

Εκλογή Καθηγητή στο Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Μουσειολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Πληροφοριακά Συστήματα Βιβλιοθηκών και Αρχείων».

Με την υπ' αριθμ. υπ' αριθμ. ΣΕΠΠ/1671/9-5-2014 Πράξη του Κοσμήτορος της Σχολής της Επιστήμης της Πληροφορίας και Πληροφορικής Καθηγητή Σαράντου Καπιδάκη, συγκροτήθηκε η Επιτροπή Επιλογής και Εξέλιξης Καθηγητών (Ε.Ε.Ε.Κ.) για την εκλογή Καθηγητή στο Τμήμα Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Μουσειολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Πληροφοριακά Συστήματα Βιβλιοθηκών και Αρχείων».

Την Επιτροπή αποτελούν οι:

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **ΚΑΠΙΔΑΚΗΣ ΣΑΡΑΝΤΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Αρχειονομίας-Βιβλιοθηκονομίας & Μουσειολογίας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Πληροφορική με Έμφαση στην Ηλεκτρονική Δημοσίευση και τις Ψηφιακές Βιβλιοθήκες» (ΦΕΚ 258/09-04-2009, Τ. Γ'). Η συνάφεια τόσο του γνωστικού αντικειμένου, όσο και του ερευνητικού έργου του κ. Καπιδάκη με το αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης είναι άμεση, αφού οι Ψηφιακές Βιβλιοθήκες είναι μέρος του πεδίου των Πληροφοριακών Συστημάτων και ειδική περίπτωση των Πληροφοριακών Συστημάτων των Βιβλιοθηκών και Αρχείων, αφού οι Βιβλιοθήκες και τα Αρχεία αναπτύσσουν Ψηφιακές Βιβλιοθήκες.
URL: <http://www.ionio.gr/~sarantos/index.html>
2. **ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Πληροφορικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Πληροφοριακά Συστήματα, Συστήματα Στήριξης Αποφάσεων & Επιχειρησιακή Έρευνα» (ΦΕΚ Μετ/σης 290/21-11-2003 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Η συνάφεια του ερευνητικού έργου του κ. Κωνσταντόπουλου με το αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης έγκειται αφενός στο γεγονός ότι το γνωστικό αντικείμενο των Πληροφοριακών Συστημάτων Βιβλιοθηκών και Αρχείων αποτελεί υποκατηγορία του αντικειμένου των Πληροφοριακών Συστημάτων (συνάφεια βάση ΦΕΚ) και αφετέρου από το γεγονός ότι μεγάλο μέρος του ερευνητικού έργου του κ. Κωνσταντόπουλου σχετίζεται με την ανάπτυξη και διαχείριση πληροφοριακών συστημάτων πολιτισμικών οργανισμών. Παράλληλα ο κ. Κωνσταντόπουλος έχει πλούσιο ερευνητικό έργο σε θέματα ψηφιακής επιμέλειας και εννοιολογικής μοντελοποίησης, ολοκλήρωσης δεδομένων και μεταδεδομένων με συστήματα διαμεσολάβησης που αξιοποιούν οντολογίες και συστήματα οργάνωσης γνώσης.
URL: <http://www.cs.aueb.gr/en/content/constantopoulos-panos>
3. **ΝΙΚΟΛΑΪΔΗ ΜΑΡΙΑ**, Καθηγήτρια, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεματικής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Κατανεμημένα Συστήματα και Μοντελοποίηση Συστημάτων - Ψηφιακές Βιβλιοθήκες» (ΦΕΚ1283/03-12-2012, τ. Γ'). Η συνάφεια τόσο του γνωστικού

αντικείμενου (συνάφεια βάση ΦΕΚ), όσο και του ερευνητικού έργου της κ. Νικολαΐδη με το αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης είναι άμεση, αφού οι Ψηφιακές Βιβλιοθήκες είναι μέρος του πεδίου των Πληροφοριακών Συστημάτων και ειδική περίπτωση των Πληροφοριακών Συστημάτων των Βιβλιοθηκών και Αρχείων.

