

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ

ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ή ΑΝΑΘΕΣΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΩΡΙΑΙΑ ΑΝΤΙΜΙΣΘΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2011-2012.

Το Συμβούλιο του Α.ΤΕΙ Θεσσαλονίκης στην αριθμ. 11/27-5-2011 Συνεδρίαση του μετά από σχετική εισήγηση του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Α.ΤΕΙ.Θ προκειμένου να προβεί στην κάλυψη διδακτικών, ερευνητικών ή άλλων επιστημονικών αναγκών του Α.ΤΕΙ.Θ.

Προκηρύσσει

τις παρακάτω θέσεις για πρόσληψη με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου ή ανάθεση διδακτικού έργου με ωριαία αντιμισθία για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη Διαδικτυακών Συστημάτων & Εφαρμογών» έως 4 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη και Διαχείριση Ολοκληρωμένων Πλ. Συστημάτων & Εφαρμογών» έως 4 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Πληροφορικά Συστήματα Ι» έως 4 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Γλώσσες και Τεχνολογίες Ιστού έως 4 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Διαδικτυακές Υπηρεσίες Προστιθέμενης Αξίας (e-com/gov/e-learn) έως 5 ώρες/εβδομάδα.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Γλώσσες και Τεχνολογίες Ιστού» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Μηχανική Λογισμικού Ι» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη και Διαχείριση Ολοκληρωμένων Πλ. Συστημάτων & Εφαρμογών» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη Διαδικτυακών Συστημάτων & Εφαρμογών» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής & Ανάπτυξη διεπιφανειών Χρήστη» έως 16 ώρες/εβδομάδα.

ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Εισαγωγή στα Λειτουργικά Συστήματα» έως 4 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων» έως 3 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Προηγμένες Αρχιτεκτονικές Υπολογιστών και Παράλληλα Συστήματα» έως 3 ώρες/εβδομάδα.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Δύο (2) θέσεις για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Εισαγωγή στη Πληροφορική» και «Δεξιότητες Επικοινωνίας /Κοινωνικά Δίκτυα» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Εισαγωγή στα Λειτουργικά Συστήματα» έως 6 ώρες/εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για τη διδασκαλία του μαθήματος «Δομές Δεδομένων και Ανάλυση Αλγορίθμων» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων» και «Τεχνολογία Βάσεων Δεδομένων» έως 16 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Τεχνητή Νοημοσύνη (Γλώσσες και Τεχνικές)» έως 10 ώρες/εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για τη διδασκαλία του μαθήματος «Οργάνωση και Αρχιτεκτονική Υπολ. Συστημάτων» έως 10 ώρες/εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Τηλεπικοινωνίες & Δίκτυα» και «Δίκτυα Η/Υ» έως 20 ώρες/εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για τη διδασκαλία του μαθήματος «Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστική» έως 8 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ασφάλεια Πληροφ. Συστημάτων» έως 6 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Μηχανική Μάθηση» έως 8 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Τεχνολογία Πολυμέσων» έως 6 ώρες/εβδομάδα.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

Τα ελάχιστα προσόντα των επιστημονικών και εργαστηριακών συνεργατών αναφέρονται στο άρθρο 4Γ του Ν. 2916/2001 57 Ν 2413/96 (ΦΕΚ 114 τ.Α./11-6-2001) το οποίο αντικατέστησε το άρθρο 19 του Ν.1404/83 και το άρθρο 2 του ίδιου νόμου καθώς επίσης και στην παρ.11 του άρθρου 11 του Ν.2817/2000.

Η διαδικασία και οι προϋποθέσεις πρόσληψης αναφέρονται στο Π.Δ.163 (ΦΕΚ 149 Τ.Α/24-6-2002).

Οι συμβάσεις των Επιστημονικών και Εργαστηριακών Συνεργατών, βάσει των διατάξεων του Ν.2916/2001 άρθρο 1 παρ.12 δύνανται να ανανεωθούν μέχρι δύο ακόμη ακαδημαϊκά έτη από

τον Πρόεδρο του Α.ΤΕΙ μετά από πρόταση του Συμβουλίου του Τμήματος, εισήγηση του υπεύθυνου του τομέα μαθημάτων και σχετική απόφαση του Συμβουλίου του Α.ΤΕΙ.

