



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Πανεπιστημιούπολη Βουτών, 70013 Ηράκλειο Κρήτης (Τ.Θ. 2208)
Τηλ: 2810 393500, Fax: 2810 393501
Email: csd@csd.uoc.gr, URL: <http://www.csd.uoc.gr>

Στο Ηράκλειο, την Παρασκευή 17 Ιουνίου 2016 και ώρα 11:00 στην αίθουσα συνεδριάσεων Β318 του κτιρίου του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης στην Πανεπιστημιούπολη Βουτών, συνήλθαν τα μέλη της Επταμελούς Επιτροπής η οποία έχει συγκροτηθεί με απόφαση του Κοσμήτορα ύστερα από την απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών (συνεδρία 23-02-2016) και τη σύμφωνη γνώμη της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης στην συνεδρίαση της στις 10-03-2016, έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 19 του Ν.4009/11 όπως έχει τροποποιηθεί με το άρθρο 5 του Ν.4076/2012 και με το άρθρο 34 του Ν.4115/2013, και β) τις παραγρ.3(α), (δ) του άρθρου 3, της απόφασης της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Κρήτης 296/15-12-2011 (Φ.Ε.Κ. 377/20-2-12 τ.Β') καθώς και την Υπουργική Απόφαση υπ. αριθμ. Φ.122.1/1137/145793/Β2 (ΦΕΚ:2619/16-10-2013), για την πλήρωση θέσης Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Θεωρία και Σχεδίαση Αλγορίθμων» στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Ήταν παρόντα τα εξής μέλη της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών:

Καθηγητές:

1.	Γεωργακόπουλος Γεώργιος	Αναπλ. Καθηγητής
2.	Δημητρόπουλος Ξενοφών	Επικ. Καθηγητής
3.	Μαρκάτος Ευάγγελος	Καθηγητής
4.	Μπίλας Αγγελος	Καθηγητής
5.	Τόλλης Ιωάννης	Καθηγητής
6.	Τσακαλίδης Παναγιώτης	Καθηγητής

Θέμα Ημερήσιας Διάταξης: Εκλογή Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Θεωρία και Σχεδίαση Αλγορίθμων»

Υποψηφιότητα για την πλήρωση της θέσης υπέβαλαν μέσω του συστήματος "ΑΠΕΛΛΑ" (κωδικός θέσης στο ΑΠΕΛΛΑ: 00000929640) οι παρακάτω:

Όνομα	Επώνυμο	Όνομα Πατρός	Υποψηφιότητα
ΑΓΓΕΛΙΝΑ	ΒΙΔΑΛΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	Υποβλήθηκε στις 12/01/2016
ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Υποβλήθηκε στις 30/01/2016
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΦΑΤΟΥΡΟΥ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	Υποβλήθηκε στις 02/02/2016
ΒΗΣΣΑΡΙΩΝ	ΦΥΣΙΚΟΠΟΥΛΟΣ	ΓΑΒΡΙΗΛ	Υποβλήθηκε στις 03/02/2016

A) Την **Τρίτη 31/05/2016 ο κ. Βησσαρίων Φυσικόπουλος** απέσυρε την υποψηφιότητά του από το σύστημα «ΑΠΕΛΛΑ», ακολουθεί το ενημερωτικό μήνυμα του «ΑΠΕΛΛΑ»:

Subject: Απέλλα - Ειδοποίηση (Notification)

Date: Tue, 31 May 2016 17:30:02 +0300

From: no-reply@apella.grnet.gr

To: rena@csd.uoc.gr

A translation in English follows

Προς Χρήστη ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΛΑΪΤΖΑΚΗ,

Σας ενημερώνουμε ότι ο υποψήφιος ΒΗΣΣΑΡΙΩΝ ΦΥΣΙΚΟΠΟΥΛΟΣ απέσυρε την υποψηφιότητά του για τη θέση:

Κωδικός θέσης: 00000929640

Τίτλος θέσης (βαθμίδα): Αναπληρωτή Καθηγητή

Ίδρυμα: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Σχολή: ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

που έχετε καταχωρίσει στο Πληροφοριακό Σύστημα Απέλλα.

