



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ E-LEARNING ΣΤΗΝ ΕΜΠΕΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Διεξαγωγής Εργαστηρίου υπολογιστικής στατιστικής για ερευνητές και στελέχη επιχειρήσεων/Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Το Πρόγραμμα E-Learning “Εμπειρική Κοινωνική Έρευνα” σε συνεργασία με το Εργαστήριο Κοινωνικής Πληροφορικής, Στατιστικής και Ερευνητικών Υποδομών του Πανεπιστημίου Αιγαίου και το τμήμα Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Παντείου Πανεπιστημίου ανακοινώνει την διεξαγωγή Εργαστηρίου (Workshop) Στατιστικής με την χρήση του σύγχρονου στατιστικού πακέτου IBM Statistics SPSS (Statistical Package for Social Sciences) την Παρασκευή, Σάββατο και Κυριακή 18,19 και 20 Οκτωβρίου στην Αθήνα. Το workshop θα διεξαχθεί στις εγκαταστάσεις του Παντείου Πανεπιστημίου και σε αίθουσα που ανακοινωθεί στους υποψήφιους.

Εκπαιδευτές στο συγκεκριμένο Workshop είναι ομάδα Πανεπιστημιακών Καθηγητών από το Πανεπιστήμιο Αιγαίου και το Πάντειο Πανεπιστήμιο .Το συγκεκριμένο Workshop απευθύνεται σε φοιτητές προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών ως και υποψηφίων διδακτόρων, σε επαγγελματίες του δημόσιου ή ιδιωτικού τομέα και στελέχη των ΟΤΑ που χρειάζονται την Εφαρμοσμένη Έρευνα και τη στατιστική ανάλυση αλλά και οποιονδήποτε επιθυμεί να πιστοποιήσει τις γνώσεις του σε ένα δυναμικό στατιστικό πακέτο με το κύρος ενός Πανεπιστημιακού φορέα.

Το πρόγραμμα του Workshop περιλαμβάνει:

- Εισαγωγικές έννοιες στατιστικής
- Παρουσίαση του περιεχομένου του στατιστικού πακέτου IBM Statistics SPSS v.20.
- Εισαγωγή στη λειτουργία του στατιστικού πακέτου IBM Statistics SPSS v.20.
- Σχεδιασμός, οργάνωση και διενέργεια στατιστικής έρευνας με έμφαση στην κατάρτιση ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου και στη δειγματοληψία.

- Εισαγωγή δεδομένων στο SPSS
- Παρουσίαση στατιστικών δεδομένων (πίνακες, διαγράμματα, χάρτες)
- Κατανομές Συχνοτήτων
- Μέθοδοι περιγραφικής ανάλυσης στατιστικών δεδομένων.
- Εφαρμογές στην επιστημονική έρευνα και στη λήψη αποφάσεων σε περιβάλλον επιχειρήσεων/ΟΤΑ.

Θα ακολουθήσουν και άλλες σειρές σεμιναρίων με αντικείμενο α) τη διμεταβλητή στατιστική ανάλυση και β) επαγωγική στατιστική ανάλυση

Το Workshop, θα είναι διάρκειας **15ωρών** και στους εκπαιδευόμενους θα χορηγηθεί έντυπο και ψηφιακό υλικό, σειρά dataset καθώς και βεβαίωση επιτυχούς συμμετοχής σε αυτό.

Το δικαίωμα συμμετοχής στο σεμινάριο ανέρχεται σε **300 Ευρώ** ανά εκπαιδευόμενο. Ειδικότερα για Φοιτητές, νέους Πτυχιούχους όλων των ειδικοτήτων (με Πτυχίο μετά την 01/01/2012) και Μεταπτυχιακούς Φοιτητές / Υποψήφιους Διδάκτορες γίνεται έκπτωση 10 % (δικαίωμα συμμετοχής σε αυτή την περίπτωση είναι **270 Ευρώ**). Η ίδια έκπτωση προσφέρεται επίσης και σε επιχειρήσεις/οργανισμούς που θα συμμετάσχουν στο σεμινάριο με περισσότερα από ένα στελέχη τους.

Οι [αιτήσεις συμμετοχής](#) θα αποστέλλονται μέχρι 15 Οκτωβρίου αποκλειστικά με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στο el-emke@aegean.gr και πρέπει να περιλαμβάνουν, πλήρη στοιχεία επικοινωνίας και σύντομο βιογραφικό σημείωμα.

Το ποσό του δικαιώματος συμμετοχής θα πρέπει να κατατεθεί αμέσως μετά την έγκριση της συμμετοχής σας στο λογαριασμό:

Επωνυμία: Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Τράπεζα: Alpha Bank

Αριθμός Λογαριασμού: GR6801406010601002001000326

Αιτιολογία Κατάθεσης: ΕΜΚΕ/Spss/ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Η απόδειξη πληρωμής να στέλνεται με fax στον αριθμό 2251-0-36509 ή με e-mail στο el-emke@aegean.gr. Επίσης, μαζί με την απόδειξη πληρωμής παρακαλείσθε να επισυνάψετε αποδεικτικό ότι είστε νέος Πτυχιούχος, Φοιτητής, Μεταπτυχιακός Φοιτητής ή Υποψήφιος Διδάκτορας.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με την γραμματεία του προγράμματος στο τηλέφωνο 2251036525, 2251036544 και 6978405934 ή στο e-mail: el-emke@aegean.gr ή ακόμη προσωπικά με τον κ. Ευστράτιο Μπουλμπούλη (e-mail: sboul@aegean.gr) ή την κα Φλώρα Τσάπαλα (e-mail: ftsapala@aegean.gr).

Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του Εργαστηρίου

Κωνσταντίνος Ρόντος

Καθηγητής Κοινωνικής Δημογραφίας και Στατιστικής Τμήματος Κοινωνιολογίας Πανεπιστημίου Αιγαίου
e-mail: k.rontos@soc.aegean.gr