Τα δικαιολογητικά τοποθετημένα σε ειδικό πλαστικό φάκελο με έλασμα, πρέπει να είναι αριθμημένα και να υποβληθούν μέσα σε αποκλειστική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την επόμενη της ημερομηνίας της τελευταίας δημοσίευσης στον ημερήσιο τύπο, στη γραμματεία του Τμήματος Πληροφορικής ή με συστημένη ταχυδρομική επιστολή στη διεύθυνση ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Τμήμα Πληροφορικής ΤΚ 57400 Θεσσαλονίκης, FAX 2310/791-260.

Η πλήρης προκήρυξη είναι αναρτημένη στον πίνακα ανακοινώσεων του τμήματος Πληροφορικής και στην ηλεκτρονική διεύθυνση του ΑΤΕΙΘ www.teithe.gr και www.it.teithe.gr.

Περισσότερες πληροφορίες δίδονται από τη Γραμματέα του Τμήματος Πληροφορικής κ. Σερασίδου Βέρρα στο τηλέφωνο 2310791260, 2310013946

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Α.ΤΕΙ.Θ

ΠΑΥΛΟΣ ΑΧ. ΚΑΡΑΚΟΛΤΣΙΔΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΠΛΗΡΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ-ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ή ΑΝΑΘΕΣΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΩΡΙΑΙΑ ΑΝΤΙΜΙΣΘΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2010-2011.

Το Συμβούλιο του Α.ΤΕΙ Θεσσαλονίκης στην αριθμ.11/27-5-2011 Συνεδρίαση του μετά από σχετική εισήγηση του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Α.ΤΕΙ.Θ προκειμένου να προβεί στην κάλυψη διδακτικών, ερευνητικών ή άλλων επιστημονικών αναγκών του Α.ΤΕΙ.Θ.

1. Του άρθρου 19 του Ν. 1404/83 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 4 παρ. γ του Ν. 2916/2001.
2. Το Π.Δ. 163 (ΦΕΚ 149/26-6-02) «Διαδικασία & Προϋποθέσεις Πρόσληψης Συνεργατών και ΕΕΜ στα Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα.
3. Του άρθρου 3 παρ. 31 του Ν. 3027/2002 (ΦΕΚ 152 τ.Α /28-6-2002)
4. Το άρθρο 7 παρ. 2 του Ν. 3194/03 (ΦΕΚ 267/τ.Α/20-11-2003) «Ρύθμιση εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις.»
5. Το Ν. 2413/1996 (ΦΕΚ 175/τ.Α/30-6-1996 «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση.
6. Το Π.Δ. 134/1999 (ΦΕΚ 132 τ.Α/29-6-1999 «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και λοιπά Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου και Δημόσιες Υπηρεσίας του χώρου Τριτοβάθμια Εκπαίδευση αρμοδιότητας του ΥΠΕΠΘ.

προκηρύσσει

Τις παρακάτω θέσεις για πρόσληψη με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου ή ανάθεση διδακτικού έργου με ωριαία αντιμισθία για το ακαδημαϊκό έτος 2010-2011.

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Μία (1) θέση για την διδασκαλία των μαθημάτων «Προγραμματισμός Υπολογιστών I» και «Προγραμματισμός Υπολογιστών II» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Πληροφοριακά Συστήματα I» και «Πληροφοριακά Συστήματα II» έως 8 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Μεθοδολογίες Προγραμματισμού I» έως 4 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Επιχειρησιακή έρευνα I» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Διδακτικές μέθοδοι/ δεοντολογία επαγγέλματος» έως 4 ώρες / εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Τεχνικές προσέγγισης Αγοράς Εργασίας» έως 2 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη και διαχείριση εφαρμογών» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.

- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ειδικά θέματα Πληροφοριακών συστημάτων» έως 4 ώρες/ εβδομάδα
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Γραφικά Υπολογιστών» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ηλεκτρονική μάθηση» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Δύο (2) για την διδασκαλία της Νοηματικής έως 30ώρες/ εβδομάδα
- Έξι (6) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Προγραμματισμός Υπολογιστών I» και «Προγραμματισμός Υπολογιστών II» έως 70 ώρες/ εβδομάδα
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Αριθμητική Ανάλυση και Προγραμματισμός Επιστημονικών Εφαρμογών» έως 20 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Μεθοδολογίες Προγραμματισμού I» έως 20 ώρες/ εβδομάδα.
- Πέντε (5) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Μηχανική Λογισμικού» και «Μεθοδολογίες Προγραμματισμού» έως 36 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη Διεπιφανειών Χρήστη» έως 20 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Προγραμματισμός Διαδικτυακών Εφαρμογών» έως 24 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Ανάπτυξη και διαχείριση Εφαρμογών» έως 24 ώρες/ εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Ειδικά θέματα Πληροφοριακών συστημάτων» και «Πληροφορικά συστήματα διοίκησης» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Γραφικά Υπολογιστών» έως 2ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ηλεκτρονική Μάθηση» έως 2 ώρες / εβδομάδα.

ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Μία (1) θέση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Δεξιότητες Επικοινωνίας» έως 3 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Παράλληλα και Καταμεμημένα Συστήματα» έως 3 ώρες/εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Γλώσσες & Μεταγλωττιστές» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Λειτουργικά Συστήματα I» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία των μαθημάτων «Βάσεις Δεδομένων I», «Βάσεις Δεδομένων II» και «Ειδικά θέματα βάσεων δεδομένων» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία των μαθημάτων «Τηλεπικοινωνίες και Δίκτυα» και «Δίκτυα Η/Υ» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία των μαθημάτων «Τεχνητή Νοημοσύνη», «Ειδικά θέματα τεχνητής νοημοσύνης», «Ευφυή συστήματα» και «Επεξεργασία Σήματος και Εικόνας» έως 10 ώρες/εβδομάδα.

- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ηλεκτρονικό Εμπόριο» έως 3 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων» έως 3 ώρες/ εβδομάδα.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

- Έξι (6) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Εισαγωγή στην Πληροφορική» και «Δεξιότητες επικοινωνίας» έως 72 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Οργάνωση και Αρχιτεκτονική Υπολογιστών» και «Παράλληλα και καταναμημένα συστήματα» έως 26 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Δομές Δεδομένων» και «Γλώσσες και Μεταγλωττιστές» έως 30 ώρες/ εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Λειτουργικά Συστήματα II» έως 24 ώρες/ εβδομάδα.
- Δύο (2) θέσεις για την διδασκαλία του μαθήματος «Πιθανότητες και Στατιστική» έως 20 ώρες/ εβδομάδα.
- Τέσσερις (4) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Βάσεις Δεδομένων I», «Βάσεις Δεδομένων II» και «Ειδικά θέματα βάσεων Δεδομένων» έως 42 ώρες/ εβδομάδα.
- Δώδεκα (12) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Τηλεπικοινωνίες και Δίκτυα», «Δίκτυα Η/Υ» και «Διαχείριση Δικτύων» έως 150 ώρες/ εβδομάδα.
- Τρεις (3) θέσεις για την διδασκαλία των μαθημάτων «Τεχνητή Νοημοσύνη», «Ειδικά θέματα τεχνητής νοημοσύνης», «Ευφυή συστήματα» και «Επεξεργασία Σήματος και Εικόνας» έως 26 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Τεχνολογία Πολυμέσων» έως 2 ώρες/ εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ηλεκτρονικό Εμπόριο» έως 2 ώρες / εβδομάδα.
- Μία (1) θέση για την διδασκαλία του μαθήματος «Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων» έως 4 ώρες/ εβδομάδα.

Τα ελάχιστα προσόντα των Επιστημονικών και Εργαστηριακών συνεργατών αναφέρονται στο άρθρο 4Γ του Ν. 2916/2001 57 Ν 2413/96 (ΦΕΚ 114 τ.Α./11-6-2001) το οποίο αντικατέστησε το άρθρο 19 του Ν.1404/83 και είναι τα ακόλουθα:

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.ΤΕΙ

α. Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το γνωστικό αντικείμενο ή την ειδικότητα της θέσης που πρόκειται να πληρωθεί

β. Τέσσερα τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας κατάλληλου επιπέδου ή, αναλόγως με τη φύση της θέσης που προκηρύσσεται ισόχρονη εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα ή συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα ή συνδυασμός των ανωτέρω δραστηριοτήτων, αντίστοιχων σε κάθε περίπτωση, με το επιστημονικό επίπεδο και το γνωστικό αντικείμενο της θέσης που προκηρύσσεται η ανωτέρω επαγγελματική δραστηριότητα μπορεί να περιλαμβάνει μέχρι δύο έτη αυτοδύναμη διδασκαλία στο γνωστικό αντικείμενο του Τομέα σε Πανεπιστήμια ή ΤΕΙ ή ομοταγή ιδρύματα του εξωτερικού.

γ. Συναφή προς το αντικείμενο της θέσης που προκηρύσσεται επιστημονική δραστηριότητα σχεδιασμού και εκτέλεσης ερευνητικών έργων, η οποία αποδεικνύεται από τρεις τουλάχιστον πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά αναγνωρισμένου κύρους.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.ΤΕΙ

α. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών συναφής με το γνωστικό αντικείμενο ή την ειδικότητα της θέσης που πρόκειται να πληρωθεί.