B) Την **Τετάρτη 01/06/2016 ο κ. Νικόλαος Χριστοδουλάκης** απέσυρε την υποψηφιότητά του από το σύστημα «ΑΠΕΛΛΑ», ακολουθεί το ενημερωτικό μήνυμα του «ΑΠΕΛΛΑ»:

Subject: Απέλλα - Ειδοποίηση (Notification)

Date: Wed, 01 Jun 2016 18:00:01 +0300

From: no-reply@apella.grnet.gr

To: rena@csd.uoc.gr

A translation in English follows

Προς Χρήστη ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΛΑΪΤΖΑΚΗ,

Σας ενημερώνουμε ότι ο υποψήφιος ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ απέσυρε την υποψηφιότητά του για τη θέση:

Κωδικός θέσης: 00000929640

Τίτλος θέσης (βαθμίδα): Αναπληρωτή Καθηγητή

Ίδρυμα: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Σχολή: ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

που έχετε καταχωρίσει στο Πληροφοριακό Σύστημα Απέλλα.

Ως εκ τούτου υποψήφιος για την υπό πλήρωση της θέσης είναι οι:

Όνομα	Επώνυμο	Όνομα Πατρός	Υποψηφιότητα
ΑΓΓΕΛΙΝΑ	ΒΙΔΑΛΗ	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	Υποβλήθηκε στις 12/01/2016
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΦΑΤΟΥΡΟΥ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	Υποβλήθηκε στις 02/02/2016

Η Επαμελής Επιτροπή αποτελείται από τα παρακάτω μέλη:

Τακτικά Μέλη

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ/Σχολή	Τμήμα	ΦΕΚ Διορισμού	Γνωστικό Αντικείμενο Διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών (βάσει του μητρώου αξιολογητών)
Τόλλης Ιωάννης	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	165/11-07-2003 τ. ΝΠΔΔ	Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Γεωργακόπουλος Γεώργιος	Καθηγητής Β' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	412/29-5-2009 τ. Γ'	Αλγόριθμοι με έμφαση στα Γραφήματα ή τις Δομές Δεδομένων	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Μπίλας Αγγελος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	75/31-1-2012, τ. Γ	Λογισμικό Συστημάτων	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Μαρκάτος Ευάγγελος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	89/30-3-2006 τ.Ν.Π.Δ.Δ	Λογισμικό Συστημάτων	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Συμβώνης Αντώνιος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	623/19-7-2010 τ.Γ'	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Ζησιμόπουλος Βασίλειος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών	Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	497/20-12-06, Τ. Γ'	Αλγοριθμική Επιχειρησιακή Έρευνα	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Μανουσάκης Ιωάννης	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	LRI, University Paris South, Orsay	Department of Computer Science		Discrete mathematics and foundations of computer science with emphasis on graph theory, combinatorial optimisation, networks, scheduling technics, design and analysis of combinatorial sequential, random and parallel algorithms. Also	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού

				interested on digital cinema, broadcast technologies, and internet applications related to education.	
--	--	--	--	---	--

Αναπληρωματικά Μέλη

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ/Σχολή	Τμήμα	ΦΕΚ Διορισμού	Γνωστικό Αντικείμενο Διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών (βάσει του μητρώου αξιολογητών)
Κατεβαίνης Εμμανουήλ	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Θετικών Επιστημών	Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών	41/13-3-1996 τ. ΝΠΔΔ	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών και Υλοποίηση με χρήση Ολοκλήρωσης Πολύ Μεγάλης Κλίμακας (VLSI)	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Εμίρης Ιωάννης	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών	Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	591/16-8-2007, Τ.Γ'	Αλγεβρικοί και Γεωμετρικοί Αλγόριθμοι	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Νικολόπουλος Σταύρος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Σχολή Θετικών Επιστημών	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής	171/28-2-2008 τ.Γ'	Σχεδίαση και Ανάλυση Παράλληλων Αλγορίθμων	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Παλής Λεωνίδας	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Σχολή Θετικών Επιστημών	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής	343/20-4-2015 τ. Γ'	Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Κοσμαδάκης Σταύρος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Πατρών, Πολυτεχνική Σχολή	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής	142/07-06-2000 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	Εφαρμογές και Θεμελιώσεις της Επιστήμης των Υπολογιστών	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
Κακλαμάνης Χρήστος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Πατρών, Πολυτεχνική Σχολή	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής	133/26-6-2001 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	Εφαρμογές είτε Θεμελιώσεις της Επιστήμης των Υπολογιστών	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού

