



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αριθμ. πρωτ. : 3366

Καρλόβασι Σάμου, 05.10.2016

ΘΕΜΑ: Συγκρότηση Ειδικής Επταμελούς Επιτροπής Επιλογής καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών στο γνωστικό αντικείμενο «Ανάλυση» στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή (κωδικός θέσης στο ΑΠΕΛΛΑ 1363056)

Σύμφωνα με την απόφαση της με αριθμ. 32η /05.10.2016 συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών του Παν/μιου Αιγαίου συγκροτήθηκε η Ειδική Επταμελής Επιτροπή Επιλογής Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Ανάλυση» στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή (κωδικός θέσης στο ΑΠΕΛΛΑ 1363056), ως ακολούθως:

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

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

1. Μιχαήλ Ανούσης, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 13072)

<http://www.math.aegean.gr/in/index.htm>

ΦΕΚ Διορισμού: 148/27.6.03/τ.ΝΠΔΔ

Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρία Τελεστών

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 ανάλυσης

2. Νικόλαος Καραχάλιος, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 10611]

<http://myria.math.aegean.gr/~karan/>

ΦΕΚ Διορισμού: 66/23.01.2014 τ. Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Διαφορικές Εξισώσεις

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 ανάλυσης

3. Αθανάσιος Λυμπερόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 1296)

ΦΕΚ Διορισμού: 182/15.02.2013τ.Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο: Ανάλυση

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 ανάλυσης

4. Αντώνιος Τσολομύτης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 2485]

<http://myria.math.aegean.gr/~atsol/newpage-en/>

ΦΕΚ διορισμού: 91/21.02.2011 τ.Γ'

Γνωστικό αντικείμενο: Γεωμετρική Ανάλυση

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 γεωμετρικής ανάλυσης

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

5. Δημήτριος Γατζούρας, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 7331]

<http://noether.math.uoa.gr/Academia/gatzoyras-dimtrios/view>

ΦΕΚ διορισμού: 1230/Γ'/04.12.2015

Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματική Ανάλυση με έμφαση στις περιοχές: Συναρτησιακή Ανάλυση, Θεωρία Τελεστών, Θεωρία Μέτρου

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 γεωμετρικής ανάλυσης

6. Μιχαήλ Μαρίας, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσσαλονίκης [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 13219]

<http://users.auth.gr/%7Emarias/>

ΦΕΚ διορισμού: 941/24.11.09 τ.Γ'

Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματική Ανάλυση με έμφαση στην Ανάλυση επί πολλαπλοτήτων

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 ανάλυσης

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

7. Ivan Todorov, Καθηγητής, Queen's University Belfast (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 187540)

[http://pure.qub.ac.uk/portal/en/persons/ivan-todorov\(dc7662aa-67f1-472a-8b37-2ca87a0a9936\)/publications.html](http://pure.qub.ac.uk/portal/en/persons/ivan-todorov(dc7662aa-67f1-472a-8b37-2ca87a0a9936)/publications.html)

Γνωστικό Αντικείμενο: Mathematical Analysis

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 ανάλυσης

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

Διαπιστώνεται ότι δεν υπηρετεί Καθηγητής (Καθηγητής πρώτης βαθμίδας ή Αναπληρωτής Καθηγητής) στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου με επιστημονικό έργο ίδιο ή συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση 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.

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

1. Σοφοκλής Μερκουράκης, Καθηγητή, Τμήμα Μαθηματικών, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18404]

http://noether.math.uoa.gr/Academia/analysis/smercour_gr

ΦΕΚ διορισμού: 295/21.12.2000

Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματική Ανάλυση με Περιεχόμενο Τουλάχιστον μια από τις Περιοχές: Συναρτησιακή Ανάλυση, Θεωρία Μέτρου, Συνολοθεωρητική Τοπολογία]

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 ανάλυσης

2. Γεώργιος Κουμουλλής, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 8071]

http://noether.math.uoa.gr/Academia/analysis/gkoumoul_gr

ΦΕΚ διορισμού: 29/21.2.1992 τ.ΝΠΔΔ

Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματική Ανάλυση με Περιεχόμενο μια από τις Περιοχές: συναρτησιακή Ανάλυση ή Συνολοθεωρητική Τοπολογία ή Θεωρία Μέτρου

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 ανάλυσης

3 Αριστομένης Συσκάκης, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσσαλονίκης [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18165]

<http://users.auth.gr/~siskakis>

ΦΕΚ διορισμού: 92/9.5.2001 τ.ΝΠΔΔ

Γνωστικό αντικείμενο: Μιγαδική Ανάλυση ή Θεωρία Τελεστών

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 ανάλυσης

4 Λεώνη-Άννα Ευαγγελάτου-Δάλλα, Καθηγήτρια, Τμήμα Μαθηματικών, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 12488]

<http://users.uoa.gr/~ldalla/>

ΦΕΚ διορισμού: 280/2.4.2015 τ.Γ'

Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματική Ανάλυση με έμφαση στις περιοχές : Συναρτησιακή Ανάλυση, Κυρτή Γεωμετρία, Γεωμετρία των Fractals

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 ανάλυσης

5. Δημήτριος Κανδυλάκης, Καθηγητής, Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Πολυτεχνείο Κρήτης [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 4919]

<http://www.arch.tuc.gr/kandylikis.html>

ΦΕΚ διορισμού: 492/29.05.2015 τ.Γ'

Γνωστικό αντικείμενο: Μη Γραμμική Συναρτησιακή Ανάλυση

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 ανάλυσης

6. Δημήτριος Μπετσάκος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσσαλονίκης [κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 2797]

<http://users.auth.gr/betsakos/>

ΦΕΚ διορισμού: 910/01.10.2008 τ.Γ'

Γνωστικό αντικείμενο: Μιγαδική Ανάλυση, Θεωρία Δυναμικού

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 ανάλυσης

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

7 Ηλίας Κατσούλης, Καθηγητής, East Carolina University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 226292)

<http://myweb.ecu.edu/katsoulise/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Mathematics/ Analysis / Operator Algebras

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 ανάλυσης

Η κα. Καλλιόπη Καραγιάννη, Αναπληρώτρια Προϊστάμενος της Γραμματείας της Σχολής Θετικών Επιστημών θα υποστηρίζει γραμματειακά τον Κοσμήτορα της ανωτέρω Σχολής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΕΤΑΦΤΣΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

