



## ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΠΑΡΑΤΑΞΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

#### ΜΕ ΕΠΑΝΑΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΟΥ ΤΕΕ

Οι εξελίξεις στον χώρο της ανώτατης εκπαίδευσης, το ευρωπαϊκό θεσμικό πλαίσιο αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων, η ελληνική νομοθεσία και η σχετική νομολογία του ΣτΕ δοκιμάζουν σήμερα το πλαίσιο άσκησης του επαγγέλματος των διπλωματούχων συναδέλφων μηχανικών, καθιστώντας αναγκαία τη συνολική επανεξέταση του τρόπου με τον οποίο οργανώνεται η τεχνική ευθύνη και διασφαλίζεται το δημόσιο συμφέρον

Πρόκειται για ζήτημα που αγγίζει τον πυρήνα του δημόσιου συμφέροντος και της κοινωνικής ευθύνης της τεχνικής επιστήμης. Η ασφάλεια των κατασκευών, η ποιότητα των υποδομών, η ενεργειακή μετάβαση, η προστασία του περιβάλλοντος και, τελικά, η ποιότητα ζωής των πολιτών εξαρτώνται σε ένα βαθμό από τον τρόπο με τον οποίο οργανώνεται και ασκείται η τεχνική δραστηριότητα των συναδέλφων.

Για τον λόγο αυτό η ρύθμιση της άσκησης του επαγγέλματος δεν αποτελεί απλώς ένα ζήτημα επαγγελματικών δικαιωμάτων, αλλά μια κρίσιμη δημόσια πολιτική που οφείλει να υπηρετεί το συλλογικό συμφέρον.

Η χώρα μας διαθέτει μια ιστορικά διαμορφωμένη παράδοση στην εκπαίδευση μηχανικών μέσω των δημόσιων Πολυτεχνείων και Πολυτεχνικών Σχολών που διαχρονικά έχει συμβάλει καθοριστικά στην ανάπτυξη της . Οι απόφοιτοί τους αποτέλεσαν την επιστημονική βάση για την υλοποίηση των μεγάλων τεχνικών έργων, την ανάπτυξη των υποδομών και την πρόοδο της βιομηχανίας.

Πρέπει λοιπόν να αποτελέσει απόλυτη προτεραιότητα η διατήρηση ,ακόμα και η βελτίωση/εκσυγχρονισμός της υψηλής στάθμης της δημόσιας τεχνικής εκπαίδευσης αποτελώντας στρατηγική επιλογή για την αναπτυξιακή προοπτική της χώρας.

Η Πολιτεία οφείλει να στηρίζει ενεργά τα δημόσια Πολυτεχνεία, να διασφαλίζει την ποιότητα των σπουδών τους και να προστατεύει το κύρος των διπλωμάτων τους. Τα ενιαία και αδιάσπαστα πενταετή προγράμματα υψηλού επιστημονικού επιπέδου, συνδυάζουν θεωρητική κατάρτιση, ερευνητική δραστηριότητα και εφαρμοσμένη τεχνολογική γνώση.

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας αποτελεί τον θεσμοθετημένο τεχνικό σύμβουλο της Πολιτείας και τον βασικό φορέα που εγγυάται την ποιότητα της άσκησης του επαγγέλματος του μηχανικού.

Ο ρόλος του δεν περιορίζεται σε έναν απλό επαγγελματικό ή συνδικαλιστικό φορέα. Το ΤΕΕ έχει ιστορικά διαμορφωθεί ως θεσμός που διασφαλίζει ότι η άσκηση του επαγγέλματος του μηχανικού πραγματοποιείται με όρους επιστημονικής επάρκειας, επαγγελματικής ευθύνης και προστασίας του δημόσιου συμφέροντος.

Η έννοια της τεχνικής ευθύνης συνδέεται άμεσα με την ασφάλεια των κατασκευών, την προστασία της ανθρώπινης ζωής, τη βιώσιμη ανάπτυξη και την προστασία του περιβάλλοντος.

