

Βιογραφικό Σημείωμα

- | | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 1. ΕΠΙΘΕΤΟ : | Κατσαρού |
| 2. ΟΝΟΜΑ : | Ιωάννα |
| 3. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ : | Πολιτικός Μηχανικός |
| 4. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ : | 21/7/1979 |
| 5. ΟΙΚ. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ : | Έγγαμη |
| 6. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : | Λ. Βύρωνος 254, 38222, Βόλος |
| 7. Τηλ. : | 6944 855042 |
| 8. E-mail : | joannakatsarou@yahoo.gr |
| 9. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ : | |

Εκπαιδευτικό Ίδρυμα :	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος
Ημερομηνία :	2015 έως σήμερα
Θέμα διατριβής :	Υποψήφια διδάκτορας στον τομέα της Οδοποιίας με θεματική περιοχή: 'Λειτουργική κατάταξη και γεωμετρικός σχεδιασμός δευτερεύοντος αστικού οδικού δικτύου'.

Εκπαιδευτικό Ίδρυμα :	University of East London
Ημερομηνία :	2001-2003
Πτυχίο/Δίπλωμα :	Master of Science in Civil Engineering (MSC)
Θέμα διατριβής/ ειδίκευσης :	Μεταπτυχιακό δίπλωμα με κατεύθυνση δομοστατικού τομέα. 'Επίλυση εξωτερικού κόμβου κτιρίου οπλισμένου σκυροδέματος υπό δυναμική καταπόνηση. Σύγκριση εργαστηριακών αποτελεσμάτων με τα αποτελέσματα λογισμικού στατικού υπολογισμού'.

Εκπαιδευτικό Ίδρυμα :	University of East London
Ημερομηνία :	1997-2000
Πτυχίο/Δίπλωμα :	Bachelor in Civil Engineering (BEng Hons)
Θέμα διατριβής :	Μηχανική των ρευστών και υδραυλική : 'Συμπίεση ροής των ρευστών'.

10. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ :

Δημοτική Αρχή Αλμυρού :	Διεύθυνση Πολεοδομίας & Τεχνικών Υπηρεσιών
	<i>Οκτώβριος 2018- Οκτώβριος 2019</i>
Αρμοδιότητες:	Προμετρήσεις, Τεύχος Δημοπράτησης και επίβλεψη Έργου: 'Διαμόρφωση κοινόχρηστης οδού Σούρης - Αγ. Τριάδας'. Έλεγχος προμετρήσεων Έργου: 'Διαμόρφωση εισόδου Δ.Δ. Κροκίου'. Εξυπηρέτηση πολιτών πολεοδομικού αρχείου Αλμυρού.

Δημοτική Αρχή Βόλου :	Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών
	<i>Απρίλιος 2017-Δεκέμβριος 2017</i>
Αρμοδιότητες:	Προμετρήσεις έργου : 'Πολύροφο κτίριο στάθμευσης στη συμβολή των οδών Δημητριάδος και Φιλελλήνων'.

Δημοτική Αρχή Νοτίου Πηλίου Βόλου :	Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών
	<i>Αύγουστος 2015-Ιανουάριος 2016</i>
Αρμοδιότητες:	Σύνταξη βεβαιώσεων χαρακτηρισμού οδών (δημοτικών, ιδιωτικών, κ.α.) και όμορων εκτάσεων ιδιοκτησιών, εντός ορίων οικισμών του Δήμου Νοτίου Πηλίου.

ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε. :	Τεχνική Κατασκευαστική Εταιρεία
	<i>Ιούνιος 2013-Φεβρουάριος 2014</i>
Έργο :	Ανέγερση γέφυρας βαριάς κυκλοφορίας σύμμικτου στατικού φορέα. Σύνδεση 6 ^{ου} εμπορικού προβλήτα Λιμένα Θεσ/νίκης με τον Αυτοκινητόδρομο ΠΑΘΕ και την Εγνατία Οδό (2 ^η σύμβαση εργασιών). Το υπό κατασκευή τμήμα περιλαμβάνει τα

μεσόβαθρα M48-M52 του συνολικού έργου, με μήκος 286,05μ και με πλάτος καταστρώματος να ανέρχεται σε 14μ.

Αρμοδιότητες: Μηχανικός τεχνικού γραφείου του έργου:
 i) Παρακολούθηση εργασιών (ημερολόγιο έργου), παραλαβή υλικών & έλεγχος πιστοποιητικών, οργάνωση εργαστηριακών αποτελεσμάτων και άλλων αρχείων, παρουσίαση τεύχους επιμετρήσεων για λογαριασμούς & πρωτόκολλα παραλαβής αφανών εργασιών.
 ii) Μεταφράσεις (τεχνικών κειμένων, συμβάσεων) και αλληλογραφία σχετικά με έργα της εταιρείας στο εξωτερικό.

**Κοινοπραξία ΟΛΥΜΠΙΑ
 ΑΚΤΩΡ - HOCHTIEF :**
 Έργο :

Τεχνική Κατασκευαστική Εταιρεία

Ιούνιος 2008-Ιούλιος 2011

Αρμοδιότητες:

Κατασκευή κτιριακών εγκαταστάσεων και έργων υποδομής για τον αυτοκινητόδρομο ΠΑΘΕ και συγκεκριμένα το τμήμα από Μαλιακός έως Κλειδί.

