



ΑΚΑΔ-275

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗΗμερομ. 14/3/2014
Αριθ. πρωτ. 1048ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

14 Μαρτίου 2014

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ
ΣΧΟΛΗΠρος:
τον Κοσμήτορα της Πολυτεχνικής Σχολής
καθ. κ. Κωνσταντίνο Κατσάμπαλο**Θέμα: Υπόδειξη δύο καθηγητών εκ μέρους υποψηφίου για τη διαδικασία κρίσης στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή**

Αξιότιμε κ. Κοσμήτορα,

Αναφορικά με την υπ' αριθμ. 1005/07.03.2014 επιστολής σας (παραληφθείσα στις 10.03.2014) για την υπόδειξη εκ μέρους μου δύο καθηγητών οι οποίοι θα προβούν σε γραπτή αξιολόγηση του έργου μου στο πλαίσιο της αίτησής μου για εξέλιξη στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή θα ήθελα να σημειώσω πως προτείνω τους κάτωθι καθηγητές:

Παπαδρακάκη Μανώλη, καθηγητή
Εργαστήριο Στατικής και Αντισεισμικών Ερευνών
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου
Τ.Κ. 157 80, Αθήνα
τηλ: +30 210-772 1694
fax: +30 210-772 1693
e-mail: mpapadra@central.ntua.gr

Γνωστικό Αντικείμενο: Στατική και Δυναμική, γραμμική και μη γραμμική ανάλυση φορέων με έμφαση σε λογισμικές μεθόδους

Αναστάσιος Σέξτος
Επικουρος ΚαθηγητήςΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝΤομέας Επιστήμης και
Τεχνολογίας των
ΚατασκευώνΤηλ: 2310-995697
Fax: 2310-995769
E-mail: asextos@civil.auth.gr
URL: www.asextos.net

Φαρδή Μιχάλη, καθηγητή
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών,
Πανεπιστήμιο Πατρών, 265 00 Πάτρα
τηλ.: 2610 997651
fax: 2610 997694
e-Mail: fardis@upatras.gr
Γνωστικό Αντικείμενο: Σύνθεση Κατασκευών

Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία παραμένω στη διάθεσή σας,

Με τιμή,

Αναστάσιος Σέξτος