

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
ΛΙΟΥΣΑ ΒΑΣΙΛΗ

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | Λιούσας Βασίλης |
| ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ | Γ. Ρίτσου 2 Σέρρες |
| Τ.Κ. | 62122 |
| ΤΗΛΕΦΩΝΟ | 23210-56126 / 6937319719 |
| ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ | 01/05/1967 |
| ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ | Έγγαμος με τέσσερα παιδιά. |

2. ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ 

| | |
|-------------|--|
| 1985 | Πτυχίο Ηλεκτρονικού από το Τεχνικό Λύκειο Σερρών με βαθμό πτυχίου 15 & 6 /11. |
| 1991 | Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχ. από το ΤΕΙ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ σχολή ΣΤΕΦ Τμήμα Ηλεκτρολογίας με βαθμό πτυχίου 6,61 |

3. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ ΑΓΓΛΙΚΑ (πολύ καλά LOWER)

4. ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ 

| | |
|----------------|---|
| 4/2002 | Παρακολούθησα ημερίδα για την ασφάλεια, υγιεινή και υγεία στους χώρους εργασίας από το ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. |
| 3/2001 | Παρακολούθησα σεμινάριο πληροφορικής προχωρημένων με θέματα WORD, EXCEL, ACCESS 30 ωρών του εργαστηρίου πληροφορικής του τμήματος Μηχανολογίας του ΤΕΙ Σερρών . |
| 11/2005 | Παρακολούθησα σεμινάριο στην Ι.Β.Ε.Π.Ε. Θεσσαλονίκης με θέμα P.L.C. SIMATIC S-7 300 Β' ΕΠΙΠΕΔΟ . |
| 11/2007 | Παρακολούθησα σεμινάριο στην Ι.Β.Ε.Π.Ε. Θεσσαλονίκης με θέμα P.L.C. SIMATIC S-7 300 Γ' ΕΠΙΠΕΔΟ – ΔΙΚΤΥΑ PROFIBUS DP . |
| 11/2008 | Παρακολούθησα σεμινάριο στην Ι.Β.Ε.Π.Ε. Θεσσαλονίκης. με θέμα ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ . |
| 11/2008 | Παρακολούθησα σεμινάριο στην Ι.Β.Ε.Π.Ε. Θεσσαλονίκης με θέμα ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΙΝΔΥΝΟ . |

5. ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ & ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

4/1990-9/1990

Στα πλαίσια της πρακτικής μου άσκησης εργάστηκα στο εργαστήριο **Μικροϋπολογιστών** του τμήματος Ηλεκτρολογίας του ΤΕΙ Ηρακλείου όπου και ασχολήθηκα με **σύγχρονα συστήματα βιομηχανικού ελέγχου (P.L.C.) και ρομποτική**, ενώ από 5-6-90 έως 31-8-90 πραγματοποίησα μέρος της πρακτικής μου άσκησης στην εταιρία ELSNERDRUCK στο Βερολίνο της Γερμανίας όπου και ασχολήθηκα με την εγκατάσταση δικτύου Scada και P.L.C. (διασύνδεση και μεταφορά δεδομένων μεταξύ των γραμμών παραγωγής και του κέντρου ελέγχου) για τον κεντρικό έλεγχο και παρακολούθηση του εργοστασίου.

2/1993-2/1995

Εργάστηκα στην εταιρία «**ΛΕΒΗΤΟΠΟΙΑ ΣΤ. ΒΕΖΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΑΕΒΕ**» στην ΒΙ.ΠΕ Σερρών σαν Ηλεκτρολόγος Τ.Ε. στην συντήρηση Ηλεκτρονικών και Ψηφιακών συστημάτων και συστήματα βιομηχανικών αυτοματισμών ελεγχόμενα από μικροϋπολογιστές και **P.L.C.**

