



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>

Μετά από απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών (συνεδρία 23-02-2016) έχοντας και τη σύμφωνη γνώμη της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης στην συνεδρίαση της στις 10-03-2016, συγκροτήθηκε από τον Κοσμήτορα της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή κ. Μ. Ταρουδάκη, 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 β) τις παραγρ.3(α), (δ) του άρθρου 3 του Φ.Ε.Κ. 377/20-2-12 τ.β' καθώς και την Υπουργική Απόφαση υπ. αριθμ. Φ.122.1/1137/145793/B2 (ΦΕΚ:2619/16-10-2013), η παρακάτω Επταμελής Επιτροπή για την εκλογή **Καθηγητή στην βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή στον Τομέα Θεωρίας Υπολογιστών και Υπολογισμών με γνωστικό αντικείμενο «Θεωρία και Σχεδίαση Αλγορίθμων»** στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Υποψήφιοι για την κάλυψη της θέσης είναι οι: Αγγελίνα Βιδάλη, Παναγιώτα Φατούρου, Νικόλαος Χριστοδουλάκης και Βησσαρίων Φυσικόπουλος.

Η σύνθεση της επταμελούς Επιτροπής είναι η ακόλουθη:

Τακτικά Μέλη

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ/Σχολή	Τμήμα	ΦΕΚ Διορισμού	Γνωστικό Αντικείμενο Διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών (βάσει του μητρώου αξιολογητών)	Ιστότοπος Βιογραφικού	e-mail
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	http://www.csd.uoc.gr/people-all/Professors/tollis.html	tollis@csd.uoc.gr
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	http://www.csd.uoc.gr/people-all/associate-professors	ggeo@csd.uoc.gr

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 Προγραμματι- σμού, και Συστήματα Υπολογιστών	http://users.ics.forth.gr/~bilas/home/bilas.html	bilas@csd.uoc.gr
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 Προγραμματι- σμού, και Συστήματα Υπολογιστών	http://www.csd.uoc.gr/people-all/Professors/markatos-1.html	markatos@csd.uoc.gr
Συμβώνης Αντώνιος	Καθηγητής Α΄ Βαθμίδας	Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	623/19-7- 2010 τ.Γ'	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού	http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/symvonis-antonios	symvonis@math.ntua.gr
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	http://www.di.uoa.gr/staff/52	vassilis@di.uoa.gr
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 interested on digital cinema, broadcast technologies, and internet applications related to education.	Αλγόριθμοι και Θεωρία Υπολογισμού	https://www.lri.fr/~yannis/	yannis@lri.fr	

Αναπληρωματικά Μέλη

Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ/Σχολή	Τμήμα	ΦΕΚ Διορισμού	Γνωστικό Αντικείμενο Διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών (βάσει του μητρώου αξιολογητών)	Ιστότοπος Βιογραφικού	E-mail
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	http://users.ics.forth.gr/~kateveni/	kateveni@csd.uoc.gr
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	http://www.di.uoa.gr/staff/51	emiris@di.uoa.gr
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	http://www.cs.uoi.gr/index.php?menu=p1&pid=12	stavros@cs.uoi.gr
Παλιός 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	http://www.cs.uoi.gr/index.php?menu=p1&pid=15	pali@cs.uoi.gr
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	https://www.ceid.upatras.gr/el/staff/faculty	scosmada@ceid.upatras.gr

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	https://www.ceid.upatras.gr/webpages/faculty/kakl/	kakl@ceid.upatras.gr ckakl@cti.gr
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	http://www.dauphine.fr/en/faculty-staff/teachers/cvtri/P/cv/vangelis-paschos.html	paschos @lamsade.dauphine.fr	