

# TÜVNORD

Passion for Training

## Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα

# Εργαστηριακές δοκιμές και μη καταστροφικοί έλεγχοι δομικής παθολογίας κατασκευών οπλισμένου σκυροδέματος

4 Εβδομάδες - 33 Ώρες  
16 Οκτωβρίου - 09 Νοεμβρίου

Το παρόν εκπαιδευτικό πρόγραμμα απευθύνεται σε μηχανικούς και τεχνικούς, που απασχολούνται σε εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου, όπως σκυροδέματος, ασφαλτικών, χάλυβα και γενικά δομικών υλικών και φυσικά, σε όσους επιθυμούν να εξειδικευθούν στις μεθόδους μη καταστροφικών ελέγχων και δοκιμών (NDT) για την αποτίμηση της κτιριακής παθολογίας και για τον ποιοτικό έλεγχο σε θέματα επισκευής - προστασίας - ενίσχυσης των κατασκευών οπλισμένου σκυροδέματος, με χρήση του κατάλληλου επαγγελματικού εξοπλισμού.

**Με το πέρας του εκπαιδευτικού προγράμματος, μέσω του θεωρητικού και πρακτικού μέρους, οι συμμετέχοντες θα έχουν αποκομίσει ολοκληρωμένες γνώσεις:**

- σε θέματα ανθεκτικότητας του οπλισμένου σκυροδέματος και τις διάφορες κατηγορίες περιβαλλοντικής έκθεσης
- σε θέματα εργαστηριακών δοκιμών για τα μηχανικά, φυσικά και χημικά χαρακτηριστικά του σκυροδέματος και του χαλύβδινου οπλισμού
- για τις διαθέσιμες μη καταστροφικές μεθόδους αποτίμησης των βλαβών και της κτιριακής παθολογίας του οπλισμένου σκυροδέματος και των δομικών υλικών για επισκευή-προστασία-ενίσχυση του Ο/Σ
- για την ορθή χρήση συσκευών NDT και εργαστηριακού εξοπλισμού
- σε θέματα προτύπων και κανονισμών

*Στο τέλος, με την ολοκλήρωση των δύο μερών του εκπαιδευτικού προγράμματος (και του θεωρητικού και του πρακτικού), δίδεται βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης 33 ωρών από την TÜV HELLAS (TÜV NORD).*

Με την Υποστήριξη:



tuvhellas.gr

TÜV®