



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΩΣ

Αθήνα, 15-02-2023

Αριθ. Πρωτ. : 14629 - 15-02-2023

Ταχ. Δ/νση : Πλατεία Κάνιγγος 20
Ταχ. Κώδικας : 10200
Τηλέφωνο : 210 3825790
Email : ggb1@mindev.gov.gr

ΠΡΟΣ : Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων
Γραφείο Νομικών και
Κοινοβουλευτικών Θεμάτων

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην με αρ. πρωτ. 1012/25-01-2023 αναφορά του βουλευτή κ. Κόκκαλη

Σε απάντηση της ως άνω αναφοράς, σας γνωρίζουμε τα εξής:

A1) Με το ν. 4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» και ειδικότερα στο άρθρο 257 αυτού ορίστηκε ότι:

«I.α) Με προεδρικό διάταγμα που εκδίδεται με πρόταση των Υπουργών Υποδομών και Μεταφορών, Οικονομίας και Ανάπτυξης, Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων και Περιβάλλοντος και Ενέργειας, αναγνωρίζονται επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων Τμημάτων Μηχανικών ΤΕ των Τ.Ε.Ι.

β) Με απόφαση των Υπουργών της περίπτωσης α' συστήνεται και συγκροτείται εννεαμελής επιτροπή εκπόνησης σχεδίου πρότασης για την έκδοση του προεδρικού διατάγματος της προηγούμενης παραγράφου. Με την ίδια ή όμοια απόφαση, και εντός της ίδιας προθεσμίας, συστήνονται και συγκροτούνται τριμελείς ομάδες έργου, μία ανά ειδικότητα Μηχανικών ΤΕ, που υποβοηθούν το έργο της Επιτροπής του προηγούμενου εδαφίου, σύμφωνα με όσα ορίζονται στην περίπτωση δ.

γ) Η εννεαμελής επιτροπή της προηγούμενης παραγράφου συγκροτείται από τακτικά με ισάριθμα αναπληρωματικά μέλη και αποτελείται από: αα) έναν (1) εκπρόσωπο του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (Τ.Ε.Ε.), ββ) δύο (2) μέλη της ομάδας έργου της περίπτωσης δ', εκ των οποίων έναν (1) εκπρόσωπο του συλλόγου μηχανικών ΤΕ και έναν (1) εκπρόσωπο των Πολυτεχνείων/ Πολυτεχνικών Σχολών της βασικής ειδικότητας μηχανικού της οποίας το αντικείμενο επεξεργάζεται, γγ) έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, έναν (1) εκπρόσωπο του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, δδ) έναν (1) εκπρόσωπο της Γενικής Γραμματείας Συντονισμού και εε) έναν (1) εκπρόσωπο της Επιτροπής Ανταγωνισμού»

A2) Ακολούθως:

- Με το ΑΠ:78303/26.10.2020 έγγραφο η Δ/νση Νομοθετικού Συντονισμού του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (α.π. Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 113234/27.10.2020) ως επισπεύδουσα αρχή υλοποίησης των εξουσιοδοτήσεων που προκύπτουν από το ν. 4610/2019 ζήτησε την υπόδειξη εκπροσώπων (τακτικό και αναπληρωματικό μέλος) από το Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων προκειμένου να προβεί στη συγκρότηση της Επιτροπής εκπόνησης σχεδίου πρότασης για την έκδοση προεδρικού διατάγματος με το οποίο θα αναγνωρίζονται τα επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων ΤΕ και ΤΕΙ, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 257, του ν.4610/2019 (ΦΕΚ Α' 70).

- Με την ΑΠ:121782/17.11.2020 επιστολή του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων προς το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, μέσω της αρμόδιας Υπηρεσίας Συντονισμού, ορίστηκαν οι εκπρόσωποι του Υπουργείου μας.

- Με την Α.Π. 78951/16.03.2022 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Υποδομών και Μεταφορών, Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Παιδείας και Θρησκευμάτων και, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, συγκροτήθηκε η Επιτροπή και οι ομάδες έργου, ανά ειδικότητα Μηχανικών ΤΕ, του Άρθρου 257 του Ν.4610/2019 (Α'70) για την αναγνώριση επαγγελματικών δικαιωμάτων των πτυχιούχων Τμημάτων Μηχανικών ΤΕ και Τ.Ε.Ι (ΑΔΑ: ΨΒΥΧ465ΧΘΞ-ΞΙΤ).

