

**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΥΛΕΪΜΑΝΗΣ**  
**Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός**

**Βιογραφικό Σημείωμα**

Γεννήθηκε το 1940 στην Κομοτηνή Θράκης. Τις γυμνασιακές του σπουδές ολοκλήρωσε στην Βαρβάκειο Πρότυπο Σχολή (1952 - 1958) και στην συνέχεια φοίτησε στην Σχολή Μηχανολόγων - Ηλεκτρολόγων του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (1958 - 1963). Κατά την διάρκεια της στρατιωτικής του Θητείας (1963 - 1965) παρακολούθησε κύκλο μεταπτυχιακών μαθημάτων στην θεωρητική φυσική και την φιλοσοφία της επιστήμης του Κέντρου Πυρηνικών Ερευνών "Δημόκριτος".

Κατά την περίοδο 1966 - 1968 εργάστηκε στην βιομηχανία Philips Βιομηχανική Α.Ε., στους τομείς οργάνωσης και διοίκησης παραγωγής, διαχείρισης αποθεμάτων και ελέγχου ποιότητας κατασκευής τηλεφωνικών κέντρων και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Το έτος 1967 παρακολούθησε στην Ολλανδία δίμηνο κύκλο μεταπτυχιακών σπουδών στην διοίκηση επιχειρήσεων.

Την περίοδο 1967 - 1968 σχεδίασε τις εγκαταστάσεις και επέβλεψε την κατασκευή πρότυπου βιομηχανικής μονάδας παραγωγής ηλεκτρονικού υλικού στην Καλλιθέα.

Η μελετητική του δραστηριότητα άρχισε το 1968 με την σύσταση ιδιωτικού γραφείου μελετών και επιβλέψεων ηλεκτρολογικών και μηχανολογικών έργων.

Κατά την περίοδο 1968 - 1979 εκπόνησε σειρά σημαντικών μελετών κτιριακών εγκαταστάσεων και έργων υποδομής, όπως το κτιριακό συγκρότημα Σχολών Εμπορικού Ναυτικού στον Βόλο, τα αντλιοστάσια του δικτύου αποχέτευσης Θεσσαλονίκης και τον ηλεκτροφωτισμό της πόλεως των Ιωαννίνων.

Το 1979 συνέστησε την πρότυπη εταιρεία μελετών και επιβλέψεων ηλεκτρολογικών και μηχανολογικών εγκαταστάσεων με την επωνυμία "Τάλως Μελετητική Α.Ε.", που παρέχει ανελλιπώς μέχρι σήμερα υπηρεσίες στον δημόσιο και ιδιωτικό τομέα για έργα κτιριακά, βιομηχανικά και για μεγάλα έργα υποδομής. Η εταιρεία δραστηριοποιείται ακόμη σε μελέτες ενεργειακές και τηλεπικοινωνιών στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Το 1981 οργάνωσε την σύσταση και λειτουργία στην Σόφια Βουλγαρίας, μίας μελετητικής εταιρείας με την επωνυμία Polystyle Ood, θυγατρικής της Τάλως Μελετητικής Α.Ε..

Το 1992 επεδίωξε και επέτυχε την ένταξη της Τάλως στον Διευρωπαϊκό Όμιλο Γραφείων Μελετών με την επωνυμία **top E, European Consulting Engineering Network**, με έδρα τις Βρυξέλλες. Υπήρξε μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της top E κατά την περίοδο 1996 - 1999.

Κατά την περίοδο 1979 - 2004 ασχολήθηκε ιδιαίτερα με την οργάνωση, την ανάπτυξη των εργασιών και την διοίκηση της Τάλως, παράλληλα με την συμμετοχή του στην ειπώνηση μελετών και στην παροχή εξειδικευμένων υπηρεσιών αρμοδιότητας μηχανολόγου ηλεκτρολόγου σε δημόσια έργα ανάπτυξης. Ενδεικτικά αναφέρονται Σταθμός Εμπορευματοκιβωτίων στον Πειραιά, Βιομηχανία Συσσωρευτών Πολεμικού Ναυτικού, Μέγαρο Υπουργείου Δημοσίας Τάξεως, Διεθνές Αεροδρόμιο Ηρακλείου, Ηλεκτρικά Δίκτυα Μεγάρου Βουλής των Ελλήνων κλπ.

Κατά την περίοδο 1992 - 1993 διετέλεσε Αντιπρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Συνδέσμου Ελληνικών Γραφείων Μελετών.