



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 Πέμπτη 28 Μαρτίου 2013 και ώρα 14:00 στην αίθουσα Τηλεδιάσκεψης της Πρυτανείας του Πανεπιστημίου Κρήτης στην Πανεπιστημιούπολη Βουτών στο Ηράκλειο, συνήλθαν από κοινού με την Γενική Συνέλευση του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών τα μέλη της Επταμελούς Επιτροπής η οποία έχει οριστεί με απόφαση του Κοσμήτορα ύστερα από γνώμη της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης στην συνεδρίαση της στις 18/10/2012, που βασίζεται στην σύμφωνη γνώμη της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών, έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 19 του Ν.4009/11 β) τις παραγρ.3(α), (δ) του άρθρου 3 του Φ.Ε.Κ. 377/20-2-12 τ.β', για την εκλογή μέλους ΔΕΠ στην βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Προγραμματισμού στο γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Λογισμικού ή/και Γλώσσες Προγραμματισμού» στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης.

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

Μέλη ΔΕΠ:

1.	Κατεβαίνης Εμμανουήλ	Καθηγητής
2.	Μπίλας Αγγελος	Καθηγητής
3.	Νικολάου Χρήστος	Καθηγητής
4.	Στεφανίδης Κωνσταντίνος	Καθηγητής

Θέμα Ημερήσιας Διάταξης: Εκλογή μέλους ΔΕΠ στην βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Προγραμματισμού με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Λογισμικού ή/και Γλώσσες Προγραμματισμού»

Αίτηση υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση υπέβαλε ο κ. Αντώνιος Σαββίδης.

Η Επταμελής Επιτροπή αποτελείται από τα παρακάτω μέλη:

Τακτικά Μέλη

Όνοματεπώνυμο	Βαθ/δα	ΑΕΙ	Τμήμα	ΦΕΚ διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο Τμ Επιστήμης Υπολογιστών (βάσει του μητρώου αξιολογητών)
Κατεβαίνης Εμμανουήλ	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	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
Νικολάου Χρήστος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	17/4-2-1998 τ.ΝΠΔΔ	Γλώσσες και Συστήματα Προγραμματισμού	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Μπίλας Αγγελος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	75/31-1-2012 (τ.Γ')	Λογισμικό Συστημάτων	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών

Κουρκουμπέτης Κων/νος	A	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής	ΦΕΚ Μετ/σης 127/12-8-1999 τ.ΝΠΔΔ	Θεωρία Απόδοσης Συστημάτων ή Θεωρία Περιγραφής και Επαλήθευσης Παράλληλων Προγραμμάτων	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Ζάχος Ευστάθιος	A	Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο	Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	83/21-5-1996 τ.ΝΠΔΔ	Γλώσσες Προγραμματισμού	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Χούστη Αικατερίνη	A	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Τμήμα Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων	79/15-4-2002 τ.ΝΠΔΔ	Παράλληλα και Καταναμμένα Συστήματα	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Νικολόπουλος Δημήτριος	A	Queens University of Belfast	School of Electronics Computer Engineering and Computer Science			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών

Αναπληρωματικά μέλη

Όνοματεπώνυμο	Βαθ/δ	ΑΕΙ	Τμήμα	ΦΕΚ διορισμού	Γνωστικό Αντικείμενο διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο Τμή Επιστήμης Υπολογιστών (βάσει του μητρώου αξιολογητών)
Πλεξουσάκης Δημήτριος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	416/13-07-07 (τ.Γ!)	Συστήματα Βάσεων Δεδομένων και Γνώσεων	Βάσεις Δεδομένων, Γνωσιακά και Πληροφοριακά Συστήματα
Χριστοφίδης Βασίλειος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	806/1-10-2009 (τ.Γ!)	Δικτυοκεντρικά Πληροφοριακά Συστήματα	Βάσεις Δεδομένων, Γνωσιακά και Πληροφοριακά Συστήματα
Στεφανίδης Κων/νος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	182/4-82004 τ.ΝΠΔΔ	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής	Βάσεις Δεδομένων, Γνωσιακά και Πληροφοριακά Συστήματα
Θραμπουλίδης Κλεάνθης	A	Πανεπιστήμιο Πατρών	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	186/23-3-2011 τ.Γ!	Τεχνολογία Λογισμικού με έμφαση στην Αντικειμενοστρεφή Σχεδίαση και Υλοποίηση Συστημάτων	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Αβούρης Νικόλαος	A	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	107/20-5-2002 (τ.ΝΠΔΔ)	Τεχνολογία Λογισμικού με έμφαση στην Επικοινωνία Ανθρώπου – Υπολογιστή	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Καρατζά Ελένη	A	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	135/25-2-2010 (τ.Γ!)	Καταναμμένα Συστήματα	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών
Μυλόπουλος Ιωάννης	A	Πανεπιστήμιο Trento, Ιταλία	Department of Information Engineering and Computer Science			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Γλώσσες Προγραμματισμού, και Συστήματα Υπολογιστών

Παρόντα μέλη της Επταμελούς Επιτροπής

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ/Σχολή	Τμήμα
Κατεβαίνης Εμμανουήλ	Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών
Νικολάου Χρήστος	Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών
Μπίλας Άγγελος	Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών	Επιστήμης Υπολογιστών

Κουρκουμπέτης Κων/νος	Καθηγητής	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Τμήμα Πληροφορικής
Ζάχος Ευστάθιος	Αναπληρωτής Καθηγητής	Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο	Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
Χούστη Αικατερίνη	Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Τμήμα Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων
Νικολόπουλος Δημήτριος	Καθηγητής	Queens University of Belfast	School of Electronics Computer Engineering and Computer Science

Ο κ. Κουρκουμπέτης Κωνσταντίνος, ο κ. Ζάχος Ευστάθιος, η κα Χούστη Αικατερίνη και ο κ. Νικολόπουλος Δημήτριος, τακτικά μέλη της Επταμελούς Επιτροπής από το μητρώο εξωτερικών αξιολογητών, ήταν παρόντες μέσω τηλεδιάσκεψης σύμφωνα με το άρθρο 34 του Ν. 3848/2010 και την Υπουργική Απόφαση αριθμ. Φ.122.1/42/23076/Β2 (ΦΕΚ433/17-3-2011) και σύμφωνα με την παράγραφο 4(β, ΙΙ) του άρθρου 3 του Φ.Ε.Κ. 377/20-2-12 τ.β'.

Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με την χρήση της πλατφόρμας e:Presence (εξελιγμένη πλατφόρμα που 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. (επισυνάπτεται σχετική διευκρινιστική επιστολή του Υπουργείου Παιδείας Δια Βίου Μάθησης Πολιτισμού και Αθλητισμού).

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

Αποτέλεσμα Κρίσης:

Ο κ. Αντώνιος Σαββίδης εκλέγεται ομόφωνα (με 7 ψήφους) στην βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Προγραμματισμού με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Λογισμικού ή/και Γλώσσες Προγραμματισμού»