



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

14.10.2016
Αρ. Πρωτ.: 238

Θέμα : - Ορισμός αξιολογητών για την επιλογή καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών στο γνωστικό αντικείμενο «Πιθανότητες - Στατιστική» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή [κωδικός θέσης στο ΑΠΕΛΛΑ 1363152]

Κατά τη συνεδρίαση της Ειδικής Επταμελούς Επιτροπής Επιλογής (ΕΕΕΕ) καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών στο γνωστικό αντικείμενο «Πιθανότητες - Στατιστική» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή [κωδικός θέσης στο ΑΠΕΛΛΑ 1363152] που πραγματοποιήθηκε στις 14.10.2016, ορίστηκαν αξιολογητές προκειμένου να προβούν σε γραπτή αξιολόγηση του έργου των υποψηφίων κ.κ. Θ. Δημητράκου, Μ. Λυκίδη και Μ. Σμυρνάκη, ως εξής:

Υποψήφιος Θεοδόσης Δημητράκος

- 1 Emmanuel Thanassoulis, Professor, Aston Business School, Aston University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 29680) (ορίσθηκε από την ΕΕΕΕ, κατά τη συνεδρίασή της στις 14.10.2016)

<http://www.aston.ac.uk/aston-business-school/staff/academic/operations-information-management-group-members/prof-emmanuel-thanassoulis/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Statistics

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 πιθανοτήτων-στατιστικής

- 2 Παναγιώτης Μάνταλος, Associate Professor, Department of Statistics, Örebro University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 61830) (ορίσθηκε από την ΕΕΕΕ, κατά τη συνεδρίασή της στις 14.10.2016)

<https://lnu.se/en/staff/panagiotis.mantalos/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Econometrics / Statistics

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 πιθανοτήτων-στατιστικής

- 3 Μιχαήλ Ανούσης, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 13072) (υποδείχθηκε από τον υποψήφιο μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ)

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

ΦΕΚ Διορισμού:148/27.6.03/τ.ΝΠΔΔ

Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρία Τελεστών

- 4 Αθανάσιος Γιαννακόπουλος, Καθηγητής, Τμήμα Στατιστικής, ΟΠΑ [κωδ. ΑΠΕΛΛΑ : [2609](#)]
(υποδείχθηκε από τον υποψήφιο μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ)
<http://www.stat-athens.aueb.gr/~yanath/anycv-full.pdf>

ΦΕΚ Διορισμού : 616/30-8-2011 τ. Γ'

Γνωστικό Αντικείμενο : Εφαρμοσμένη Στοχαστική Ανάλυση

Υποψήφια Μαρία Λυκίδη

- 1 Emmanuel Thanassoulis, Professor, Aston Business School, Aston University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 29680) (ορίσθηκε από την ΕΕΕΕ, κατά τη συνεδρίασή της στις 14.10.2016)

<http://www.aston.ac.uk/aston-business-school/staff/academic/operations-information-management-group-members/prof-emmanuel-thanassoulis/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Statistics

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 πιθανοτήτων-στατιστικής

- 2 Παναγιώτης Μάνταλος, Associate Professor, Department of Statistics, Örebro University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 61830) (ορίσθηκε από την ΕΕΕΕ, κατά τη συνεδρίασή της στις 14.10.2016)

<https://lnu.se/en/staff/panagiotis.mantalos/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Econometrics / Statistics

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 πιθανοτήτων-στατιστικής

Η υποψήφια δεν υπέδειξε αξιολογητές μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ

Υποψήφιος Μιχαήλ Σμυρνάκης

- 1 Emmanuel Thanassoulis, Professor, Aston Business School, Aston University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 29680) (ορίσθηκε από την ΕΕΕΕ, κατά τη συνεδρίασή της στις 14.10.2016)

<http://www.aston.ac.uk/aston-business-school/staff/academic/operations-information-management-group-members/prof-emmanuel-thanassoulis/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Statistics

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 πιθανοτήτων-στατιστικής

- 2 Παναγιώτης Μάνταλος, Associate Professor, Department of Statistics, Örebro University (κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 61830) (ορίσθηκε από την ΕΕΕΕ, κατά τη συνεδρίασή της στις 14.10.2016)

<https://lnu.se/en/staff/panagiotis.mantalos/>

Γνωστικό Αντικείμενο: Econometrics / Statistics

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 πιθανοτήτων-στατιστικής

Ο υποψήφιος δεν υπέδειξε αξιολογητές μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ

Επιπλέον, η ΕΕΕΕ καλεί τους υποψηφίους κ.κ. Μ. Λυκίδη και Μ. Σμυρνάκη να πραγματοποιήσουν δοκιμαστικό μάθημα, σχετικό με το ως άνω γνωστικό αντικείμενο την **Παρασκευή 11 Νοεμβρίου 2016 και ώρα 13.00 μ. μ. και 13.30** αντιστοίχως, στην αίθουσα τηλεδιάσκεψης «πρώην Εμπορική Σχολή», στο Καρλόβασι. Το θέμα θα καθοριστεί κατόπιν συνεννοήσεως με τους υποψηφίους.

Ο Κοσμήτορας

Ευστράτιος Πρασίδης
Καθηγητής