

ΑΠΟΦΑΣΗ Ε.Ε.Ε. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Η Ε.Ε.Ε. Μηχανικών Περιβάλλοντος εκφράζει την έντονη δυσαρέσκεια αλλά και απογοήτευση, που προκλήθηκε από τις ενέργειες της πλειοψηφίας των μελών ΔΕΠ της Σχολής ΜΗΠΕΡ του Πολυτεχνείου Κρήτης, αλλά και τα μηνύματα που στέλνουν μέσω των ενεργειών αυτών τόσο στο τεχνικό κόσμο όσο και την αγορά εργασίας.

Μετά από επίπονους αγώνες πολλών ετών, όπου οι Διπλωματούχοι Μηχανικοί Περιβάλλοντος κατάφεραν και κατοχύρωσαν τα επαγγελματικά τους δικαιώματα (ΠΔ99/2018) ενώ αναγνωρίστηκαν ως μία από τις βασικές ειδικότητες των Διπλωματούχων Μηχανικών στο ΤΕΕ (Ν.4439/2016), η απόφαση για μετονομασία της σχολής του Πολυτεχνείου Κρήτης, αποτελεί ουσιαστικά πισωγύρισμα 20 ετών και ναρκοθετεί τα θεμέλια της αυτόνομης ύπαρξης της Ειδικότητας του ΜΗΠΕΡ στο τεχνικό κόσμο.

Ενώ λοιπόν οι Διπλωματούχοι Μηχανικοί Περιβάλλοντος αγωνίζονται καθημερινά με τις γνώσεις τους και αποδεικνύουν στην κοινωνία και την αγορά εργασίας, την κατάρτισή τους και την επιστημονική επάρκεια να αντιμετωπίσουν σύγχρονα προβλήματα της μηχανικής, η απόφαση για την ίδρυση αυτής της υβριδικής Σχολής, το μόνο που κατάφερε, ήταν να δώσει τροφή στις φωνές που αντιμάχονται την αυτόνομη ύπαρξη μας, αντιμάχονταν στην ύπαρξη της βασικής ειδικότητας Μηχανικού Περιβάλλοντος, θεωρώντας ότι το περιβάλλον, και οι δραστηριότητες της μηχανικής που συνδέονται με το περιβάλλον, είναι γνωστικό αντικείμενο υπάρχουσας ειδικότητας, και εμείς υποκατηγορία αυτής της συγκεκριμένης βασικής ειδικότητας.

Θεωρούμε ότι η σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος, πρέπει να παραμείνει αυτόνομη οργανωτικά εντός του Πολυτεχνείου Κρήτης, όπως υπήρξε από το 1998, έτος και το οποίο που ιδρύθηκε.

Σεβόμενοι το αυτοδιοίκητο των Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων, ζητάμε συνάντηση με την Κοσμητεία της Σχολής και με τη Σύγκλητο του Πολυτεχνείου Κρήτης, και απαιτούμε την αναθεώρηση αυτής της αντιεπιστημονικής απόφασης, που ναρκοθετεί το μέλλον των διπλωματούχων μηχανικών περιβάλλοντος, και οδηγεί μακροπρόθεσμα στην κατάργηση της κατεύθυνσης του ΜΗΠΕΡ από την νέα σχολή.