

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: Ανδρεάδου Ελισάβετ
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ: Βασίλειος
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ/ ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 10-07-1962/ Καβάλα
Α.Δ.Τ.: ΑΗ884653 /9-06-2011/ Τ.Α. Καβάλα
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμη με δύο παιδιά
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: Παφλαγονίας 10, 654 04, Καβάλα
ΤΗΛΕΦΩΝΑ: (οικίας) 2510/247519, (εργασίας) 2510/462241
FAX: 2510/462252
Email: eladre@teikav.edu.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ:

- Ιούνιος 1984 : Απολυτήριο 4^{ου} Λυκείου Καβάλας
Ιούλιος 1984 : Πτυχίο ΚΑΤΕΕ Καβάλας τμήμα Μηχανολόγων.
Μνεία: Επίδοση Λίαν Καλώς (8,0). Υπότροφος και στα τρία έτη σπουδών (πρώτη κατά σειρά επιτυχίας του Τμήματος Μηχανολόγων).
Σεπτέμβριος 1984 : Εισαγωγή στο 2^ο έτος της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνίου. (Δεν αποπεράτωσα τις σπουδές λόγω ανειλημμένων οικογενειακών υποχρεώσεων).
Σεπτέμβριος 1984 : Εγγραφή στο μητρώο Πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνολόγων Μηχανικών (ΚΑΤΕΕ) της Επιθεώρησης Βιομηχανίας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης με αύξοντα αριθμό Κ-217/18.9.84

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ:

- Δεκέμβριος 1984 : Παρακολούθησα Σεμινάριο με τίτλο “**Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές για αποφοίτους ΚΑΤΕΕ**”, διάρκειας 200 ωρών, που οργάνωσε το ΕΛ.ΕΚ.ΠΑ. Καβάλας

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ:

- Φεβρουάριος 1985: Σημειώσεις για την εργαστηριακή άσκηση “Βεντουρίμετρο” του μαθήματος της Μηχανικής Ρευστών I.
Φεβρουάριος 1985: Σημειώσεις για την εργαστηριακή άσκηση “Οργανα μέτρησης – Συσκευή μέτρησης παροχής” του μαθήματος της Μηχανικής Ρευστών I.
Απρίλιος 1985 : Σημειώσεις για την εργαστηριακή άσκηση “Σωλήνας Τριβής” του μαθήματος της Μηχανικής Ρευστών II.
Απρίλιος 1985 : Σημειώσεις για την εργαστηριακή άσκηση “Πρόσκρουση φλέβας νερού” του μαθήματος της Μηχανικής Ρευστών II.
Μάρτιος 1985 : Σημειώσεις για την εργαστηριακή άσκηση “Δεξαμενή διαπερατότητας” του εργαστηρίου Υδραυλικής και επίβλεψη του πειραματικού μέρους πτυχιακής

	εργασίας με τίτλο “Θεωρητική μελέτη των ροών του νερού μέσω πορώδους εδάφους, κάτω από κατασκευές”.
Μάρτιος 1987	:Μελέτη και οργάνωση εργαστηριακής άσκησης με τίτλο “Σφόνδυλος” του μαθήματος των Μηχανικών Διαμορφώσεων και Τριβολογίας.
Απρίλιος 1987	:Μελέτη και οργάνωση εργαστηριακής άσκησης με τίτλο “Συμπλέκτης Τριβής” του μαθήματος των Μηχανικών Διαμορφώσεων και Τριβολογίας.
Ιανουάριος 1988	:Σημειώσεις για την εργαστηριακή άσκηση “Τριβή/ Φθορά ” του μαθήματος της Τριβολογίας και επίβλεψη του πειραματικού μέρους πτυχιακής εργασίας με τίτλο “Φθορά συγκόλλησης, μια εργαστηριακή μελέτη”.
Ιανουάριος 1991	:Σημειώσεις για την εργαστηριακή συσκευή “Δεξαμενή διαπερατότητας” του Εργαστηρίου Υδραυλικής και επίβλεψη του πειραματικού μέρους πτυχιακής εργασίας με τίτλο “Θεωρητική και πειραματική μελέτη των ροών του νερού μέσω πορώδους εδάφους, κάτω από κατασκευές”.
Απρίλιος 1994	:Μελέτη και οργάνωση εργαστηριακής άσκησης με τίτλο “Εδρανα ολίσθησης” του μαθήματος των Μηχανικών Διαμορφώσεων και Τριβολογίας.
Απρίλιος 1995	:Συνοπτική περιγραφή όλων των εργαστηριακών συσκευών της εταιρίας TQ, που υπάρχουν στο εργαστήριο της Υδραυλικής.
Οκτώβριος 1997	:Σημειώσεις Ψύξης

