



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ**

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ & ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ (ΦΟ.Τ.Α.)

Τμήμα Β' - Υλοποίησης Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων

Ταχ. Δ/ση : Μαρίνου Αντύπα 86-88

Ταχ. Κώδικας : 163 46, Ηλιούπολη

Πληροφορίες : Γ. Καραμπατσόλης

Τηλέφωνο : 213 2114832

E-mail : i.karampatsolis@aade.gr

Url : www.aade.gr

Ηλιούπολη, 20 /1/2021

Αριθ. Πρωτ: ΦΟΡ. ΤΕΛ. ΑΚΑΔ. Β 1003973 ΕΞ
2021

ΠΡΟΣ :

Αποδέκτες Πίνακα Διανομής

ΘΕΜΑ Πρόσκληση συμμετοχής υπαλλήλων στο ασύγχρονο εξ αποστάσεως πρόγραμμα εκπαίδευσης:
: **«ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ: MS POWERPOINT»**

Στο πλαίσιο της προσπάθειας που καταβάλλει η Φορολογική & Τελωνειακή Ακαδημία (ΦΟ.Τ.Α.) για συνεχή επιμόρφωση του ανθρώπινου δυναμικού και αναβάθμιση των παρεχόμενων υπηρεσιών της Α.Α.Δ.Ε., έχει προγραμματιστεί η υλοποίηση ασύγχρονου προγράμματος εξ αποστάσεως εκπαίδευσης με τίτλο **«ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ: MS POWERPOINT»** (κωδικός 99.009.Π.600.21), το οποίο θα διεξαχθεί από 12 Φεβρουαρίου έως 4 Μαρτίου 2020 και ισοδυναμεί με αντίστοιχο συμβατικό πρόγραμμα 4 ημερών (28 ώρες).

Ομάδα - στόχος

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε υπαλλήλους που επιθυμούν να ενισχύσουν τις γνώσεις τους γύρω από τις βασικές λειτουργίες της εφαρμογής **MS PowerPoint 2010** και επιθυμούν να κατανοήσουν τις βασικές λειτουργίες της, ώστε να τη χρησιμοποιούν στην εργασία τους. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι υπάλληλοι όλων των κατηγοριών/ εκπαιδευτικών βαθμίδων και κλάδων/ειδικοτήτων που υπηρετούν σε φορολογικής φύσης οργανικές μονάδες της Κεντρικής Υπηρεσίας και των Ειδικών Αποκεντρωμένων Υπηρεσιών, στις Υπηρεσίες Ερευνών & Διασφάλισης Δημοσίων Εσόδων (Υ.Ε.Δ.Δ.Ε.), καθώς και σε όλες τις οργανικές μονάδες της Γενικής Διεύθυνσης του Γενικού Χημείου του Κράτους, όπως αυτές καταγράφονται αναλυτικά στον πίνακα διανομής.

Θεματικές ενότητες

Η ύλη του εκπαιδευτικού προγράμματος περιλαμβάνει τις ακόλουθες θεματικές ενότητες:

1. Γνωριμία με την εφαρμογή
2. Δημιουργία παρουσίασης
3. Σχεδίαση παρουσίασης
4. Επεξεργασία κειμένου και εικόνων
5. Αντικείμενα σχεδίασης
6. Γραφήματα-Οργανογράμματα
7. Προβολή παρουσίασης και Εκτυπώσεις

Απαιτήσεις συμμετοχής

Για τη συμμετοχή στο πρόγραμμα δεν απαιτείται προηγούμενη γνώση της εφαρμογής MS PowerPoint, προϋποτίθεται όμως η στοιχειώδης γνώση του λειτουργικού συστήματος Windows και της χρήσης του διαδικτύου. Είναι, επίσης, απαραίτητη η ύπαρξη ηλεκτρονικού υπολογιστή με σύνδεση στο διαδίκτυο. Ηχεία ή ακουστικά είναι χρήσιμα, αλλά όχι αναγκαία, ενώ δεν απαιτείται κάμερα.