URL: <http://galaxy.hua.gr/~mara/>

4. **ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ**, Καθηγητής, Σχολή Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πολυτεχνείο Κρήτης. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Τηλεπικοινωνίες και Πληροφορική» (ΦΕΚ 163/τ.ν.π.δ.δ./20-9-1989). Η συνάφεια του ερευνητικού έργου του κ. Χριστοδουλάκη με το αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης έγκειται στο ότι μεγάλο μέρος του πρόσφατου ερευνητικού έργου του σχετίζεται με τη διαχείριση, και την διαλειτουργικότητα των μεταδεδομένων με έμφαση τα μεταδεδομένα πολιτισμικών οργανισμών.

URL: <http://www.music.tuc.gr/Faculty.show?ID=2>

5. **ΚΑΛΑΜΠΟΥΚΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Πληροφορικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Παράλληλη Επεξεργασία και Δομές Δεδομένων» (ΦΕΚ 155/3-10-1996 Ν.Π.Δ.Δ.). Το ερευνητικό έργο του κ. Καλαμπούκη εστιάζει στην ανάκτηση των πληροφοριών, αντικείμενο το οποίο θεραπεύει περίπου δύο δεκαετίες. Τα δημοσιεύματά του εστιάζουν σε τεχνικές αυτόματης ταξινόμησης και ομαδοποίησης τεκμηρίων. Το έργο του κ. Καλαμπούκη βρίσκεται σε άμεση συνάφεια με το αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης, αφού η λειτουργία των Πληροφοριακών Συστημάτων Βιβλιοθηκών και Αρχείων βασίζεται σε μηχανισμούς ανάκτησης και ταξινόμησης τεκμηρίων.

URL: http://www.aueb.gr/pages_en/staff/faculty_en_short.php?facid=1221

6. **ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**, Καθηγητής Τμήμα Πληροφορικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Δομές και Βάσεις Δεδομένων» (ΦΕΚ 179/18-7-00 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Ο κ. Μανωλόπουλος έχει πλούσιο ερευνητικό έργο σε ζητήματα εξόρυξης γνώσης από δεδομένα και πηγές του παγκόσμιου ιστού (web mining). Ένα σημαντικό μέρος του έργου αυτού εστιάζει σε ζητήματα εξατομικευμένης πρόσβασης της πληροφορίας (personalization) και της μοντελοποίησης χρηστών (user modeling). Τα προβλήματα αυτά αποτελούν βασικές παραμέτρους σχεδίασης σύγχρονων υπηρεσιών πληροφόρησης, που αναπτύσσονται οι Βιβλιοθήκες και τα Αρχεία αξιοποιώντας τις δυνατότητες των τεχνολογιών του παγκόσμιου ιστού.

URL: <http://delab.csd.auth.gr/~manolopo/>

Μέλη από ομοταγή ΑΕΙ της αλλοδαπής:

7. **MYLOPOULOS JOHN**, Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου του Τρέντο της Ιταλίας. Ο κ. Myloroulos είναι από τους πλέον εγνωσμένους επιστήμονες για την προσφορά του στο πεδίο των Πληροφοριακών Συστημάτων. Το έργο του επικεντρώνεται στην Ανάλυση των Απαιτήσεων των Πληροφοριακών Συστημάτων (requirements analysis and requirements engineering), στην Εννοιολογική Μοντελοποίηση (conceptual

modeling) η οποία αποτελεί σημαντικό εργαλείο σχεδίασης των Πληροφοριακών Συστημάτων και των υπηρεσιών πληροφόρησης που παρέχουν. Επίσης ο καθηγητής Myloroulos έχει σημαντική συμβολή στο χώρο των συστημάτων που βασίζονται στην οργάνωση, επεξεργασία και διαχείριση γνώσης (knowledge based systems), ο οποίος, έχει μεγάλη συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των Πληροφοριακών Συστημάτων Βιβλιοθηκών και Αρχείων, αφού όπως αναφέρεται στην παραπάνω περιγραφή του γνωστικού αντικειμένου, περιλαμβάνουν μεθόδους οργάνωσης και διαχείρισης γνώσης.

