



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ,
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
Πανεπιστημιούπολη Σερρών,
Τέρμα Μαγνησίας, 62124, Σέρρες

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Σέρρες, 25-05-2022

Πληροφορίες
Γραμματεία Τμήματος:
Ευλαμπία Μαραντίδου
Τηλ: 23210-49341
Email: evi@ihu.gr

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών
Αρ. Πρωτ.: ΔΦ 10.1, /447_25/5/2022
Ημερομηνία: 25/5/2022

Θέμα: Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας θέσης μέλους Δ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του ΔΙ.ΠΑ.Ε., στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Εξόρυξη Γνώσης από Βάσεις Δεδομένων και Κατηγοριοποίηση» (APP 26899).

Η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών στη συνεδρίασή της στις 20-05-2022/Πρακτικό 16 (θέμα 1^ο), αποφάσισε ομόφωνα τη Συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας θέσης μέλους Δ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του ΔΙ.ΠΑ.Ε., στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο, «Εξόρυξη Γνώσης από Βάσεις Δεδομένων και Κατηγοριοποίηση» (APP 26899), ως εξής:

Τακτικά μέλη

Εσωτερικά μέλη:

1. Δημήτριος Βαρσάμης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών του ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ, Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 917/τ.Γ'/17.08.2018, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18443.

email: dvarsam@ihu.gr

site: <http://teachers.cm.ihu.gr/dvarsam/index.php/viografiko/>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Υπολογιστικών Μεθόδων στην Εξόρυξη Γνώσης. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων και συμμετοχή σε ερευνητικό πρόγραμμα (Αρχιμήδης ΙΙΙ, Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας ως Επιστημονικά Υπεύθυνος και ως μέλος) στο αντικείμενο της Κατηγοριοποίησης.

2. Κωνσταντίνος Χειλάς, Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία και Ασφάλεια Δικτύων Η/Υ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 1172/Γ/16-10-2018, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18545.

email: chilas@teiser.gr

site: http://teachers.teicm.gr/chilas/chilas_bio.htm

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων στην εξόρυξη γνώσης σε τηλεπικοινωνιακά προβλήματα καθώς και συμμετοχή σε ερευνητικό πρόγραμμα (Αρχιμήδης ΙΙΙ) στο αντικείμενο της Κατηγοριοποίησης.

3. Χρήστος Αναστασίου, Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 497/Γ/03-06-2015, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 9255.

email: hristosa@ict.ihu.gr

site: http://www.teiser.gr/icd/staff/anastasiou/?page_id=9

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Υπολογιστικών Μεθόδων στην Εξόρυξη Γνώσης.

4. Σταύρος Βολογιαννίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «Μαθηματική Θεωρία Ελέγχου και Ευφυή Συστήματα», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Γ 871 - 12.04.2022, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 23849.

email: svol@ihu.gr

site: <http://teachers.teicm.gr/vologian/files/S.Vologianidis-GR.pdf>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Ευφυών Συστημάτων που σχετίζονται άμεσα με την Εξόρυξη Γνώσης. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων και συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα (Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας ως Επιστημονικά Υπεύθυνος και ως μέλος) στα αντικείμενα της Εξόρυξης Γνώσης και της Κατηγοριοποίησης.

Επειδή στο Μητρώο του γνωστικού αντικειμένου της θέσης δεν υπάρχουν άλλοι εκλέκτορες από το Τμήμα, η συμπλήρωση του Εκλεκτορικού σώματος υλοποιείται με μέλη ΔΕΠ με ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο άλλων Τμημάτων του ΔΙ.ΠΑ.Ε. ή άλλων Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ομοταγών Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής ή ερευνητές της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, σύμφωνα με τα όσα προβλέπονται στην Υπουργική Απόφαση Φ.122.1/6/14241/Ζ2/ΦΕΚ 225τ.Β'/31-01-2017, όπως τροποποιήθηκε με την απόφαση με αριθμ. Φ.122.1/86/83263/Ζ2/ΦΕΚ 2657 τ.Β'/30-06-2020.

Εξωτερικά μέλη:

5. Δημήτριος Τζοβάρας, Διευθυντής Ερευνών Ίδρυμα, ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ, με γνωστικό αντικείμενο «ΕΙΚΟΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΕΙΚΟΝΑ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 524, 25/10/2013, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18358

email: dimitrios.tzouvaras@iti.gr

site: [Dimitrios_Tzouvaras_CV_English_18-11-2015-final.doc](#)

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό ερευνητικών προγραμμάτων και δημοσιεύσεων στα αντικείμενα της Εξόρυξης Γνώσης και της Κατηγοριοποίησης.

