



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σχολή Θετικών Επιστημών

Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων

ΑΔΑ : ΩΙΜΝ469Β7Λ-ΜΔ3

Α.Π : 136

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 28.01.2015

Θέμα : Συγκρότηση Ειδικής Επταμελούς Επιτροπής Μονιμοποίησης καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο γνωστικό αντικείμενο «Θεωρία Πληροφορίας με Εφαρμογές στην Κρυπτογραφία» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή

Η Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αιγαίου, κατά την 7^η (επαναληπτική) /28.01.2015 συνεδρίαση της, αποφάσισε ομόφωνα τη συγκρότηση της Ειδικής Επταμελούς Επιτροπής Μονιμοποίησης του Επίκουρου Καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ κ. Παναγιώτη Ριζομυλιώτη στο γνωστικό αντικείμενο «Θεωρία Πληροφορίας με Εφαρμογές στην Κρυπτογραφία», ως ακολούθως:

Α. ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

- **Από το Μητρώο Εσωτερικών Μελών του Πανεπιστημίου Αιγαίου οι κ.κ.:**

- 1 Στέφανος Γκρίτζαλης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 17991]
{sgritz@aegean.gr / www.icsd.aegean.gr}

ΦΕΚ Διορισμού: 731/6.08.2008 τ. Γ΄

Γνωστικό Αντικείμενο: Ασφάλεια Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει

δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, ειδικά σε θέματα διοίκησης της ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

Διαπιστώνεται ότι δεν υπηρετεί άλλος Καθηγητής (Καθηγητής πρώτης βαθμίδας ή Αναπληρωτής Καθηγητής) στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου με επιστημονικό έργο ίδιο ή συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό μονιμοποίηση θέσης. Επομένως οι υπόλοιποι Καθηγητές (Καθηγητές πρώτης βαθμίδας ή Αναπληρωτές Καθηγητές) που έπρεπε να προέρχονται από το Πανεπιστήμιο Αιγαίου θα προέλθουν από Καθηγητές (Καθηγητές πρώτης βαθμίδας ή Αναπληρωτές Καθηγητές) των άλλων ΑΕΙ της χώρας και συγκεκριμένα από το Μητρώο εξωτερικών μελών της ημεδαπής.

• **Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της ημεδαπής οι κ.κ.:**

- 2 Βασίλειος Κάτος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 52632]

{vkatos@ee.duth.gr, <http://utopia.duth.gr/~vkatos>, <http://isir.ee.duth.gr>}

ΦΕΚ Διορισμού: 969/Γ/30.08.2013

Γνωστικό Αντικείμενο: Ασφάλεια Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων

Συνάφεια επιστημονικού έργου:

Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

- 3 Κωνσταντίνος Λαμπρινουδάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Παν/μιου Πειραιώς [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 3782] {clam@unipi.gr, <http://www.unipi.gr/unipi/el/ted-dep-all/item/2120> }

ΦΕΚ Διορισμού: 464/τ.Γ'/29-4-2013

Γνωστικό Αντικείμενο: Τεχνολογίες Διασφάλισης Ιδιωτικότητας

Συνάφεια επιστημονικού έργου:

Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

- 4 Βασίλειος Χρυσικόπουλος, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής, του Ιονίου Πανεπιστημίου [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 20668]

{vchris@ionio.gr /http://di.ionio.gr/images/stories/cv/chrissikopoulos_cv_gr_2012.pdf}

ΦΕΚ Διορισμού: 204/28-03-2007, τ. Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Πληροφορική – Δίκτυα – Ασφάλεια Πληροφοριών
Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας των πληροφοριακών συστημάτων.

5 Σωκράτης Κάτσικας, Καθηγητής του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πειραιώς [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 18175]
{ska@unipi.gr / www.ds.unipi.gr/ska/ }

ΦΕΚ Διορισμού: 294/τ.Γ/2-5-2007

Γνωστικό Αντικείμενο: Πληροφορική

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως σε θέματα πληροφορικής.