URL: <http://www.disi.unitn.it/people/PER0000099>

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **ΠΛΕΞΟΥΣΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Κρήτης. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Συστήματα Βάσεων Δεδομένων και Γνώσεων» (ΦΕΚ 461/13-7-2007 τ. Γ'). Ο κ. Πλεξουσάκης θεωρείται από τους πλέον καταξιωμένους ερευνητές στην περιοχή της εννοιολογικής μοντελοποίησης και των συστημάτων οργάνωσης και διαχείρισης γνώσης, όπως οι οντολογίες. Στα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνεται επίσης και η ολοκλήρωση δεδομένων. Οι παραπάνω περιοχές έχουν άμεση σχέση με το πεδίο των Πληροφοριακών Συστημάτων Βιβλιοθηκών και Αρχείων, τα οποία οργανώνουν τεκμήρια και διαθέτουν μηχανισμούς ανάκτησης πληροφορίας που βασίζονται σε συστήματα οργάνωσης γνώσης.
URL: http://www.ics.forth.gr/isl/index_main.php?l=e&c=223
2. **ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ**, Καθηγητής, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Εθνικό Μέτσοβιο Πολυτεχνείο. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Βάσεις Δεδομένων» (ΦΕΚ 48/23-4-93 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Το πρόσφατο έργο του κ. Βασιλείου εστιάζει στην ολοκλήρωση της πληροφορίας μέσω αποθηκών δεδομένων, ενώ έχει ασχοληθεί με σημαντικές πτυχές σχεδιασμού πληροφοριακών συστημάτων, όπως η αυτοματοποιημένη ανάλυση των απαιτήσεων των χρηστών. Επιπλέον, στα ερευνητικά ενδιαφέροντα του κ. Βασιλείου περιλαμβάνονται η ανάκτηση πληροφοριών και η διαχείριση της πληροφορίας του δημοσίου τομέα.
URL: <http://www.ece.ntua.gr/en/people/faculty?view=profile&id=3>
3. **ΛΟΡΕΝΤΖΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Μηχανική Συστημάτων-Τεχνολογία Βάσεων Δεδομένων» (ΦΕΚ 37/22-02-2005 τ.ΝΠΔΔ και ΦΕΚ 1699/10-07-2013 τ.Β'). Το ερευνητικό έργο του κ. Λορέντζου εστιάζει σε προβλήματα ευρετηρίασης και χωρο-χρονικής αναπαράστασης. Η εξειδίκευση του κ. Λορέντζου στα θέματα που αφορούν τη διαχείριση του χρόνου καλύπτει μια σημαντική πλευρά των Πληροφοριακών Συστημάτων των Αρχείων, αλλά και των Βιβλιοθηκών. Παρομοίως οι τεχνικές αυτόματης ευρετηρίασης έχουν άμεση συνάφεια με ζητήματα ανάκτησης πληροφοριών, η οποία αποτελεί βασικό συστατικό του γνωστικού αντικειμένου της υπο πλήρωση θέσης.
URL: <http://infolab.aul.gr/people.php?lang=gr&id=15>