6. Πάρις Μαστοροκόστας, Καθηγητής, Τμήμα ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, με γνωστικό αντικείμενο «ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΥΦΥΪΑ – ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΗ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 316/Γ/6-4-2016, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 4737.

email: mast@teipir.gr

site: <http://mhys.teipir.gr/academic-staff/paris-ast-mastorokostas/>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο της Υπολογιστικής ΕυφυΪας και Αλγοριθμικής στην Εξόρυξη Γνώσης και της Κατηγοριοποίησης.

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων και συμμετοχής σε ερευνητικό πρόγραμμα (Αρχιμήδης ΙΙΙ, Επιστημονικώς Υπεύθυνος) στο αντικείμενο της Κατηγοριοποίησης.

7. Δημήτριος Κουγιουμτζής, Καθηγητής, Τμήμα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ-ΧΡΟΝΟΣΕΙΡΕΣ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Γ' 112/08.02.2017, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18580.

email: dkugiu@auth.gr

site: <http://users.auth.gr/dkugiu/KugiumtzisCV.pdf>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων-Χρονοσειρών και της Υπολογιστικής Στατιστικής σε προβλήματα Εξόρυξης Γνώσης.

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων στα αντικείμενα των Βάσεων Δεδομένων και της Εξόρυξης Γνώσης.

8. Διονύσιος Κεχαγιάς, Κύριος Ερευνητής, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ, με γνωστικό αντικείμενο «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΕΥΦΥΩΝ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 498/Γ/03.06.2016, Γ'/1542/02.10.2020, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 17890.

email: diok@iti.gr

site: http://www.iti.gr/iti/people/Dionisios_Kehagias.html

Αιτιολόγηση Επιλογής:

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων στα αντικείμενα της Εξόρυξης Γνώσης και της Κατηγοριοποίησης.

9. Δημήτριος Δέρβος, Καθηγητής, Τμήμα ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 265/31-08-2006, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 6010.

email: dad@it.teithe.gr

site: <http://aetos.it.teithe.gr/~dad>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων στο αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων αλλά και της Εξόρυξης Γνώσης και Κατηγοριοποίησης.

10. Κωνσταντίνος Ευαγγελίδης, Καθηγητής, Τμήμα ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΚΕΝΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΒΑΣΕΙΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 1293/Γ/26-09-2014, /727/Γ/03-05-2019, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 19001.

email: kevan@ihu.gr

site: <http://teachers.cm.ihu.gr/kevan/>

Αιτιολόγηση Επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δημοσιεύσεων στο αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων.

11. Αστέριος Παπαδημητρίου, Καθηγητής, Τμήμα ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - ΕΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 999/Γ/20-10-10, Γ' 676/13.06.2018, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 11228.

email: sterg@teikav.edu.gr

site: stergCVDec2013.pdf

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης κυρίως ως προς τη συνιστώσα των Βάσεων Δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

Αναπληρωματικά μέλη

Επειδή στο Μητρώο του γνωστικού αντικειμένου της θέσης δεν υπάρχουν άλλοι εκλέκτορες από το Τμήμα, η συμπλήρωση των αναπληρωματικών εκλεκτόρων για το Τμήμα θα πραγματοποιηθεί από καθηγητές με ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο άλλων Τμημάτων του ΔΙΠΑΕ ή άλλων Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ομοταγών Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής ή ερευνητές της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, σύμφωνα με τα όσα προβλέπονται στην Υπουργική Απόφαση Φ.122.1/6/14241/Ζ2/ΦΕΚ 225τ.Β'/31-01-2017, όπως τροποποιήθηκε με την απόφαση με αριθμ. Φ.122.1/86/83263/Ζ2/ΦΕΚ 2657 τ.Β'/30-06-2020.

Εξωτερικά μέλη:

1. Γεώργιος Παυλίδης, Διευθυντής Ερευνών, ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ, ΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΗΣ ΓΝΩΣΗΣ - "ΑΘΗΝΑ", με γνωστικό αντικείμενο «ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΜΕΣΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΟΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ IMAGE PROCESSING AND MULTIMEDIA APPLICATIONS IN CULTURE AND EDUCATION», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18215.

email: gpauid@ceti.gr

site:

http://www.ilsp.gr/index.php?option=com_jresearch&view=member&task=show&id=96&Itemid=156

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό ερευνητικών προγραμμάτων και δημοσιεύσεων στα αντικείμενα της Εξόρυξης Γνώσης και της Κατηγοριοποίησης.

