

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ (CYBER SECURITY)

Ημερομηνίες:

TBD

Ωρες:

TBD

Διάρκεια:

9 ώρες



Κόστος:

230€

Επιχορήγηση ΑνΑΔ:

180€

Καθαρό κόστος:

50€

Άνεργοι: Δωρεάν

Το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την ΑνΑΔ. Οι επιχειρήσεις/οργανισμοί που συμμετέχουν με εργοδοτούμενους τους καθώς και οι άνεργοι, οι οποίοι ικανοποιούν τις προϋποθέσεις της ΑνΑΔ, θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.

Οι Χρήστες που θα παρακολουθήσουν αυτό το πρόγραμμα, θα βελτιώσουν τις Ψηφιακές Δεξιότητες τους και να ενισχύσουν τις ικανότητες τους για να μπορούν να αντικρούσουν τους διάφορους πειρασμούς και να αντισταθούν στην καθημερινή επικινδυνότητα των κακόβουλων ενεργειών των επιτήδειων που κυκλοφορούν εκεί έξω.

Έχοντας υπόψη των όσων ακούμε καθημερινά που αφορούν κακόβουλες ενέργειες που απώτερο στόχο έχουν την πρόσβαση στα προσωπικά μας δεδομένα, την καταστροφή των δεδομένων μας στους Υπολογιστές, την απόσπαση χρημάτων με δόλιους τρόπους και πολλά άλλα, είναι καιρός να ενημερωθεί ο κόσμος για τα απαραίτητα που πρέπει να γνωρίζει έτσι ώστε να μπορεί να αποφύγει όσο το δυνατόν περισσότερους κινδύνους.

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα απευθύνεται σε:

Άτομα όλων των ηλικιών τα οποία χρησιμοποιούν ηλεκτρονικούς υπολογιστές και κυρίως Υπαλλήλοι σε Εταιρείες/Οργανισμούς που χειρίζονται Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές και Περιήγηση στο Διαδίκτυο

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος και την επιτυχή συμμετοχή στις τελικές εξετάσεις, οι συμμετέχοντες θα λάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, στο οποίο θα αναγράφεται ότι το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού.

ΣΤΟΧΟΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος οι καταρτιζόμενοι θα είναι σε θέση να:

Σε επίπεδο γνώσεων

1. Να προσδιορίζουν και να αναλύουν τις διάφορες μεθόδους αντιμετώπισης των καθημερινών κινδύνων.
2. Να κατηγοριοποιούν τις κατηγορίες των κινδύνων ανάλογα με την επικινδυνότητά τους.
3. Να κατανοούν τους διάφορους τρόπους αντιμετώπισης των κινδύνων.
4. Να αντιλαμβάνονται «Που», «Πως» και «Γιατί» θα εφαρμόζουν τις διάφορες τακτικές αντιμετώπισης και αποφυγής των καθημερινών πειρασμών.

Σε επίπεδο δεξιοτήτων

1. Να αποκτήσουν ταχύτητα και ακρίβεια αλλά και ψυχραιμία στην αντιμετώπιση των προβλημάτων ανεξάρτητα με τον βαθμό δυσκολίας.
2. Να αντιλαμβάνονται ξεκάθαρα τι πρέπει να κάνουν, και πως να αντιμετωπίσουν την κάθε περίπτωση.

Σε επίπεδο στάσεων:

1. Να επιδεικνύουν προθυμία και να υιοθετούν ιδέες, απόψεις, και μεθόδους από διάφορες εμπειρίες
2. Να αποδέχονται την διαφορετικότητα και να προσαρμόζονται στις αλλαγές.