Μέθοδος υλοποίησης

Το πρόγραμμα θα υλοποιηθεί ασύγχρονα, μέσω της πλατφόρμας ηλεκτρονικής εκπαίδευσης της Ακαδημίας, η οποία είναι προσβάσιμη στη διεύθυνση <https://elearning.aade.gr>. Οι εκπαιδευόμενοι, καθ' όλη τη διάρκεια υλοποίησης του προγράμματος, θα μπορούν να μελετούν το εκπαιδευτικό υλικό και να απαντούν στα τεστ αυτοαξιολόγησης οποιαδήποτε χρονική στιγμή και για όσο χρονικό διάστημα επιθυμούν. Τέλος, οι υπάλληλοι που θα επιλεγούν να συμμετάσχουν στο πρόγραμμα θα λάβουν οδηγίες μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για τη χρήση της πλατφόρμας και τον τρόπο εγγραφής σε αυτήν.

Με βάση τα ανωτέρω, παρακαλούμε οι Προϊστάμενοι των Υπηρεσιών να αποστείλουν **έως την Παρασκευή 5/2/2021 και ώρα 15:00**, στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου i.karampatsolis@aade.gr, την πρότασή τους με τους προς εκπαίδευση υπαλλήλους, συμπληρώνοντας τον συνημμένο Πίνακα με τα στοιχεία των προτεινομένων 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.

Η τελική επιλογή των εκπαιδευομένων θα γίνει από τη Φορολογική & Τελωνειακή Ακαδημία και στη συνέχεια οι επιλεγέντες υπάλληλοι θα ενημερωθούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Αναμένουμε την άμεση ανταπόκρισή σας.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΦΟΤΑ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΠΑΛΛΑΣ

Συνημμένα:

Πίνακας στοιχείων υπαλλήλων (.xlsx)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

Προς ενέργεια

1. Οργανικές μονάδες φορολογικής φύσης

Κεντρική Υπηρεσία

1. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (Γ.Δ.Φ.Δ. Α.Α.Δ.Ε.)
2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΙΣΠΡΑΞΕΩΝ (Δ.ΕΙΣ.)
3. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΛΕΓΧΩΝ (Δ.ΕΛ.)
4. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΑΣ (Δ.Ε.Α.Φ.)
5. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΕΜΜΕΣΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΑΣ (Δ.Ε.Ε.Φ.)
6. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟΥ
7. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Ειδικές αποκεντρωμένες υπηρεσίες

1. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ (Δ.Ε.Δ.)
2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΔΙ.ΠΑ.Ε.Ε.)
3. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ (Ε.Μ.ΕΙΣ.)
4. ΚΕΝΤΡΟ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΟΦΕΙΛΩΝ (Κ.Ε.ΟΦ.) ΑΤΤΙΚΗΣ
5. ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΟΡΟΛΟΓΟΥΜΕΝΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ (Κ.Ε.ΦΟ.ΜΕ.Π)
6. ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕΓΑΛΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (Κ.Ε.ΜΕ.ΕΠ)

Περιφερειακές Υπηρεσίες

1. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ (Υ.Ε.Δ.Δ.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ)
2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ (Υ.Ε.Δ.Δ.Ε. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ)
3. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (Υ.Ε.Δ.Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ)
4. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ ΠΑΤΡΑΣ (Υ.Ε.Δ.Δ.Ε. ΠΑΤΡΑΣ)

2. Οργανικές μονάδες Γενικής Διεύθυνσης Γενικού Χημείου του Κράτους

Κεντρική Υπηρεσία

1. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΟΥ
2. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΛΚΟΟΛΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
3. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
4. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Περιφερειακές Υπηρεσίες

1. Α' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
2. Β' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
3. Γ' ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ
4. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
5. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ
6. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ
7. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ
8. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
9. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΒΟΛΟΥ
10. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΕΙΒΑΔΙΑΣ
11. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
12. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ
13. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
14. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
15. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
16. ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΕΡΡΩΝ

Κοινοποίηση

1. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (Γ.Δ.Φ.Δ.)
2. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ (Γ.Δ.Γ.Χ.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΄ και Γ΄