β. Πέντε τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας αντίστοιχης του επιπέδου σπουδών, σε αντικείμενο σχετικό με την ειδικότητα της θέσης που προκηρύσσεται από τη λήψη του βασικού πτυχίου ή διπλώματος. Η ανωτέρω επαγγελματική δραστηριότητα μπορεί να περιλαμβάνει μέχρι δύο έτη διδακτικό έργο σε Πανεπιστήμια ή Α.ΤΕΙ ή ομοταγή ιδρύματα του εξωτερικού.

γ. Τεκμηριωμένη ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων ή εκτέλεσης Τμήματος ερευνητικού έργου κατάλληλου επιπέδου στην ειδικότητα της θέσης που προκηρύσσεται.

δ. Συνεκτιμάται η προηγούμενη εκπαιδευτική προϋπηρεσία στο ίδιο ή άλλο ΤΕΙ.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

1. Αίτηση σε έντυπο του Τμήματος (Στην αίτηση οι υποψήφιοι πρέπει να αναφέρουν τους τομείς μαθημάτων).

2. Τίτλοι σπουδών (Δίπλωμα ή πτυχίο, διδακτορικό, μεταπτυχιακό).

Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του κατά νόμο αρμοδίου οργάνου με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι προς τους απονεμόμενους από τα Ελληνικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα.

3. Βιογραφικό σημείωμα και υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/86 στην οποία να δηλώνεται η κύρια απασχόλησή του.

4. Γενικά κάθε στοιχείο που να αποδεικνύει τα προσόντα του.

Όλα τα αντίγραφα των δικαιολογητικών πρέπει να είναι θεωρημένα επίσημα από τις κατά νόμο αρμόδιες αρχές.

Τα ξενόγλωσσα δικαιολογητικά πρέπει να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις του Ελληνικού Υπουργείου Εξωτερικών ή Ελληνικής Διπλωματικής Αρχής στο Εξωτερικό.

Τα δικαιολογητικά τοποθετημένα σε ειδικό πλαστικό φάκελο με έλασμα, πρέπει να είναι αριθμημένα και να υποβληθούν μέσα σε αποκλειστική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την επόμενη της ημερομηνίας της τελευταίας δημοσίευσης στον ημερήσιο τύπο, στη γραμματεία του Τμήματος.

Η πλήρης προκήρυξη είναι αναρτημένη στον πίνακα ανακοινώσεων του τμήματος Πληροφορικής και στην ηλεκτρονική διεύθυνση του ΑΤΕΙΘ www.teithe.gr και www.it.teithe.gr
Περισσότερες πληροφορίες δίδονται από τη Γραμματεία του Τμήματος Πληροφορικής κ. Σερασίδου Βέρρα στο Τηλέφωνο 2310 791-260 ή 2310013946.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Α.ΤΕΙ.Θ

ΠΑΥΛΟΣ ΑΧ. ΚΑΡΑΚΟΛΤΣΙΔΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Θεσσαλονίκη 31-5-2011
Αρ. Πρωτ. ΔΦ 16.2/ Α/3228

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
Ταχ. Δ/ση: Τ.Κ. 57400 Θεσ/νίκη
Τ.Θ. :141
Πληροφορίες: Σερασιδου Βέρρα
Τηλέφωνο: 2310013946
FAX: 2310791260

Προς
Τις Εφημερίδες:

- 1.
- 2.
- 3.

ΚΟΙΝ.: όπως πίνακας αποδεκτών

ΘΕΜΑ: «Δημοσίευση προκήρυξης του Τμήματος Πληροφορικής του Α.ΤΕΙ-Θ»

Σας αποστέλλουμε συνημμένη προκήρυξη σχετικά με την πρόσληψη Επιστημονικών-Εργαστηριακών Συνεργατών του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, για ανάθεση διδακτικού έργου με ωριαία αντιμισθία για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 και παρακαλούμε για τη δημοσίευση της ως ακολούθως:

1. στις και
2. στις και
3. στις και

Εσωτερική Διανομή

1. Διεύθυνση Διοικητικού
2. Τμήμα Δημοσίων σχέσεων

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΠΑΥΛΟΣ ΑΧ. ΚΑΡΑΚΟΛΤΣΙΔΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

ΕΛΑΒΕ ΓΝΩΣΗ Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**