Α3) Οι εκπρόσωποι της υπηρεσίας μας, κατά το έτος 2022, κλήθηκαν και συμμετείχαν στις εργασίες μίας συνεδρίασης της ανωτέρω Επιτροπής της παρ.2 της Α.Π. 78951/16.03.2022 Κοινής Υπουργικής Απόφασης.

Α4) **Επισημαίνεται ότι, η Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων δεν αποτελεί την επισπεύδουσα αρχή για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 257 του ν. 4610/2019.**

Β) Η Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας μέσω της Διεύθυνσης Επιχειρηματικότητας και Μικρών & Μεσαίων Επιχειρήσεων έχει ως αρμοδιότητα την ανάπτυξη δεξιοτήτων και τη διαμόρφωση του θεσμικού πλαισίου για την άσκηση τεχνικών επαγγελμάτων για τα οποία απαιτείται η έκδοση επαγγελματικής άδειας, επί **ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων** (Άρθρο 45 του Π.Δ. 5/2022 «Οργανισμός Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων (Α' 15)).

Γ) Σύμφωνα με την ανωτέρω αρμοδιότητα και κατ' εξουσιοδότηση του άρθρου 4, παρ. 4 του ν.3982/11, εξεδόθησαν έξι (6) Προεδρικά Διατάγματα που ρυθμίζουν τις προϋποθέσεις άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων της κατασκευής, συντήρησης, επισκευής, επιτήρησης εγκαταστάσεων από φυσικά πρόσωπα για αντίστοιχες έξι (6) κατηγορίες εγκαταστάσεων και συγκεκριμένα, σε : 1) υδραυλικές εγκαταστάσεις (π.δ. 112/2012), 2) χειρισμό μηχανημάτων έργου (π.δ.113/2012), 3) εγκαταστάσεις υγρών και αερίων καυσίμων (π.δ.114/2012), 4) βιομηχανικές εγκαταστάσεις και ηλεκτροσυγκολλήσεις – οξυγονοκολλήσεις (π.δ. 115/2012), 5) ψυκτικές εγκαταστάσεις (π.δ. 1/2013) και 6) ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις (π.δ. 108/2013).

Στις ανωτέρω δραστηριότητες πρόσβαση έχουν οι απόφοιτοι υποχρεωτικής εκπαίδευσης, κατώτερων ή μέσων ή μεταλυκειακής εκπαίδευσης τεχνικών σχολών, **τεχνολογικής εκπαίδευσης**, καθώς και οι διπλωματούχοι μηχανικοί απόφοιτοι Πολυτεχνείων.

Ειδικότερα η πρόσβαση πτυχιούχων του Τεχνολογικού Τομέα στην άσκηση των δραστηριοτήτων, όπως ορίζεται σε κάθε ένα από τα ανωτέρω προεδρικά διατάγματα, αφορά στους πτυχιούχους συγκεκριμένων Τμημάτων Μηχανικών ΤΕ των ΤΕΙ ως εξής:

- **Στο πδ 112/2012 (Α' 197) αναφορικά με τις υδραυλικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 7β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας, με κατεύθυνση τη Μηχανολογία, του Τεχνολογικού Τομέα με την κτήση του πτυχίου τους, αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται με το εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης όλων των δραστηριοτήτων όπως ορίζονται σε αυτό.

- **Στο πδ 114/2012 (Α' 199) αναφορικά με τις εγκαταστάσεις υγρών και αερίων καυσίμων, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 7β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί, Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας και Μηχανικοί Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού αερίου του Τεχνολογικού Τομέα με την κτήση του πτυχίου τους, αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται με το εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης όλων των δραστηριοτήτων όπως ορίζονται σε αυτό.

- **Στο πδ 115/2012 (Α΄ 200) αναφορικά με τις βιομηχανικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 12 παρ. 5β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι των τμημάτων του Τεχνολογικού Τομέα που αναφέρονται στον κάτωθι πίνακα

<u>Τμήματα Τεχνολογικού Τομέα</u>	<u>Ειδικότητα</u>
Μηχανολογίας	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η ,4 ^η
Ενεργειακής Τεχνολογίας (Κατεύθυνση Μηχανολογίας)	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η ,4 ^η
Ηλεκτρολογίας	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Ενεργειακής Τεχνολογίας (Κατεύθυνση Ηλεκτρολογίας)	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Αυτοματισμού	2 ^η
Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Γεωργικής Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Μηχανικής Βιοσυστημάτων	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η
Κλωστοϋφαντουργίας	2 ^η
Βιομηχανικού Σχεδιασμού	2 ^η
Ναυπηγικής	1 ^η ,2 ^η ,3 ^η ,4 ^η
Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης	1 ^η , 2 ^η
Τμήμα Οχημάτων	2 ^η

αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των δραστηριοτήτων του εργοδηγού μηχανικού εγκαταστάσεων για τις ειδικότητες που ορίζονται στον πίνακα και όπως αυτές περιγράφονται στο Μέρος Β' του εν λόγω πδ.

