



Α 20-16

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
“ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ – N&N”
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ 541 24 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Διευθυντής Καθηγητής Σ. Λογοθετίδης Τηλ: (2310) 998174, Fax: (2310) 998390, e-mail: logot@auth.gr

ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Αριθ. Πρωτ. ... 2444 ...

Ελήφθη την ... 14/04/08 ...

Θεσσαλονίκη, 3/04/2008

Προς

τον Πρόεδρο της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

ΘΕΜΑ: Ενημερωτικό Υλικό Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών
“Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες –N&N”

Αξιότιμε Κύριε Πρόεδρε,

Σας αποστέλλουμε την αφίσα προβολής του Διεπιστημονικού – Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών “ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ – N&N” (ΔΠΜΣ N&N, ιστοσελίδα: <http://nn.physics.auth.gr>) και την Αίτηση με τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009.

Το ΔΠΜΣ N&N δέχεται αιτήσεις για το ακαδημαϊκό έτος 2008-09 τον Σεπτέμβριο 2008, στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (πληροφορίες: κα. Ε. Φιλίππουση, 2310998952 / 998129).

Στα πρώτα έξι έτη λειτουργίας του ΔΠΜΣ N&N, η ανταπόκριση των φοιτητών ήταν εξαιρετική, όπως επίσης η ποιότητα των φοιτητών που επιλέχθηκαν, οι επιδόσεις και το περιεχόμενο των μαθημάτων που διδάχθηκαν. Στοχεύοντας στο να γίνει το ΔΠΜΣ N&N ευρύτερα γνωστό στην Ελλάδα και να φοιτήσουν σε αυτό όχι μόνο οι καλύτεροι φοιτητές αλλά και αυτοί που ενδιαφέρονται περισσότερο από διάφορα επιστημονικά πεδία, παρακαλούμε όπως αναρτήσετε την αφίσα στους πίνακες ανακοινώσεων και στη Γραμματεία του Τμήματός σας, αλλά και για τις προσωπικές σας ενέργειες για την ενημέρωση των ενδιαφερομένων.

Σας ευχαριστούμε εκ των προτέρων.

Με τιμή,

Καθ. Σ. Λογοθετίδης
Δ/ντης του ΔΠΜΣ N&N

Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής