

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

«Υπολογιστική Μηχανική»

&

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

«Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Οικονομία»

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

**Εξατομικευμένη αρτηριακή αθηρωματογένεση:
Μοντελοποίηση και υπολογιστική ανάλυση πολλαπλών κλιμάκων**

[Δημήτριος Ι. Φωτιάδης](#)

Καθηγητής Βιοϊατρικής Τεχνολογίας
Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης των Υλικών
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Παρασκευή, 13/1/2012, ώρα 3:00 μμ
Αίθουσα "Κουμούτσου" Σχολής Χημικών Μηχανικών

Πληροφορίες:

Καθ. Ανδρέας Μπουντουβής, τηλ. 210-7723241, boudouvi@chemeng.ntua.gr