- **Στο πδ 115/2012 (Α΄ 200) αναφορικά με τις ηλεκτροσυγκολλήσεις – οξυγονοκολλήσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 18 παρ. 6γ αυτού:**

Οι πτυχιούχοι ΤΕΙ Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί, Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας και Ναυπηγοί Μηχανικοί με την κτήση του πτυχίου τους αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο Μέρος Γ' του εν λόγω διατάγματος και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των δραστηριοτήτων του αρχιτεχνίτη συγκολλητή Β' τάξης. Προκειμένου να αποκτηθεί η ανώτερη άδεια (συγκολλητή Α τάξης), απαιτείται τρίμηνη προϋπηρεσία.

- **Στο πδ. 1/2013 (Α΄ 3) αναφορικά με τις ψυκτικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 7β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Ενεργειακής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Τομέα με την κτήση του πτυχίου τους, αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης όλων των δραστηριοτήτων όπως ορίζονται σε αυτό.

- **Στο πδ 113/2012 (Α΄ 198) αναφορικά με το χειρισμό μηχανημάτων έργου, και ειδικότερα στο άρθρο 5 παρ. 3β αυτού:**

Οι πτυχιούχοι των Τμημάτων του Τεχνολογικού Τομέα που αναφέρονται στον κάτωθι πίνακα

Τεχνολογικός Τομέας
Τμήμα Μηχανολογίας
Τμήμα Τεχνολογίας Αεροσκαφών

Τμήμα Αυτοματισμού
Τμήμα Ηλεκτρολογίας
Τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας
Τμήμα Ηλεκτρονικής
Τμήμα Οχημάτων
Τμήμα Ναυπηγικής
Τμήμα Γεωργικής Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων
Τμήμα Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων
Τμήμα Μηχανικής Βιοσυστημάτων
Τμήμα Μηχανολογίας και Υδάτινων Πόρων
Τμήμα Γεωτεχνολογίας και Περιβάλλοντος

αποκτούν άδεια χειριστή μηχανημάτων έργου συγκεκριμένης ειδικότητας και ομάδας, ανάλογα με την ειδικότητα και την ομάδα στις οποίες αποκτούν εικοσαήμερη προϋπηρεσία, μετά από επιτυχή εξέταση στο πρακτικό μέρος, κατά τα οριζόμενα στο εν λόγω πδ.

- **Στο πδ 108/2013 (Α' 141) αναφορικά με τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 10 παρ. 1Β και 1Γ αυτού:**

Οι πτυχιούχοι μηχανικοί τεχνολογικής κατεύθυνσης ειδικότητας ηλεκτρολογίας ή της ειδικότητας ενεργειακής τεχνολογίας ηλεκτρολογικής κατεύθυνσης αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου: της 3ης Ομάδας της Α' Ειδικότητας, Φωτοβόλων Σωλήνων και Επιγραφών της Γ' Ειδικότητας και της 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' ειδικότητας.

Μετά την έκδοση της βεβαίωσης αναγγελίας, τα πρόσωπα της ανωτέρω παραγράφου, αφού αποκτήσουν συγκεκριμένη διετή προϋπηρεσία αποκτούν την άδεια του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου 4ης Ομάδας Α' Ειδικότητας που αποτελεί την ανώτερη επαγγελματική βαθμίδα κατά τα οριζόμενα στο διάταγμα αυτό.

- **Στο πδ 108/2013 (Α' 141) αναφορικά με τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, και ειδικότερα στο άρθρο 10 παρ. 1Δ αυτού:**

Οι πτυχιούχοι μηχανικοί τεχνολογικής κατεύθυνσης ειδικότητας μηχανολογίας ή της ειδικότητας ενεργειακής τεχνολογίας μηχανολογικής κατεύθυνσης αναγγέλλουν την έναρξη άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που ρυθμίζονται στο εν λόγω διάταγμα και αποκτούν το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου: της 2ης Ομάδας της Α' Ειδικότητας και της 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' Ειδικότητας.

