



## ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ:

### ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνομα Επιστημονικού Υπευθύνου	Μ.Δουφεξοπούλου, Αναπλ. Καθ. ΣΑΤΜ
Όνομα και ιδιότητα συμμετεχόντων Κυρίων Ερευνητών & Νέων Ερευνητών	1. Π. Τσεκρέκος, Αναπλ. Καθ. ΣΕΜΦΕ 2. Γερ. Μανουσάκης, Υ.Δ ΣΑΤΜ 3. Βας. Μασσίνας, Υ. Δ ΣΑΤΜ.
Όνομα Υ.Δ. και Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής (Αν προβλεπόταν κάτι σχετικό)	Γεράσιμος Μανουσάκης ( Μελέτη δυναμικών γραμμών του βαρυτικού πεδίου της Γης – περιοχή, ΟΧΙ τίτλος!)
Δημοσιεύσεις σε Περιοδικά και / ή Πρακτικά Συνεδρίων (τίτλος, περιοδικό, κλπ.)	1. <i>A MATHEMATICAL APPROACH TO DETERMINE THE LENGTH OF THE PLUMB-LINES OF THE EARTH'S GRAVITY FIELD</i> (MANOUSSAKIS, MASSINAS, TSEKREKOS, DOUFEXOPOULOU ). 2. <i>TEACHING ORIENTATION ANALYSIS IN SPACE SCIENCE EDUCATION. THE CASE OF THE EARTH'S GRAVITY FIELD</i> ( MASSINAS, DOUFEXOPOULOU ) ΟΙ ΔΥΟ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΤΟΝ ELSEVIER ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ( ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2004 ) 3. <i>SPECTRAL ANALYSIS OF GEOIDAL SIGNALS AT POINTS OF GEODYNAMICAL INTEREST USED IN THE INVESTIGATION OF THE DEPTH OF MASS-DENSITY CAUSAL "SOURCES" OF GROUND DEFORMATIONS</i> ( DOUFEXOPOULOU, BARTHA, MASSINAS ) ( ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΕΤΑΙ ΜΑΡΤΙΟ 2005 )
Συμμετοχή σε Συνέδρια που χρηματοδοτήθηκαν από το Πρόγραμμα «Θαλής»	1. Μανουσάκης, 35 <sup>η</sup> Επιστημονική Συνέλευση COSPAR, Παρίσι, Ιούλιος 2004 2. Μασσίνας, 35 <sup>η</sup> Επιστημονική Συνέλευση COSPAR, Παρίσι, Ιούλιος 2004 3.
Αξιοποίηση Αποτελεσμάτων - Προοπτικές Συνέχισης της έρευνας του Ε/Υ και / ή της Ερευνητικής Ομάδας στη σχετική περιοχή.	<u>Όχι ιδιαίτερη με τη παρούσα σύνθεση.</u> Ανάπτυξη άτυπης συνεργασίας σε παρεμφερές ευρύτερο πλαίσιο με τον Υ.Δ κ. Β. Μασσίνα ( 2 εργ. σε εξέλιξη )

Πληροφορίες-Επικοινωνία: Σιάτρα Φανή, τηλ:772-3400,

e-mail: [fansia@central.ntua.gr](mailto:fansia@central.ntua.gr)