Διεύθυνση Φορολογικών Λειτουργιών (Γ.Δ.Φ.Λ.)

Περιφερειακές Υπηρεσίες

1. Δ.Ο.Υ. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
2. Δ.Ο.Υ. ΑΜΦΙΣΣΑΣ
3. Δ.Ο.Υ. ΕΔΕΣΣΑΣ
4. Δ.Ο.Υ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
5. Δ.Ο.Υ. ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ
6. Δ.Ο.Υ. ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
7. Δ.Ο.Υ. ΛΑΜΙΑΣ
8. Δ.Ο.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ
9. Δ.Ο.Υ. ΛΕΥΚΑΔΑΣ
10. Δ.Ο.Υ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
11. Δ.Ο.Υ. ΞΑΝΘΗΣ
12. Δ.Ο.Υ. ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ
13. Δ.Ο.Υ. ΠΡΕΒΕΖΑΣ
14. Δ.Ο.Υ. ΡΕΘΥΜΝΟΥ
15. Δ.Ο.Υ. ΣΑΜΟΥ
16. Δ.Ο.Υ. ΣΕΡΡΩΝ
17. Δ.Ο.Υ. ΣΠΑΡΤΗΣ
18. Δ.Ο.Υ. ΦΛΩΡΙΝΑΣ
19. Δ.Ο.Υ. ΧΑΝΙΩΝ
20. Δ.Ο.Υ. ΧΙΟΥ

Β. Γενική Διεύθυνση Τελωνείων & Ειδικών Φόρων Κατανάλωσης (Γ.Δ.Τ. & Ε.Φ.Κ.)

Περιφερειακές Υπηρεσίες

1. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
2. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΓΥΘΕΙΟΥ
3. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
4. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΟΡΙΝΘΟΥ
5. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΛΕΥΚΑΔΑΣ
6. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
7. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ
8. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΣΥΡΟΥ
9. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ
10. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΙΟΥ

Κοινοποίηση

1. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ (Γ.Δ.Φ.Λ.)
2. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΦΟΡΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ (Γ.Δ.Τ. & Ε.Φ.Κ.)
3. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ.Δ.Ο.Υ.)
4. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (Δ.Π. & Κ.Υ.)
5. ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
6. ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
7. ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
8. ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΑΤΡΩΝ
9. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
10. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
11. ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΧΑΪΑΣ

Εσωτερική διανομή

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