Μετά την έκδοση της βεβαίωσης αναγγελίας, τα πρόσωπα της ανωτέρω παραγράφου, αφού αποκτήσουν συγκεκριμένη και καθορισμένη προϋπηρεσία, αποκτούν εν τέλει μέχρι και την άδεια του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου 3ης Ομάδας Α' Ειδικότητας.

Δ) Επισημαίνεται ότι όλες οι ανωτέρω επαγγελματικές δραστηριότητες υπάγονται στις νομοθετικώς ρυθμιζόμενες δραστηριότητες για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως είναι η ασφάλεια των εγκαταστάσεων/δημόσια ασφάλεια- η προστασία των καταναλωτών και των αποδεκτών υπηρεσιών και των εργαζομένων και η προστασία του περιβάλλοντος.

Ε) Περαιτέρω, όσον αφορά τους πτυχιούχους μηχανικούς του Τεχνολογικού Τομέα, οι οποίοι ασκούν δραστηριότητες σε ηλεκτρολογικές και ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις, για λόγους ασφάλειας δικαίου, μέχρι την έκδοση σχετικού διατάγματος σύμφωνα με το άρθρο 4^Α του 3982/2011, ισχύουν οι αποφάσεις δυνάμει του θεσμικού καθεστώτος που εισήγαγε ο ν.6422/1934.

Πιο συγκεκριμένα :

Με τις διατάξεις του β.δ. 699/1971 σχετικά με την «άσκηση επαγγέλματος υπό των Ηλεκτρολόγων Υπομηχανικών πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών» (Α' 233), έχουν θεσπιστεί τα δικαιώματα των Ηλεκτρολόγων Υπομηχανικών πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών κατά τα τότε ισχύοντα, όσον αφορά στις δραστηριότητες μελέτης και εκτέλεσης, και επίβλεψης και συντήρησης ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, ορίζοντας συγκεκριμένα όρια ως προς την ισχύ των εγκαταστάσεων αυτών. Στην περίπτωση άσκησης των ανωτέρω, ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να κατέχει άδεια άσκησης επαγγέλματος Υπομηχανικού Ηλεκτρολόγου Α' ή Β' τάξης.

Περαιτέρω με τις διατάξεις του β.δ. 657/1970 «περί ασκήσεως του επαγγέλματος του Μηχανολόγου παρά υπομηχανικών πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών» (Α' 227) έχουν θεσπιστεί τα δικαιώματα των Υπομηχανικών Μηχανολόγων πτυχιούχων Ανωτέρας Τεχνικής Σχολής επί Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων που αφορούν σε δραστηριότητες: εκπόνησης μελετών, επίβλεψης εκτέλεσης και λειτουργίας μηχανολογικών εγκαταστάσεων, επίβλεψης λειτουργίας & συντήρησης μηχανημάτων. Για την άσκηση των δραστηριοτήτων οι πτυχιούχοι εγγράφονταν σε Μητρώο που τηρείται στις Περιφερειακές αδειοδοτούσες αρχές.

Κατόπιν των ανωτέρω και σε απάντηση της αριθμ. υπ' 1012/25-01-2023 αναφοράς συνοψίζουμε ότι:

- Η Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων δεν αποτελεί την επισπεύδουσα αρχή για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 257 του ν. 4610/2019. Σε κάθε περίπτωση συνδράμει τις εργασίες της προβλεπόμενης Επιτροπής στις περιπτώσεις στις οποίες καλείται να συμμετέχει.
- Με βάση τις αρμοδιότητες της αρμόδιας υπηρεσίας και σύμφωνα με τις ειδικότερες διατάξεις του ν.3982/11 και του κατ' εξουσιοδότηση αυτού θεσμικού πλαισίου, καθώς και του ν.6422/34, παρέχεται η δυνατότητα πρόσβασης στην άσκηση δραστηριοτήτων σε ηλεκτρολογικές και μηχανολογικές εγκαταστάσεις, για λόγους δημοσίου συμφέροντος, σε μεγάλο πλήθος πτυχιούχων συγκεκριμένων Τμημάτων του Τεχνολογικού Τομέα.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

**Ο προϊστάμενος του Τμήματος Εξυπηρέτησης
Κοινού και Πρωτοκόλλου**

**Κ.Α.Α.
ΔΑΣΚΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ**

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

ΘΩΜΑΙΣ ΕΥΤΥΧΙΔΟΥ