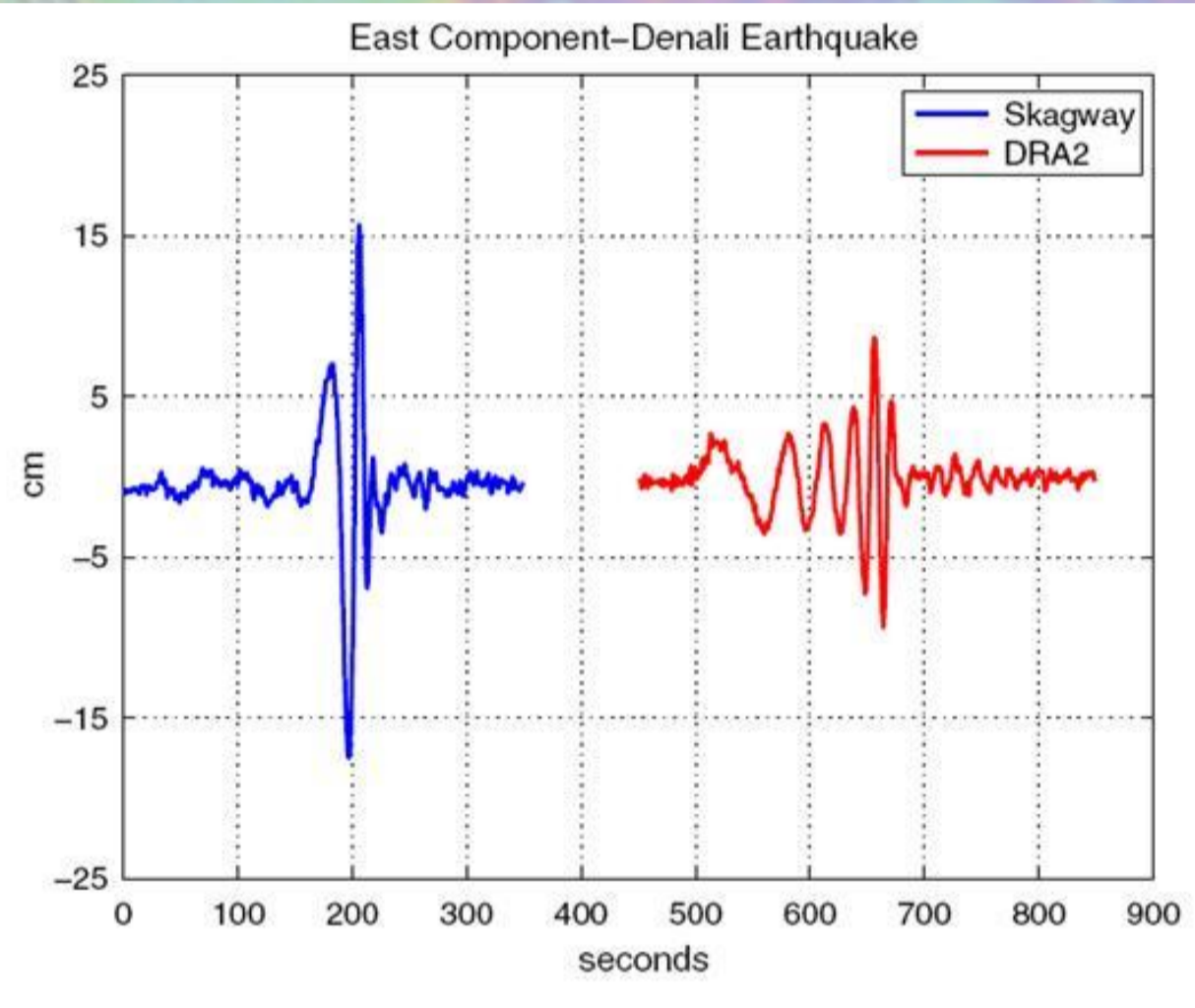




# 1<sup>η</sup> ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ - 25/1/2012

Συμβολή της Τεκτονικής Γεωδαισίας στον Αντισεισμικό Σχεδιασμό, Τεκτονική Παραμόρφωση – GPS Seismology στην Ελλάδα



## ΘΕΜΑΤΑ ΤΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- Έρευνα – χαρτογράφηση της τεκτονικής παραμόρφωσης στο Ελληνικό τόξο με χρήση GPS/InSAR
- Χρήση των GNSS στην Σεισμολογία
- Χρήση δεδομένων GPS σε πραγματικό χρόνο – εφαρμογές στον σχεδιασμό και προστασία από φυσικές καταστροφές: σεισμοί – ηφαίστεια – τσουνάμι – κατολισθήσεις
- Εξελίξεις σε θέματα GNSS στον Ελλαδικό Χώρο: Δίκτυα, Δεδομένα, Επιλύσεις

**Τόπος: Κεντρικό Κτήριο του Πανεπιστημίου Αθηνών  
στα Προπύλαια**

**Αμφιθέατρο “Ιωάννης Δρακόπουλος”**

**ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΕΛΕΥΘΕΡΗ**

[www.oasp.gr](http://www.oasp.gr)