3/1995 - 8/2009

Εργάστηκα στην εταιρία «**ΚΡΙ-ΚΡΙ ΑΕ**» σαν Ηλεκτρολόγος μηχανικός Τ.Ε. στην συντήρηση ηλεκτρικών, ηλεκτρονικών και ψηφιακών κυκλωμάτων ελεγχόμενων από **P.L.C.** .
Στην εγκατάσταση, συντήρηση και λειτουργία πολλαπλών νέων αυτοματοποιημένων γραμμών παραγωγής τόσο στο τμήμα παγωτού όσο και στο τμήμα γιαούρτης του εργοστασίου.
Καθώς και την λειτουργία του δικτύου επικοινωνίας για την συλλογή και επεξεργασία δεδομένων από τις γραμμές παραγωγής (σύστημα **SCADA**) .
Στον εκσυγχρονισμό - μετατροπή και αυτοματοποίηση πολλών παρωχημένων μηχανημάτων παραγωγής που είχε ως συνέπεια την αύξηση της παραγωγής την βελτίωση της ποιότητας και ταυτόχρονα την μείωση του κόστους παραγωγής των προϊόντων.

8/1993 - 2/2002

Παράλληλα με την παραπάνω μου απασχόληση, εργάστηκα σαν ελεύθερος επαγγελματίας με την μελέτη, επίβλεψη και κατασκευή δικτύων δομημένης καλωδίωσης **S.T.P. – U.T.P.** .
Κατασκευή και συντήρηση τοπικών και ευρείας περιοχής δικτύων **H/Y (LAN – WAN)** σε συνεργασία με την SPACE HELLAS & SINGULAR, από την εταιρία «Κρυσταλλίδου Κ. Ο.Ε» σε διάφορες επιχειρήσεις του Ν. Σερρών.

9/2000 –Σήμερα

Εργάσθηκα σαν εργαστηριακός συνεργάτης στο **ΤΕΙ Σερρών** στο **τμήμα Πληροφορικής και Επικοινωνιών** στο μάθημα «**εργαστήριο ηλεκτρικών κυκλωμάτων**». Κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2000 -2001 , 2001-2002 και 2003-2004.

Στο **τμήμα Μηχανολογίας** στα μαθήματα
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Βιομηχανικών Αυτοματισμών
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Ηλεκτροτεχνίας και Ηλεκτρονικής και
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Ηλεκτρικών Μηχανών Ι

Από το ακαδημαϊκό έτος 2001-2002 έως και σήμερα.

Στο **τμήμα Πληροφορικής και Επικοινωνιών** στα μαθήματα
Ηλεκτρονικό Σχέδιο μέσω Η/Υ

Ψηφιακά κυκλώματα

Αναλογικά Ηλεκτρονικά

κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2003 - 2004 και 2004 - 2005

Σας επισυνάπτω αποδεικτικές βεβαιώσεις διδακτικής προϋπηρεσίας μου.

Κατά την διάρκεια της συνεργασίας μου με το τμήμα μηχανολογίας έχω επιβλέψει την εκτέλεση αρκετών πτυχιακών εργασιών όπως:

Α. Έλεγχος λειτουργίας ψυκτικού θαλάμου μέσω P.L.C.

Β. έλεγχος λειτουργίας ηλεκτροκίνητης αντλίας σε αρδευτικό δίκτυο μέσω P.L.C. και μετατροπέα συχνότητας (INVERTER)

Γ. έλεγχος κλιματολογικών συνθηκών και λειτουργία αυτοματοποιημένου θερμοκηπίου μέσω P.L.C.

Δ. Έλεγχος λειτουργίας υδραυλικού ανελκυστήρα μέσω P.L.C.

30/8/2009 Έως Σήμερα

Προσλήφθηκα στην Δευτεροβάθμια εκπαίδευση Ν. Σερρών ως Καθηγητής ηλεκτρολόγος Π.Ε. 17 και είμαι τοποθετημένος στο 1^ο ΕΠΑΛ Ν. Σερρών όπου και διδάσκω μαθήματα της ειδικότητάς μου στο τμήμα μηχανικών αυτοκινήτων. Τα μαθήματα που έχω διδάξει τα δυο τελευταία χρόνια είναι:

Α. Το εργαστήριο και η θεωρία του ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ.

Β. Το εργαστήριο και η θεωρία της ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ ΟΧΥΜΑΤΩΝ.