



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΒΕΠΕ

Αυτοματισμοί

Για να δουλεύουν όλα ρολόι

www.ivepe.gr

ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ



Απαραίτητη προϋπόθεση για τη διατήρηση και σταθερή βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της βιομηχανίας

Η εισαγωγή νέων τεχνολογιών στις διάφορες δραστηριότητες της ελληνικής βιομηχανίας αποτελεί σήμερα απαραίτητη προϋπόθεση για τη διατήρηση και σταθερή βελτίωση της ανταγωνιστικότητάς της, τόσο στα γεωγραφικά πλαίσια της Ελλάδας όσο και διεθνώς.

Με τα προγράμματα αυτοματισμού επιδιώκουμε την εκπαίδευση ατόμων που θα γίνουν ικανά να συντηρούν, σχεδιάζουν, εγκαθιστούν και ρυθμίζουν αυτοματοποιημένα συστήματα (Πνευματικά, Υδραυλικά, Ηλεκτρικά και Προγραμματιζόμενους Λογικούς Ελεγκτές (PLC)).

Τα προγράμματα αυτοματισμού είναι προσαρμοσμένα στις ανάγκες της ελληνικής βιομηχανίας και ειδικότερα σε εταιρίες τροφίμων και ποτών, φαρμακοβιομηχανίες, κλωστοϋφαντουργικά εργοστάσια και εταιρίες συσκευασίας και έχουν στόχο να:

- Μειώσουν το επενδύσιμο κεφάλαιο
- Μειώσουν την ποιοτική υποβάθμιση του εξοπλισμού

- Μειώσουν τις βλάβες και τις υπερωρίες
- Αυξήσουν τη διάρκεια ζωής των μηχανών
- Αυξήσουν την ασφάλεια των εργαζομένων και να βελτιώσουν τη συμμόρφωση προς τους νόμους και τους κανονισμούς
- Προστατεύουν την υγιεινή των προϊόντων

Αποτελεί, επομένως, αναγκαιότητα η προώθηση νέων δράσεων επαγγελματικής κατάρτισης που θα προσφέρουν τις απαιτούμενες γνώσεις και δεξιότητες στους επαγγελματίες και τους ανέργους, ενώ συγχρόνως θα δημιουργούν προϋποθέσεις για την ένταξη και παραμονή των ωφεληούμενων στην αγορά εργασίας.

Η παροχή ειδικευμένων δεξιοτήτων σήμερα απαιτεί την αναθεώρηση των υφιστάμενων προγραμμάτων κατάρτισης με βάση τις νέες τεχνολογίες, που υποχρεωτικά εφαρμόζουν οι βιομηχανίες για την αύξηση της ανταγωνιστικότητάς τους.

■ Τα προγράμματα ΙΒΕΠΕ

Σήμερα το ΚΕΚ ΙΒΕΠΕ-ΣΕΒ προγραμματίζει, σχεδιάζει και υλοποιεί προγράμματα Αυτοματισμών όπως:

- Ηλεκτρολογικοί Αυτοματισμοί
- Πνευματικοί Αυτοματισμοί
- Ηλεκτροπνευματικοί Αυτοματισμοί
- Υδραυλικοί Αυτοματισμοί
- Ηλεκτροϋδραυλικοί Αυτοματισμοί
- Μετρήσεις Βιομηχανικών Διεργασιών (Σ.Α.Ε)
- PLC Simatic - S 7 300, Α΄ Επίπεδο
- PLC Simatic - S 7 300, Β΄ Επίπεδο
- PLC Simatic - S 7 300, Γ΄ Επίπεδο - Δίκτυα Profibus DP
- PLC - ALLEN BRADLEY - Ελεγκτές LOGIX, RSLogix 5000
- WinCC Flexible
- Μεθοδολογία Εντοπισμού Βλαβών σε Συστήματα της Σειράς S7 300
- Ρύθμιση Στροφών Κινητήρων Α.Σ. με Siemens Micromaster 440 (Inverter)
- Αυτοματισμοί Βιομηχανικής Ψύξης και Κλιματισμού



Επιλέξτε τα προγράμματα που ταιριάζουν στις ανάγκες σας ή ελάτε να σχεδιάσουμε μαζί το πρόγραμμα που επιθυμείτε.

- 30 χρόνια δράσης
- Παραρτήματα και σύγχρονες δομές σε όλη την Ελλάδα
- Υπερσύγχρονα πιστοποιημένα εργαστήρια
- Διδακτικό προσωπικό εκατό και πλέον επιστημόνων και εξειδικευμένων εκπαιδευτών
- Διεθνείς πιστοποιήσεις και διαπιστεύσεις
- Σύγχρονα εκπαιδευτικά προγράμματα καινοτομίας και εξωστρέφειας που συνδέουν τη γνώση με την αγορά εργασίας

Αθήνα

Θεσσαλονίκη

Πάτρα

Βόλος

Αλεξανδρούπολη

Αξιόπιστος σύμμαχος

των σύγχρονων

επιχειρήσεων

στην προσπάθειά τους

για βελτίωση

της ανταγωνιστικότητας

Για περισσότερες πληροφορίες:

- www.ivepe.gr
- facebook  **ΚΕΚ ΙΒΕΠΕ - ΣΕΒ**

Κεντρικά γραφεία:

Λ. Λιοσίων 143 & Θειοσίου 6 • Τ.Κ. 104 45, Πλ. Αττικής
Τηλ. 210 82 57 800-9 • Fax. 210 88 11 360
Email: kek@ivepe.gr