Επιβλέπουσα Μηχανικός για τις κατασκευές:

i) Αποκατάσταση Κτιρίου Διοίκησης (υπόγειο=126m², ισόγειο=187m²), κατασκευή μεταλλικού κτιρίου (επέκταση υφιστάμενου=50m²) και διαμόρφωση περιβάλλοντος χώρου στο **Σταθμό Διοδίων Πελασγίας**.

ii) Κατασκευή δύσκαμπτου οδοστρώματος διοδίων (6.760m²), Κτιρίου Διοίκησης από οπλισμένο σκυρόδεμα (ισόγειο=251,80m², α΄ όροφος=97,80m²) και Κτιρίου Αποθήκευσης Άλατος από ξύλινο και μεταλλικό φορέα στο **Σταθμό Διοδίων Μοσχοχωρίου**.

iii) Κατασκευή Πυροσβεστικού Σταθμού από οπλισμένο σκυρόδεμα (207,70m²).

Κτίριο εγκαταστάσεων & Η/Μ από οπλισμένο σκυρόδεμα (345,80m² & 49,56m² ημι-υπαίθριου χώρου).

Κτιρίου Αστυνομικού Σταθμού από προκατασκευασμένα στοιχεία σκυροδέματος (227,90m²).

Κτίριο Αποθήκευσης Άλατος από ξύλινο και μεταλλικό φορέα (247m²).

Δύο μεταλλικά στέγαστρα οχημάτων πυρόσβεσης, εκχιονιστικών και συντήρησης οδοστρωμάτων (244,20m² & 439,20m² αντίστοιχα).

Επίσης, κατασκευή όλων των υποστηρικτικών εγκαταστάσεων και εργασιών οδοποιίας του **Σταθμού Λειτουργίας και Συντήρησης Υποδομών του Αυτοκινητοδρόμου Αιγαίου στο Δρυμόνα**.

Εμπορική Τράπεζα Βόλου :

Τμήμα Εμπορικής Ακίνητης Περιουσίας

Νοέμβριος 2008-Δεκέμβριος 2011

Αρμοδιότητες:

Εκτιμητής μηχανικός : Σύνταξη εκτιμήσεων και επανεκτιμήσεων ακινήτων.

Β. Κατσαρός Ε.Ε. :

Τεχνική Εταιρεία

Ιανουάριος 2004-Δεκέμβριος 2015

Αρμοδιότητες:

Σύνταξη στατικών μελετών οπλισμένου σκυροδέματος για νεόδμητες οικοδομές και προσθήκες ορόφων.

Εκπόνηση στατικής μελέτης για την σύνταξη φακέλου του έργου: 'Αχιλλείο Κέντρο Ιστορίας, Μυθολογίας και Πολιτισμού' 589,46τ.μ. στα Φάρσαλα μέσω λογισμικού FESPA.

Συνεργασία με Τεχνικά Γραφεία στο Βόλο και στη Λάρισα.

Τεχνικός Ασφαλείας (2015-2016) για υπεργολάβους που πραγματοποίησαν εργασίες στις σήραγγες των Τεμπών (Maliakos Kleidi Construction).

CHANTON Co :

Τεχνική Εταιρεία Τοπογραφικών Εφαρμογών

Μάιος 2001-Σεπτέμβριος 2001

Αρμοδιότητες:

Τοπογραφικές μετρήσεις.

11. ΛΟΓΙΣΜΙΚΑ Η/Υ: OFFICE, FESPA, AUTOCAD 2D, (ANADELTA- αρχικό επίπεδο).

12. ΓΛΩΣΣΕΣ :	Ανάγνωση	Ομιλία	Γραφή
Ελληνικά	5	5	5
Αγγλικά	5	5	5

(First Certificate of Cambridge, Proficiency Certificate of Michigan)

Γαλλικά
(κρατικό πιστοποιητικό A1)

13. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ :

- Μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΤΕΕ)
- Μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Αγγλίας (ICE)
- Μέλος Συλλόγου Πολιτικών Μηχανικών Ελλάδος (ΣΠΜΕ)
- Μέλος Συλλόγου Ελλήνων Συγκοινωνιολόγων (ΣΕΣ)
- Εγγραφή στο Μητρώο Εργοληπτών Δημοσίων Έργων του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
 - Κάτοχος εργοληπτικού πτυχίου ΜΕΚ Β΄ τάξης σε έργα Οδοποιίας, Οικοδομικών, Υδραυλικών και Α΄ τάξης σε Βιομηχανικά-Ενεργειακά έργα.

14. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ :

- Συμμετοχή στο 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οδικής Ασφάλειας ως επιστημονικό προσωπικό το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 11 έως 12 Οκτωβρίου 2018 στη Λάρισα.
- Συμμετοχή στο 23^ο Παγκόσμιο Συνέδριο Ακουστικής και Δονήσεων (ICSV23) ως επιστημονικό προσωπικό το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 10 έως 14 Ιουλίου 2016 στην Αθήνα.

15. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ :

- Εκπαίδευση εκπαιδευτών ενηλίκων (Unicert 2019 & ΚΕΚ Εφόδια Καριέρας).
- Σύγχρονες τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Αντιρρύπανσης στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (ΠΕΓΑ 2015).
- Οδικές Υποδομές με έμφαση στον ασφαλή σχεδιασμό και στην περιβαλλοντική αδειοδότηση στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (ΠΕΓΑ 2014).
- Κοινωνική ευθύνη των εταιρειών, Πράσινη επιχειρηματικότητα, Κοινωνική οικονομία (2014) από το Ελληνικό Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών (IEKEM ΤΕΕ).
- Εκπαίδευση Ενεργειακών Επιθεωρητών (2012) σε Κέντρο έρευνας, πληροφόρησης και επιμόρφωσης Θεσσαλίας (ΚΕΚ ΚΕΠΕΘ).
- Διοίκηση Επιχειρήσεων (2006-2007) στο ΙΕΚ Δήμου Βόλου.