2. Ευάγγελος Κεχρής, Καθηγητής, Τμήμα ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 738/Γ/04-09-09, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 17382.

email: kehris@teiser.gr

site: <http://business.teiser.gr/index.php?q=node/39>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο της εφαρμογής των Βάσεων Δεδομένων στην Εφαρμοσμένη Πληροφορική. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

3. Βασίλειος Χατζής, Καθηγητής, Τμήμα ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 185/Γ/09-03-10, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 19177.

email: chatzis@mst.ihu.gr

site: http://abd.teikav.edu.gr/v_chatzis.php

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο της εφαρμογής των τεχνικών Προγραμματισμού στην Εξόρυξη Γνώσης και Κατηγοριοποίηση.

4. Δημήτριος Κύδρος, Καθηγητής, Τμήμα ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΔΙ.ΠΑ.Ε. με γνωστικό αντικείμενο «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ» Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Τεύχος Γ' 34/20.01.2022 κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 17796.

Email: dkydros@teiser.gr.

site: cv_kydros_apella.pdf

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο της εφαρμογής των Βάσεων Δεδομένων στην Εφαρμοσμένη Πληροφορική και στην Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων.

5. Ιωάννης Κομπατσιάρης, Διευθυντής Ερευνών, ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ – ΕΚΕΤΑ με γνωστικό αντικείμενο «ΠΟΛΥΜΕΣΑ, ΕΞΟΡΥΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Ερευνητής Α' το 2013, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18165 .

Email: ikom@iti.gr

site: Kompatsiaris-EN.pdf

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό ερευνητικών προγραμμάτων και δημοσιεύσεων στα αντικείμενα της Εξόρυξης Γνώσης και της Κατηγοριοποίησης.

6. Μαρία Χαλκίδη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, με γνωστικό αντικείμενο «ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Τεύχος Γ' 2262/29.11.2019, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 2891.

Email: mhalk@unipi.gr

site: <http://www.ds.unipi.gr/mhalk/>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό της αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων. Το ερευνητικό της έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

7. Εμμανουήλ Γεργατσούλης, Καθηγητής, Τμήμα ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ με γνωστικό αντικείμενο «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΙΣ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΕΤΑΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 1811/Γ/30-12-2014, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 7964.

Email: manolis@ionio.gr

site: <http://www.ionio.gr/~manolis>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

8. Δημοσθένης Ακουμιανάκης, Καθηγητής, Τμήμα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, με γνωστικό αντικείμενο «ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», Αριθμός ΦΕΚ διορισμού 244/Γ/26-03-10, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 19736.

Email: da@hmu.gr

site: http://www.epp.teicrete.gr/files/cvs/CV_Akoumianakis_NSFstyle.pdf

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης ως προς το αντικείμενο των Βάσεων Δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

9. Βασίλειος Καμπουράζος, Καθηγητής, Τμήμα ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 1014/Β/2-6-2015, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18842.

email: vgkabs@teikav.edu.gr

site: <http://iiwm.teikav.edu.gr/sites/vgkabs/>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης καθώς η υπολογιστική νοημοσύνη είναι σημαντικό συστατικό της διαδικασίας εξόρυξης γνώσης από δεδομένα και βάσεις δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

10. Βράνα Βασιλική, Καθηγήτρια, Τμήμα ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ, ΔΙ.ΠΑ.Ε., με γνωστικό αντικείμενο «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΣΤΗΝ ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Β' 4690/19-12-2019, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 2964 .

email: vrana@ihu.gr

site: <http://business.teicm.gr/?q=node/53>

Αιτιολόγηση επιλογής:

Το γνωστικό της αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης καθώς η πληροφορική και το διαδίκτυο είναι σημαντικό συστατικό της διαδικασίας εξόρυξης γνώσης από δεδομένα και βάσεις δεδομένων. Το ερευνητικό της έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

11. Γεώργιος Τσεκούρας, Καθηγητής, Τμήμα ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, με γνωστικό αντικείμενο «ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ», Αριθμός ΦΕΚ διορισμού Γ' 1185/18.10.2018, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18799.

email: gtsek@ct.aegean.gr

site: Βιογραφικό_Γιώργος_Τσεκούρας.pdf

Αιτιολόγηση Επιλογής:

Το γνωστικό του αντικείμενο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης καθώς η μοντελοποίηση δεδομένων είναι σημαντικό συστατικό της διαδικασίας εξόρυξης γνώσης από δεδομένα και βάσεις δεδομένων. Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό συναφών δημοσιεύσεων.

Ο Πρόεδρος
του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών

Δημήτριος Βαρσάμης
Αναπληρωτής Καθηγητής