

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΣΠΟΥΔΕΣ

- Απόφοιτος** 1. ΤΕΙ Μηχανολογίας (Ενεργειακή Κατεύθυνση) ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ
2. Πολυτεχνική Σχολή Μηχανολόγων Μηχ. Α.Π.Θ
(Κύκλος Εξειδίκευσης : Ανάλυση Διεργασιών με τη βοήθεια Η/Υ)
3. *Διδακτορικό* δίπλωμα στο εργαστήριο μηχανικής ρευστών του ενεργειακού τομέα στο τμήμα μηχανολόγων και αεροναυπηγών μηχανικών του πανεπιστήμιο Πατρών

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

| ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ | ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΝΑΣΧΟΛΗΣΗΣ |
|--|---------------------------------------|---|
| Τεχνικό Γραφείο (Κου Αθ. Αγγελόπουλου) | 1 χρόνος | Εκπόνηση ηλεκτρομηχανολογικών μελετών |
| ΔΡΑΚΟΣ-ΠΟΛΕΜΗΣ Α.Ε Βιομηχανία Κατασκευής Αντλιών | 4 χρόνια | Στο τμήμα πωλήσεων |
| Γενική Τεχνική Τεχνικό Γραφείο | 2 χρόνια | Μελέτη και σχεδιασμό σε CAD – ANSYS (FEM) βυτίων για την μεταφορά εύφλεκτων υγρών σύμφωνα με τον κανονισμό ADR |
| CARBONE LORAINE | 5 μήνες | Πωλήσεις εξαρτημάτων από γραφίτη |
| ΠΑΠΑΝΤΩΝΑΤΟΣ Α.Β.Ε.Ε Βιομηχανία Κατασκευής Υποβρύχιων Αντλιών | 4 χρόνια 27/10/05 13/08/09 | Σχεδιασμός και Μελέτη αντλιών. Υπεύθυνος πειραματικής εγκατάστασης (Μετρήσεις, ανάπτυξη & εκσυγχρονισμό αυτού, αυτοματοποίηση διαδικασιών) |
| TUV Rheinland Βιομηχανικές Επιθεωρήσεις / Πιστοποιήσεις | 1.5 χρόνο (10/11/10 – 15/03/12) | Επιθεωρητής στο καινούργιο διυλιστήριο του Ασπροπύργου Έλεγχος των σχεδίων των σωληνώσεων σύμφωνα με τις κατάλληλες προδιαγραφές, όπως επίσης και τον έλεγχο των αποτελεσμάτων των στρες αναλύσεων |
| Ελεύθερος επαγγελματίας Μελέτες / Υπεύθυνος συντήρησης μηχανολογικών εγκαταστάσεων / Commissioning | 15/03/12- 15/4/2016 | 1) Η/Μ μελέτες 2) Συμμετοχή σε έργα commissioning και ενεργειακής αναβάθμισης (Stavros Niarchos Foundation Cultural Center) 3) Συντήρηση Η/Μ στο ΕΜΣΤ |
| ΕΤΕΠ ΑΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ | 15/4/2016 | Τεχνική και εκπαιδευτική υποστήριξη σε εργαστηριακά μαθήματα |

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

| ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ | ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΝΑΣΧΟΛΗΣΗΣ |
|-------------------------|-------------------------|--|
| Α.Σ.ΠΑΙ.ΤΕ | 2004-2016 | Ως ωρομίσθιος καθηγητής σε εργαστηριακά μαθήματα ενεργειακής κατεύθυνσης (Μηχανική ρευστών / ΚΚΜ) |
| Α.Τ.Ε.Ι. ΠΕΙΡΑΙΑ | 2005 – 2016 | Ως ωρομίσθιος καθηγητής σε εργαστηριακά μαθήματα ενεργειακής κατεύθυνσης (Υδροδυναμικές Μηχανές/ Μηχανική ρευστών) |