



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΤΙΚΩΝ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ**



**ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ  
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

## **Ημερίδα**

**για το**

**Ερευνητικό Πρόγραμμα:**

**«Ενίσχυση δικτύων Παρακολούθησης και  
Παραγωγή Αυτόματου Συστήματος Ενημέρωσης  
και Προειδοποίησης για Σεισμούς και Τσουνάμι  
στην Κρήτη»**

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΚΡΗΤΗΣ 2000-2006**

**«Κοινοπραξίες Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης σε  
τομείς Εθνικής Προτεραιότητας»**

**Θεματικός Τομέας : Δομημένο Περιβάλλον και Διαχείριση Σεισμικού Κινδύνου**

**Δευτέρα 31 Μαρτίου 2008, Ώρα 09:30,  
Αίθουσα ΤΕΕ Τμήματος Δυτικής Κρήτης  
Νεάρχου 23, Χανιά, Κρήτη**

## Πρόγραμμα Ημερίδας

09:30-10:00	<i>Έναρξη – Χαιρετισμοί</i>
10:00-10:15	<i>Οι στόχοι και τα αποτελέσματα του ερευνητικού έργου,</i> <b>Δρ. Γεράσιμος Α. Παπαδόπουλος</b> , Επιστημονικός Υπεύθυνος Διευθυντής Ερευνών, Γεωδυναμικό Ινστιτούτο, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
10:15-10:30	<i>Το γεωδαιτικό δίκτυο GPS στη Δυτική Κρήτη,</i> <b>Καθηγητής Στέλιος Π. Μερτίκας</b> , Πολυτεχνείο Κρήτης
10:30-10:45	<i>Γεωσεισμικές έρευνες στα Φαλάσαρνα,</i> <b>Δρ. Βασίλης Καραστάθης</b> , Κύριος Ερευνητής, Γεωδυναμικό Ινστιτούτο, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
10:45-11:00	<i>Γεωτρητικές και Γεωφυσικές Έρευνες στα Φαλάσαρνα,</i> <b>Δημήτρης Διαμαντάκης</b> – Εταιρεία Γεωτρήσεων Κρήτης-Χανιά <b>Κλεισθένης Δημητριάδης</b> – GEOSERVICE A.E. – Αθήνα
11:00-11:15	<i>Δορυφορικές ζεύξεις των νέων ενόργανων συστημάτων,</i> <b>Δρ. Απόστολος Αποστόλου</b> , Πρότυπες Καινοτόμες Τεχνικές ΕΠΕ – Χανιά
11:15-11:30	<i>Δραστηριότητες διάχυσης και ενημέρωσης,</i> <b>Νικόλαος Λυμπεράκης</b> , Multimedia Systems Center – Χανιά
11:30-11:45	<i>Νέα ενόργανα δίκτυα και αλγόριθμοι αξιολόγησης κινδύνου,</i> <b>Δρ. Γεράσιμος Α. Παπαδόπουλος</b> , Επιστημονικός Υπεύθυνος Διευθυντής Ερευνών, Γεωδυναμικό Ινστιτούτο, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
11:45-13:00	<i>Συζήτηση – Κλείσιμο της Ημερίδας</i>