



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Α.Π : 2425

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 08.07.2016

Θέμα : Συγκρότηση Ειδικής Επταμελούς Επιτροπής Μονιμοποίησης καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο γνωστικό αντικείμενο «Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή

Η Συνέλευση του Τμήματος Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αιγαίου, κατά την 30η (Επαναληπτική)/08.07.2016 Συνεδρίαση της, αποφάσισε ομόφωνα τη συγκρότηση της Ειδικής Επταμελούς Επιτροπής Μονιμοποίησης του Επίκουρου Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών, κ. Ανδρέα Παπασαλούρου, στο γνωστικό αντικείμενο «Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση», ως ακολούθως:

Α. ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

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

1 **Κωνσταντίνος Τσολακίδης**, Καθηγητής του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 20149)

<http://www.rhodes.aegean.gr/ptde/personel/tsolakidis.asp>

ΦΕΚ Διορισμού: 1085/Γ/26.10.2015

Γνωστικό Αντικείμενο: Πληροφορική – Νέες Τεχνολογίες και Εκπαίδευση

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

2. **Γεώργιος Καμπουράκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 1009109)

<https://www.icsd.aegean.gr/icsd/prosopiko/members.php?category=dep&member=31>

ΦΕΚ Διορισμού: 28/Γ/20.01.2016

Γνωστικό Αντικείμενο: Ασφάλεια Κινητών και Ασύρματων Δικτύων Επικοινωνιών

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

3. Αθανάσιος Νταραντούμης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 1021431)

<http://www.ct.aegean.gr/tpete-academic-list>

ΦΕΚ Διορισμού: 28/Γ/20.01.2016

Γνωστικό Αντικείμενο: Πρότυπα μάθησης και ανάλυση Εκπαιδευτικών 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, ειδικά σε θέματα νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

4. Ευστάθιος Σταματάτος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 256284)

<https://www.icsd.aegean.gr/icsd/prosopiko/members.php?category=dep&member=57>

ΦΕΚ Διορισμού: 1114/Γ/22.8.2014

Γνωστικό Αντικείμενο: Διαχείριση Πληροφορίας

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

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

5. Βασίλειος Μακράκης, Καθηγητής του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Κρήτης (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 12975)

<http://ptde.edc.uoc.gr/page/%CE%B2%CE%B1%CF%83%CE%B9%CE%BB%CE%B7%CF%83-%CE%BC%CE%B1%CE%BA%CF%81%CE%B1%CE%BA%CE%B7%CF%83>

ΦΕΚ Διορισμού: 23/5.2.2001 τ. ΝΠΔΔ

Γνωστικό Αντικείμενο: Υπολογιστές στην Εκπαίδευση και στην Εκπαιδευτική Έρευνα

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

6. Συμεών Ρετάλης, Καθηγητής του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Πειραιώς (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 17408)

<http://www.ds.unipi.gr/retal/>

ΦΕΚ Διορισμού: 1296/Γ/8.11.2013

Γνωστικό Αντικείμενο: Μοντέλα και Ψηφιακές Τεχνολογίες Μάθησης Ενηλίκων

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

- **Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της αλλοδαπής ο κ.:**

7. **Ioannis Dimitriadis**, Καθηγητής, Escuela Tecnica Superior de Ingenieros de Telecomunicacion, University of Valladolid, Ισπανία (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 31514)

<https://www.gsic.uva.es/members/yannis>

Γνωστικό Αντικείμενο: Telecommunications Engineering, Technology Enhanced Learning, Telematics Engineering

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

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 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.

B. ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

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

1. **Βασίλειος Κόμης**, Καθηγητής του Τμήματος Επιστημών της Εκπαίδευσης και της Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία του Πανεπιστημίου Πατρών (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 11568)

http://www.ecedu.upatras.gr/services/site/prosopiko.php?sm=22&teacher_id=76

ΦΕΚ Διορισμού: 789/6.8.2012 τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Διδακτική της Πληροφορικής και Εφαρμογή των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

2. **Αχιλλέας Καμέας**, Αναπληρωτής Καθηγητής της Σχολής Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 10441)

<http://www.eap.gr/el/spoudes-sto-eap/sxoles-k-programmata/thetikwn-epistimwn-k-technologias/173-perissotera-gia-thetikes-epistimes-kai-technologia/1091-451fb66c0348e4d4e5083cbec6d5da9e>

ΦΕΚ Διορισμού: 663/21.6.2013 τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Συστήματα Διάχυτου & Σφαιρικού Υπολογισμού

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

4. Παναγιώτης Πολίτης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας(κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 17060)

<http://www.pre.uth.gr/new/el/content/20-politis-panagiotis>

ΦΕΚ Διορισμού: 656/10.7.2012 τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Τεχνολογίες Πληροφορίας & Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση – Διδακτική Πληροφορικής

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

Χαράλαμπος Καραγιαννίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Παιδαγωγικού Τμήματος Ειδικής Αγωγής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 10547)

<http://www.sed.uth.gr/index.php/gr/people/staff/22-karagian-gr>

ΦΕΚ Διορισμού: 535/22.6.2010 τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Εφαρμογές των Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) στην Εκπαίδευση και την Ειδική Αγωγή

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

5. Αθανάσιος Τζιμογιάννης, Καθηγητής του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 831)

<http://dsep.uop.gr/index.php/el/2008-10-15-07-10-22/179>

ΦΕΚ Διορισμού: 1196/08.11.12 τ.Γ

Γνωστικό Αντικείμενο: Επιστήμη & Τεχνολογίες της Πληροφορίας & Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

6. Βασίλειος Δαγδιλέλης, Καθηγητής του Τμήματος Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής, του Πανεπιστημίου Μακεδονία (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 4173)

<http://www.uom.gr/modules.php?op=modload&name=Cv&file=index&id=272&tmima=7&categorymenu=2>

ΦΕΚ Διορισμού: 655/10.7.2012τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

- Από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών της αλλοδαπής ο κ.:

7 Παναγιώτης Ζαφείρης, Καθηγητής του Τμήματος Πολυμέσων και γραφικών Τεχνών, του Πανεπιστημίου Κύπρου(κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 34668)

<http://www.cut.ac.cy/mga/staff//panayiotis.zaphiris>

Γνωστικό Αντικείμενο: Human Computer Interaction User Centered Design Accessibility

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 νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση.

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

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Βασίλειος Μεταφτσής
Καθηγητής