4. **ΠΑΓΚΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Σχεδιασμός και Υλοποίηση Πληροφοριακών Συστημάτων με Χρήση Συστημάτων Βάσεων Δεδομένων» (ΦΕΚ 2243/10-9-2013 τ. Β' και ΦΕΚ 100/7-6-95 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Πέρα από την άμεση συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του κ. Πάγκαλου (όπως προσδιορίζεται από το ΦΕΚ διορισμού του) με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης, τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα και το έργο του εστιάζει στη διαχείριση της πληροφορίας του δημόσιου τομέα, ο σχεδιασμός πληροφοριακών συστημάτων και οι εφαρμογές ηλεκτρονικής διακυβέρνησης.
URL: <http://ee.auth.gr/en/school/faculty-staff/electronics-computers-department/pangalos-george/>
5. **ΚΑΡΑΚΑΠΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Πατρών. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Πληροφοριακά Συστήματα στο Προγραμματισμό και τη Διοίκηση» (ΦΕΚ 56/29-1-2007 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Πέρα από την άμεση συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του κ. Πάγκαλου (όπως προσδιορίζεται από το ΦΕΚ διορισμού του) με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης, τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα και μεγάλο μέρος του έργου του εστιάζει στην εξόρυξη γνώσης και τα συστήματα οργάνωσης και διαχείρισης γνώσης.
URL: <http://www.mech.upatras.gr/~nikos/>
6. **ΑΒΟΥΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**, Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Παμπεπιστήμιο Πατρών. Το γνωστικό αντικείμενο με βάση το ΦΕΚ διορισμού είναι «Τεχνολογία Λογισμικού με έμφαση στην Επικοινωνία Ανθρώπου - Υπολογιστή» (ΦΕΚ 107/20-5-2002 τ.Ν.Π.Δ.Δ.). Βασική παράμετρος σχεδιασμού των Πληροφοριακών Συστημάτων είναι οι διεπαφές τους και η αξιολόγηση της ευχρηστίας τους. Εκτός από τη συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του κ. Αβούρη με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης, η συνάφεια τεκμηριώνεται και από το ερευνητικό του έργο. Ειδικότερα στα ερευνητικά ενδιαφέροντα του κ. Αβούρη περιλαμβάνονται ο σχεδιασμός διεπαφών για την πλοήγηση σε υβριδικούς χώρους πληροφόρησης και συγκεκριμένα υβριδικές βιβλιοθήκες, καθώς επίσης και οι μέθοδοι αξιολόγησης της ευχρηστίας διαδικτυακών πληροφοριακών συστημάτων και ειδικότερα ψηφιακών βιβλιοθηκών. Η αξιολόγηση της ευχρηστίας, αποτελεί ένα από τους σημαντικούς ερευνητικούς άξονες της αξιολόγησης των Πληροφοριακών Συστημάτων Βιβλιοθηκών και Αρχείων.
URL:
http://hci.ece.upatras.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=419%3Aavouris-nikolaos-home-page&catid=74%3Apeople&Itemid=56&lang=en

Μέλη από ομοταγή ΑΕΙ της αλλοδαπής

7. **SPILIOPOULOU MYRA**, Καθηγήτρια του Τμήματος Technical and Business Information Systems (ITI) του Πανεπιστημίου Otto-Von-Guericke του Μαγδεμβούργου της Γερμανίας. Διευθύνει την ερευνητική ομάδα Knowledge Management and Discovery (KMD) και το ερευνητικό της έργο εστιάζει στην εξόρυξη γνώσης, την εξατομικευμένη πρόσβαση και τη μοντελοποίηση χρηστών. Οι πρόσφατες δημοσιεύσεις της αφορούν στην ανάλυση μεταδεδομένων που

εισάγουν οι χρήστες στα τεκμήρια του Παγκόσμιου Ιστού υπό μορφή κοινωνικών επισημειώσεων και αποσκοπούν στη σχεδίαση και ανάπτυξη αποδοτικών διαδικτυακών εφαρμογών πληροφόρησης. Η συνάφεια του έργου της κ. Spiliopoulou με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης είναι άμεση αφού έχει μεγάλη συνάφεια, αφού όπως αναφέρεται στην παραπάνω περιγραφή του γνωστικού αντικείμενου, περιλαμβάνει μεθόδους εξόρυξης και διαχείρισης γνώσης και ανάπτυξης υπηρεσιών πληροφόρησης.

URL: <http://omen.cs.uni-magdeburg.de/itikmd/Mitarbeiter/Myra-Spiliopoulou.html>

Η Ε.Ε.Ε.Κ. θα συνέλθει την **Τετάρτη 28 Μαΐου 2014 και ώρα 12.00** στην αίθουσα τηλεδιασκέψεων του Ιονίου Πανεπιστημίου (κτίριο Βιβλιοθήκης, Ιωάννου Θεοτόκη 72, Κέρκυρα), **προκειμένου να ορίσει δύο (2) καθηγητές ή ερευνητές**, οι οποίοι θα προβούν σε **γραφτή αξιολόγηση των υποψηφίων**, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 13 άρθρου 34 Ν. 4115/2013 και σε συνδυασμό με την υπ' αριθμ. Δ.1.1/2672/Φ.004/23-7-2012 απόφαση της Συγκλήτου του Ιονίου Πανεπιστημίου.