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ:

Φεβρουάριος 1995:	Δίδαξα το μάθημα “Τεχνολογία Ψύξης” στο Γ’ εξάμηνο της ειδικότητας “Τεχνίτες Βιομηχανικών και Οικιακών Εγκαταστάσεων Ψύξης” στο ΟΕΕΚ Καβάλας.
Μάιος 1999	:Δίδαξα 30 ώρες σε σεμινάριο με τίτλο «Τεχνίτες Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού», που οργάνωσε το KEK ΤΕΙ Καβάλας και απευθυνόταν σε ανέργους.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ:

Η εργαστηριακή μου εμπειρία στους διάφορους τομείς έχει ζ εξής:

Σεπτέμβριος 1984 έως σήμερα: Δίδαξα, ως επιμελήτρια ή προσωπικό εργαστηρίων με ελλιπή προσόντα ή Καθηγήτρια Εφαρμογών με ελλιπή προσόντα ή ως Εργαστηριακός Συνεργάτης με ελλιπή προσόντα στα παρακάτω εργαστηριακά μαθήματα:

1. Μηχανική Ρευστών I: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα για 37 συνεχή εξάμηνα ήτοι από το εαρινό εξάμηνο 1984 έως σήμερα.
2. Μηχανική Ρευστών II: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα για 37 συνεχή εξάμηνα ήτοι από το εαρινό εξάμηνο 1984 έως σήμερα.
3. Θέρμανση – Ψύξη – Κλιματισμός I: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα για 14 εξάμηνα ήτοι από το χειμερινό εξάμηνο 1988 έως το εαρινό 1995.
4. Θέρμανση – Ψύξη – Κλιματισμός II: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα για 33 εξάμηνα ήτοι από το χειμερινό εξάμηνο 1984 έως το εαρινό εξάμηνο του 2001.
5. Μηχανική II: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα κατά το σπουδαστικό έτος 1988-89.
6. Μηχανικές Διαμορφώσεις και Τριβολογία: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα για 32 συνεχή εξάμηνα ήτοι από το χειμερινό εξάμηνο 1987 έως σήμερα.
7. Ήπιες Μορφές Ενέργειας: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα κατά το σπουδαστικό έτος 1988-89.

8. Υδροδυναμικές Μηχανές: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα για 30 συνεχή εξάμηνα ήτοι από το χειμερινό εξάμηνο 1988 έως σήμερα.
 9. Αντοχή Υλικών: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα κατά το σπουδαστικό έτος 1989-90.
 10. Ποιοτικός Έλεγχος & Τεχνολογία Υλικών: Δίδαξα το εργαστηριακό αυτό μάθημα κατά το σπουδαστικό έτος 1990-91.
- Στην εργαστηριακή εμπειρία μου πρέπει να προστεθεί η συμμετοχή μου σε πτυχιακές εργασίες που εκπονούνται στα παραπάνω εργαστήρια.

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ:

Σαν ελεύθερος επαγγελματίας, έχω ασχοληθεί με διάφορες μηχανολογικές μελέτες κτηρίων και βιομηχανιών όπως:

- εγκαταστάσεων θέρμανσης – κλιματισμού
- υδραυλικών και αντλητικών εγκαταστάσεων
- Πυρασφάλειας και πυροπροστασίας
- οικιακών εγκαταστάσεων φυσικού αερίου

Έχω την επίβλεψη καλής λειτουργίας και συντήρησης μηχανολογικού εξοπλισμού βιομηχανικής επιχείρησης από το 1990 μέχρι σήμερα.

ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ:

Κύρια απασχόληση στο ΤΕΙ Καβάλας, σαν έκτακτη εκπαιδευτικός, από το εαρινό εξάμηνο του σπουδαστικού έτους 1983-84 μέχρι και σήμερα.

Δευτερεύοντα απασχόληση σαν ελεύθερος επαγγελματίας.

Από το 2002 είμαι μόνιμη στο ΤΕΙ Καβαλας σε θέση ΕΤΠ εως και σήμερα.

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ:

Χειρίζομαι αρκετά καλά το γραπτό και προφορικό λόγο της Αγγλικής Γλώσσας. (Βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης του Ε' και τελευταίου κύκλου μαθημάτων Αγγλικής Γλώσσας).-