Πάσχος Ευάγγελος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Université Paris- Dauphine	Computer Science	Complexity theory, Worst-case complexity of exact algorithms for NP- hard problems, Approximation of NP- hard optimization problems, Polynomial approximability, Moderately exponential and subexponential approximation, Algorithmics in dynamic environments (Probabilistic combinatorial optimization, On-line algorithms, Reoptimization)	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού
------------------	--------------------------	-------------------------------	---------------------	--	--------------------------------------

Παρόντα μέλη της Επταμελούς Επιτροπής

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ/Σχολή	Τμήμα	
Τόλλης Ιωάννης	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	Τακτικό μέλος
Γεωργακόπουλος Γεώργιος	Αναπλ. Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	Τακτικό μέλος
Μπίλας Αγγελος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	Τακτικό μέλος
Μαρκάτος Ευάγγελος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Πανεπιστήμιο Κρήτης Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών	Τακτικό μέλος
Συμβώνης Αντώνιος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Τακτικό μέλος
Ζησιμόπουλος Βασίλειος	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών	Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Τακτικό μέλος
Μανουσάκης Ιωάννης	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	LRI, University Paris South, Orsay	Department of Computer Science	Τακτικό μέλος

Οι κκ. Συμβώνης Αντώνιος, Ζησιμόπουλος Βασίλειος, και Μανουσάκης Ιωάννης ήταν παρόντες μέσω τηλεδιάσκεψης σύμφωνα με το άρθρο 19 παρ. 5 του Ν. 4009/2011 και το άρθρο 3 παρ. 4β(ii) της απόφασης της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Κρήτης 296/15-12-2011 (Φ.Ε.Κ. 377/20-2-12 τ.Β'). Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με την χρήση της πλατφόρμας e:Presence (εξελιγμένη πλατφόρμα του δημιουργήθηκε από την Εταιρεία του Δημοσίου, ΕΔΕΤ Α.Ε) η οποία καλύπτει όλες τις απαιτήσεις του ΦΕΚ (Αρ. φύλλου 433, 17 Μαρτίου 2011, Αρ.Φ.122.1/42/23076/Β2) περί τηλεδιασκέψεων συλλογικών οργάνων Πανεπιστημίων και ΑΤΕΙ.

Η πλατφόρμα τηλεδιασκέψεων ePresence πληροί και τις τρεις προϋποθέσεις ασφάλειας όπως προκύπτουν από την ερμηνεία του ΦΕΚ 433/17-3-2011 περί τηλεδιασκέψεων συλλογικών οργάνων και μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ασφάλεια ως πλατφόρμα τηλεδιασκέψεων για συλλογικά όργανα Πανεπιστημίων και Α.Τ.Ε.Ι.

Η σύνδεση πραγματοποιήθηκε χωρίς καμία διακοπή στην σύνδεση έως το τέλος της συνεδρίασης.

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, η Επταμελής Επιτροπή συνεδριάζει νόμιμα και βρίσκεται σε απαρτία με την παρουσία τουλάχιστον τεσσάρων (4) μελών της εκ των οποίων ένα τουλάχιστον δεν ανήκει στο Πανεπιστήμιο Κρήτης. Οπότε διαπιστώνεται απαρτία με παρόντα και τα επτά (7) μέλη της Επιτροπής, όπως αναφέρονται παραπάνω, εκ' των οποίων τρία δεν ανήκουν στο Πανεπιστήμιο Κρήτης.

Πρακτικά κράτησε η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών κα Ειρήνη Καλαϊτζάκη.

Αποτέλεσμα Κρίσης:

Η Ειδική Επταμελής Επιτροπή επιλογής και εξέλιξης με επτά (7) θετικές ψήφους επί επτά (7) παρόντων αποφασίζει την εκλογή της κας Παναγιώτας Φατούρου ως πρώτης καταλληλότερης υποψηφίας στη βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή του Τομέα Θεωρίας Υπολογιστών και Υπολογισμών με γνωστικό αντικείμενο: Θεωρία και Σχεδίαση Αλγορίθμων.

Ως δεύτερη καταλληλότερη υποψήφια η Επιτροπή εκλέγει την κα Αγγελίνα Βιδάλη με επτά (7) θετικούς ψήφους, κατά την δεύτερη ψηφοφορία.