



STATISTICAL DATA ANALYSIS USING Ms-EXCEL ADVANCED

Εξ' αποστάσεως εκπαίδευση (μέσω zoom)

Ημερομηνίες:

05/11/24	08:30 - 13:45
07/11/24	08:30 - 13:45
12/11/24	08:30 - 13:45
14/11/24	08:30 - 15:15

Διάρκεια:

21 ώρες



Κόστος:

550€

Επιχορήγηση ΑνΑΔ:

420€

Καθαρό κόστος:

130€

Άνεργοι: Δωρεάν

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

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα Κατάρτισης προσφέρει αρκετά εξειδικευμένες μεθόδους και συναρτήσεις για Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων σε πίνακες. Πρόκειται για πρόγραμμα «Μοντελοποίησης» φύλλων εργασίας δημιουργώντας υπολογισμούς, μετρήσεις, δείκτες απόδοσης, και πολλά άλλα. Στο τέλος μπορείς να δημιουργήσεις ένα μοντέλο που μπορεί να περιέχει στοιχεία από διάφορα φύλλα εργασίας που ανά πάσα στιγμή μπορείς να τροποποιήσεις.

Οι καταρτιζόμενοι που ήδη είναι γνώστες του λογισμικού Ms-EXCEL και γνωρίζουν τί προσφέρει, θα πρέπει να εκμεταλλευτούν της ευκαιρίας να αναβαθμίσουν τις γνώσεις τους και να εμπλουτίσουν τις δεξιότητες τους σε ένα αρκετά προχωρημένο επίπεδο, έτσι ώστε να μπορούν να ανταπεξέλθουν σε οτιδήποτε τους ανατεθεί από τους Προϊστάμενους/Υπευθύνους τους χρησιμοποιώντας όλα όσα θα διδαχθούν.

Με το πέρας του Προγράμματος Κατάρτισης, οι καταρτιζόμενοι θα αποκτήσουν περισσότερη άνεση και εμπειρία χειρισμού του λογισμικού Ms-EXCEL που θα έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση της ποιότητας εργασίας, την απόκτηση περισσότερης ταχύτητας για την έγκαιρη εκτέλεση των εργασιών, και όλα αυτά θα ενισχύσουν και θα βελτιώσουν κατά πολύ την εικόνα της Εταιρείας.

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα απευθύνεται σε:

- Υπαλλήλους σε Εταιρείες/Οργανισμούς που χειρίζονται το Ms-EXCEL.
- Χρήστες βάσεων δεδομένων.
- Χρήστες επεξεργασίας και διαμόρφωσης Πινάκων

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: Να προσδιορίζουν και να αναλύουν τις διάφορες μεθόδους επεξεργασίας δεδομένων / Να κατηγοριοποιούν τις εντολές ανάλογα με τον τρόπο υλοποίησης τους / Να κατανοούν τις διάφορες τεχνικές διαμόρφωσης χώρου δεδομένων / Να αντιλαμβάνονται «Που» και «Γιατί» να χρησιμοποιούν το κάθε εργαλείο/έξυπνο εργαλείο

Σε επίπεδο δεξιοτήτων: Να διενεργούν ανάλυση των εκπαιδευτικών αναγκών εφαρμόζοντας κατάλληλα εργαλεία και τεχνικές / Να χρησιμοποιούν συνδυασμό εργαλείων/Φόρμουλων για επίλυση του ζητούμενου / Να αποκτήσουν ταχύτητα και ακρίβεια με την εμπειρία και την τριβή σε όλους τους τομείς ανεξάρτητα με τον βαθμό δυσκολίας / Να αντιλαμβάνονται ξεκάθαρα ποια εντολή, μέθοδο, εργαλείο ή λειτουργία θα χρησιμοποιούν σε κάθε περίπτωση, σε κάθε ζητούμενο πρόβλημα / Να αναζητούν νέες τεχνικές προσέγγισης του οποιουδήποτε προβλήματος παρουσιαστεί και τρόπους επίλυσης του / Να επικοινωνούν αποτελεσματικά με ισότιμη αντιμετώπιση με όλους τους καταρτιζόμενους στη τάξη / Να διαχειρίζονται δύσκολες καταστάσεις κατά τη διάρκεια της εκπαίδευσης .

Σε επίπεδο στάσεων: Να επιδεικνύουν προθυμία και να υιοθετούν ιδέες, απόψεις και μεθόδους από διάφορες εμπειρίες / Να αποδέχονται την διαφορετικότητα και να προσαρμόζονται στις αλλαγές / Να πείθουν μα σωστά επιχειρήματα και την γλώσσα του σώματος / Να ενθαρρύνουν και να εμψυχώνουν όλους τους παρευρισκόμενους να συμμετέχουν ενεργά στο σεμινάριο.



Αποστόλων Πέτρου & Παύλου 7, 3085, Λεμεσός

94092464 / www.icarus.cy / info@icarus.cy

[icarusinstitute](#)

[icarus_institute](#)

Οι προδιαγραφές των προγραμμάτων εγκρίθηκαν από την ΑνΑΔ.

