

Πρόσκληση

ο επιστημονικός υπεύθυνος του ερευνητικού προγράμματος



MATENVMED

«Πλατφόρμα προηγμένων μαθηματικών μεθόδων και λογισμικού για την επίλυση προβλημάτων πολλαπλών πεδίων σε σύγχρονες υπολογιστικές αρχιτεκτονικές: Εφαρμογή σε προβλήματα περιβαλλοντικής μηχανικής και ιατρικής.»

καθηγητής Ιωάννης Σαριδάκης

σας προσκαλεί στην ημερίδα για την ολοκλήρωση του προγράμματος και την παρουσίαση των αποτελεσμάτων

το Σάββατο 14^η Νοεμβρίου 2015, ώρα 10:00 π.μ.

στο Αμφιθέατρο του **Κτιρίου Επιστημών** στην Πολυτεχνειούπολη.

Για την εκπόνηση του προγράμματος συνεργάστηκαν ερευνητικές ομάδες από το Πολυτεχνείο Κρήτης, το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και το Πανεπιστήμιο Πατρών.

Με τιμή,

ο επιστημονικός υπεύθυνος του έργου

καθηγητής Ιωάννης Σαριδάκης

Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
Δ/ντής ΕΕΜΗΥ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