6 Γεώργιος Πάγκαλος, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του ΑΠΘ [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 15813]
{pangalos@auth.gr; <http://ee.auth.gr/school/faculty-staff/electronics-computers-department/pangalos-george/>}

ΦΕΚ Διορισμού: 2243/Β/2013

Γνωστικό Αντικείμενο: Σχεδιασμός και Υλοποίηση Πληροφοριακών Συστημάτων με Χρήση Συστημάτων Βάσεων Δεδομένων

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

3. Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της αλλοδαπής οι κ.κ.:

7 Κωνσταντίνος Μαρκαντωνάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Royal Holloway, University of London [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 47338]
{K.Markantonakis@rhul.ac.uk , <http://www.isg.rhul.ac.uk/~kostasm/> }

Γνωστικό Αντικείμενο: Information Security

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από

τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

B. ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της ημεδαπής οι κ.κ.:

1 Νικόλαος Καλουπτσίδης, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, ΕΚΠΑ [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 10422]
{kalou@di.uoa.gr / http://cgi.di.uoa.gr/~kalou/index_GR.html }

ΦΕΚ Διορισμού: 186/19-9-1988, Τ. ΝΠΔΔ

Γνωστικό Αντικείμενο: Επεξεργασία Σημάτων και Θεωρία Συστημάτων

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα Θεωρίας πληροφορίας και κωδίκων διόρθωσης σφάλματος

2 Ευάγγελος Μαρκάτος, Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Κρήτης [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 13261]

{ markatos@ics.forth.gr / <http://www.csd.uoc.gr/~markatos> }

ΦΕΚ Διορισμού: 89/30-3-2006 τ. ΝΠΔΔ

Γνωστικό Αντικείμενο: Λογισμικό Συστημάτων

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας συστημάτων

3Χρήστος Ζαρολιάγκης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 21713]

{zaro@ceid.upatras.gr, <http://www.ceid.upatras.gr/webpages/faculty/zaro/> }

ΦΕΚ Διορισμού: 268/13-4-2009 τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Σχεδιασμός, Ανάλυση και Τεχνολογίες Υλοποίησης Αλγορίθμων

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα κρυπτογραφίας δημόσιου κλειδιού.

4 Γεώργιος Παπαδημητρίου, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Α.Π.Θ. [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 8315]

{gp@csd.auth.gr, <http://users.auth.gr/gp/gr/gp.html> }

ΦΕΚ Διορισμού: 102/31-1-2013 τΓ

Γνωστικό Αντικείμενο: Επικοινωνιακά Συστήματα Η/Υ

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

5 Ιωάννης Μαυρίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 13466]
{mavridis@uom.gr,
<http://www.uom.gr/modules.php?op=modload&name=Cv&file=index&id=737&tmima=6&categorymenu=2>}

ΦΕΚ Διορισμού: 635/3-7-2012 τ. Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

6 Θεόδουλος Γαρεφαλάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Κρήτης [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 47039]
{theo@math.uoc.gr / http://www.math.uoc.gr:1080/Members/theo/index_html}

ΦΕΚ Διορισμού: 813/1-8-2013, τ. Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Μαθηματική Κρυπτογραφία – Κωδικοποίηση

Συνάφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε

θέματα κρυπτογραφίας.

3. Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της αλλοδαπής οι κ.κ.:

- 7 Mike Burmester, Καθηγητής, Florida State University, Tallahassee, Florida, U.S.A. [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : 41158]

{burmester@cs.fsu.edu, <http://www.cs.fsu.edu/~burmeste/> }

Γνωστικό Αντικείμενο: Computer Science

Συναφεια επιστημονικού έργου: Το επιστημονικό του έργο είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, όπως προκύπτει από τον επιστημονικό προσανατολισμό των εργασιών που έχει δημοσιεύσει σε περιοδικά και συνέδρια και τα έργα έρευνας και ανάπτυξης που έχει συμμετάσχει, κυρίως μάλιστα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.

Η κα Καλλιόπη Καραγιάννη, Αν. Προϊσταμένη της Γραμματείας της Σχολής Θετικών Επιστημών, θα υποστηρίξει γραμματειακά τον Κοσμήτορα.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Χαράλαμπος Σκιάνης
Αναπληρωτής Καθηγητής