

**ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΓΕΩΛΟΓΩΝ**

Διδότου 26, 10680 Αθήνα  
Τηλ: 6972196052  
Fax: 2106540850  
website: [www.geologist.gr](http://www.geologist.gr)  
email: [info@geologist.gr](mailto:info@geologist.gr)

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

Κωνσταντιλιέρη 50, Τ.Θ. 71539  
Τηλ: 210-3490186  
website: [www.geosociety.gr](http://www.geosociety.gr)  
email: [geosocie@geosociety.gr](mailto:geosocie@geosociety.gr)

**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΕΩΛΟΓΩΝ  
ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Ζωοδόχου Πηγής 110  
11473 Αθήνα  
Τηλ & Fax: 213 00 57988  
email: [info@syngeme.gr](mailto:info@syngeme.gr)  
website: [www.syngeme.gr](http://www.syngeme.gr)

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΓΕΩΛΟΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ**

Αχαρνών 2, 10176 Αθήνα  
Τηλ& Fax: 2105010803  
email: [geology.hellas@gmail.com](mailto:geology.hellas@gmail.com)



Αθήνα, 27/10/2023

**ΠΡΟΣ:**

Πρόεδρο ΤΕΕ

κ. Γεώργιο Στασινό

Νίκης 4, 10563, Αθήνα

[president@central.tee.gr](mailto:president@central.tee.gr)

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:  
ΓΕΩΤΕΕ**

**ΘΕΜΑ: Συγκρότηση ομάδας εργασίας ΤΕΕ με αντικείμενο "ΓΕΩΛΟΓΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΤΗΤΑΣ ΡΗΓΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ Ε.Π.Σ. ΚΑΙ Τ.Π.Σ".**

Αξιότιμε κ. Πρόεδρε του ΤΕΕ

σε συνέχεια της από 20/07/2023 επιστολής μας που αφορούσε τη συγκρότηση ομάδας εργασίας με αντικείμενο "ΓΕΩΛΟΓΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΤΗΤΑΣ ΡΗΓΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ Ε.Π.Σ. ΚΑΙ Τ.Π.Σ" θα θέλαμε να θέσουμε υπόψιν σας:

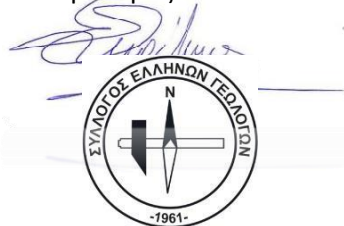
- 1) Εκφράζουμε τη δυσαρέσκειά μας για τη σύσταση της εν λόγω ομάδας εργασίας με επιστήμονες μη-ειδικούς στο αντικείμενο των ενεργών ρηγμάτων, με βάση το πρακτικό της Τακτικής Συνεδρίασης του Τ.Ε.Ε. αρ.22/29-06-2023.
- 2) Διαμαρτυρόμαστε για την παράκαμψη της θεσμικής εκπροσώπησης της Γεωλογικής Κοινότητας την οποία ήδη σας είχαμε επισημάνει στην ανωτέρω επιστολή μας.

- 3) Θεωρούμε απαραίτητο το συντονισμό των ενεργειών τόσο των επιμελητηρίων (ΓΕΩΤΕΕ, ΤΕΕ), των Γεωλογικών Φορέων, του Ο.Α.Σ.Π. και της Ε.Α.Γ.Μ.Ε με τις αρμόδιες επιτροπές που επεξεργάζονται το συγκεκριμένο θέμα με τις αρμόδιες επιτροπές, ώστε να επιτευχθεί το βέλτιστο αποτέλεσμα επιστημονικά και τεχνικά και να αποφευχθούν αντικρουόμενα πορίσματα που θα προκαλέσουν μεγαλύτερη σύγχυση στους μελετητές, στις τεχνικές υπηρεσίες των ΟΤΑ και γενικότερα στον τεχνικό κόσμο και στους πολίτες, αντί να επιλύσουν το πρόβλημα της έλλειψης προδιαγραφών δόμησης δίπλα σε ενεργά ρήγματα.

Παρακαλούμε άμεσα για μια επίσημη απάντηση του ΤΕΕ στην ανωτέρω επιστολή και τον ορισμό συνάντησης με τους αρμόδιους Γεωλογικούς Φορείς για να εκπονηθούν οδηγίες που να στοχεύουν στο να βοηθήσουν στον πολεοδομικό σχεδιασμό, τους διαχειριστές έκτακτης ανάγκης και την πολιτική προστασία, τους γεωλόγους και τους μηχανικούς ώστε να αποφύγουν ή να μετριάσουν τον κίνδυνο εδαφικών διαρρήξεων από σεισμική δράση ενεργών ρηγμάτων.

Για τα Δ.Σ.

Ευάγγελος Σπυρίδωνος  
Πρόεδρος ΔΣ ΣΕΓ



Δρ. Αθανάσιος Γκανάς  
Πρόεδρος ΔΣ ΕΓΕ



Νικόλαος Σιδηρόπουλος  
Πρόεδρος ΔΣ ΠΑ.ΣΥ.ΓΕ.ΔΗ.



Νικόλαος Βλαχόπουλος  
Πρόεδρος ΔΣ ΣΥΝ.ΓΕ.Μ.Ε.



Ευθύμιος Λέκκας  
Καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής  
Εφαρμοσμένης Γεωλογίας και Διαχείρισης Φυσικών Καταστροφών

Καθηγήτρια  
Ασημίνα Αντωναράκου



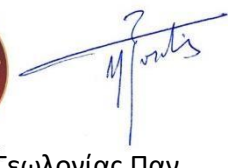
Πρόεδρος  
Τμήματος Γεωλογίας και  
Γεωπεριβάλλοντος  
Ε.Κ.Π.Α.

Καθηγητής  
Κωνσταντίνος Βουβαλίδης



Πρόεδρος  
Τμήματος Γεωλογίας  
Α.Π.Θ.

Καθηγητής  
Παρασκευάς Ξυπολιάς



Πρόεδρος  
Τμήματος Γεωλογίας Παν.  
Πατρών