Για τον λόγο αυτό το ΤΕΕ οφείλει να λειτουργεί ως θεματοφύλακας της τεχνικής επάρκειας των μηχανικών και να εγγυάται ότι η ανάληψη τεχνικής ευθύνης πραγματοποιείται με βάση σαφή και αντικειμενικά επιστημονικά κριτήρια.

Είναι προφανές ότι δεν μπορούμε να αποδεχθούμε την αποσύνδεση της άσκησης του επαγγέλματος του μηχανικού από τους ακαδημαϊκούς τίτλους σπουδών ούτε την απαξίωση των διπλωμάτων των ενιαίων πενταετών προγραμμάτων των ελληνικών Πολυτεχνείων.

Είμαστε όμως υποχρεωμένοι να προλάβουμε τις εξελίξεις ρυθμίζοντας την πρόσβαση διπλωματούχων και πτυχιούχων διαφορετικών επιπέδων σπουδών στις ίδιες τεχνικές δραστηριότητες αλλά σε διαφορετικά επίπεδα τεχνικής ευθύνης και σε διαφορετικά Μητρώα, βάσει της αρχής της ισότητας, που δεν επιτρέπει άλλωστε άνιση μεταχείριση εφόσον τα κριτήρια άσκησης του επαγγέλματος είναι αμιγώς γνωστικά.

Η εξουσιοδοτική διάταξη και οι διατάξεις του Π.Δ./τος 99/2018 δεν καλύπτονται από την Οδηγία 2005/36/ΕΚ. Η αρχή της ισότητας δεν αποκλείει τον καθορισμό ορισμένων κοινών επαγγελματικών δικαιωμάτων για πλείονες ειδικότητες διπλωματούχου Μηχανικού, εφόσον συντρέχει η προϋπόθεση της επάρκειας γνώσεων. Δεν δύναται το ΣτΕ να αποφανθεί, με κρίση επιστημονική και τεχνική, περί της επάρκειας των γνώσεων ειδικότητας διπλωματούχου Μηχανικού για την άσκηση δραστηριοτήτων της Μηχανικής που συναρτώνται με επαγγελματικά δικαιώματα.

- Ειδικότερα δε με το ΠΔ 99/2018 ο νομοθέτης εξουσιοδότησε τη Διοίκηση να εξετάσει τα γνωστικά αντικείμενα των δεκατριών αναγνωρισμένων ειδικοτήτων διπλωματούχου Μηχανικού και να επιβάλλει την απόδοση κοινών επαγγελματικών δικαιωμάτων σε όλους τους κατόχους τίτλων σπουδών που διαθέτουν επάρκεια γνώσεων για την άσκηση των σχετικών δραστηριοτήτων. (Νομολογία ΣτΕ: 678/2005 - ολομ.374374996, 51/2021 ολομ.793292, 53/2021, ολομ. 793294).
- Με βάση τις ψηφισμένες θέσεις μας από τη Διοικούσα Επιτροπή και Αντιπροσωπεία του ΤΕΕ που στοιχειοθετούν αυτή τη στρατηγική καθώς και με τις δυνατότητες που μας δίνει ο Οργανισμός του ΤΕΕ για την άδεια άσκησης επαγγέλματος (Ν. 1486/84 όπως τροποποιήθηκε στις 29/1/2014 με τον Νόμο 4233/2014 άρθρο 24, και στις 31/1/2020 το ΠΔ12) προτείνουμε :

Το ΤΕΕ ιδρύει Μητρώα ανάλογα με τα επίπεδα Σπουδών 5ετή, 4ετή, 3ετή και ορίζει τα προαπαιτούμενα για την ανάληψη διαβαθμισμένων τεχνικών ευθυνών κατά την άσκηση του επαγγέλματος από Διπλωματούχους και Πτυχιούχους Μηχανικούς κάθε Μητρώου μέσω εξετάσεων για την άδεια άσκησης του επαγγέλματος, στις ειδικότητες των μηχανικών.

- Ενδεικτικά τα επίπεδα τεχνικής ευθύνης όπως τα περιγράψαμε και εγκρίθηκαν από την Α/ΤΕΕ της 10.06.2017.

Ο μηχανικός έχοντας πρόσβαση σε επαγγελματικές δραστηριότητες, αναλαμβάνει και το αντίστοιχο επίπεδο Τεχνικής Ευθύνης, όσον αφορά στη μελέτη, στο σχεδιασμό, στην παρακολούθηση, στον έλεγχο, στην επίβλεψη, στην υλοποίηση, στην αποτίμηση, στην αξιολόγηση και στην ολοκληρωμένη λειτουργία, συντήρηση και διαχείριση των προϊόντων, υλικών, έργων, τεχνικών έργων, συστημάτων, εγκαταστάσεων, διεργασιών και δικτύων.

Οι διπλωματούχοι μηχανικοί ως κάτοχοι ενιαίου και αδιάσπαστου πενταετούς τίτλου σπουδών κατατάσσονται στο έβδομο επίπεδο του Εθνικού και Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων. Η τεχνική ευθύνη που αναλαμβάνουν οι διπλωματούχοι μηχανικοί για τη διαχείριση σύνθετων τεχνικών ή επαγγελματικών δραστηριοτήτων ή σχεδίων εργασίας για τη λήψη αποφάσεων, για τη διαχείριση και επαγγελματική ανάπτυξη ατόμων ή ομάδων για την επίλυση προβλημάτων σε μεταβαλλόμενα περιβάλλοντα σε καταστάσεις κινδύνου αντιστοιχεί στο υψηλότερο επίπεδο τεχνικής ευθύνης. Σε αυτό το επίπεδο τεχνικής ευθύνης, μπορεί να αναληφθεί η εκπόνηση Ολοκληρωμένης Μελέτης, ή /και η Επίβλεψη της εφαρμογής της ή/και η Ολοκληρωμένη Υλοποίηση Σύνθετου Έργου, ή η Θέση σε λειτουργία σύνθετων Εγκαταστάσεων Διεργασιών, δικτύων, ή συναφών.

- Η μελέτη και η εκτέλεση έργων επιπέδου διπλωματούχου μηχανικού δύναται ανάλογα με τις ανάγκες του έργου να υλοποιείται από διεπιστημονική ομάδα υπό το συντονισμό διπλωματούχου μηχανικού.
- Οι διπλωματούχοι μηχανικοί μπορούν σύμφωνα με την αναγνώρισή τους να αναλαμβάνουν την Κεντρική Τεχνική Ευθύνη για την Οργάνωση, Επιμερισμό Καθηκόντων, Διοίκηση και Συντονισμό της διεπιστημονικής ομάδας ειδικοτήτων διπλωματούχων μηχανικών και άλλων .

Κατ' αναλογία θα μπορούσε να διατυπωθεί το επίπεδο τεχνικής ευθύνης των Πτυχιούχων 4ετών σπουδών ως 6ου επιπέδου στο Ευρωπαϊκό Πλαίσιο προσόντων και ειδικότερα ότι «μπορούν να μετέχουν σε ομάδα μελέτης ή επίβλεψης σύνθετου έργου, ή να εκτελούν απλά έργα», όπως προβλέπεται από τους ισχύοντες Νόμους μέχρι σήμερα.

Επίσης οι 3ετών σπουδών ως 5ου επιπέδου στο Ε.Π.Π. «μπορούν να μετέχουν σε ομάδα επίβλεψης/εκτέλεσης έργων υπό τη διεύθυνση ανωτέρου επιπέδου Πτυχιούχων ή Διπλωματούχων Μηχανικών.

Για την υλοποίηση των ως άνω απαιτείται υποβολή από το ΤΕΕ προς το επισπεύδον Υπουργείο εξουσιοδοτικής διάταξης, ώστε με τη θέσπισή της να προσδιοριστεί και να ενεργοποιηθεί η διαβάθμιση τεχνικής ευθύνης διπλωματούχων και πτυχιούχων μηχανικών διαφορετικών επιπέδων επάρκειας γνώσεων.