



**Απτχος (Μ) ε.α Ιωάννης Κούτρας,
CEng, MIET, MSc**

Τηλ: +306978179377, yianniskou@gmail.com

Πρ. Πρόεδρος της Ελληνικής Αεροπορικής Βιομηχανίας από Φεβ 2020 έως Φεβ 2024

Γεννήθηκα στις 30-6-1959 στη Κοζάνη. Είμαι έγγαμος με δύο παιδιά.

Εκπαίδευση

Εισήχθην στη ΣΜΑ (Σχολή Ικάρων) το 1977 και αποφοίτησα το 1981 ως Ανθυποσημηναγός (Δίπλωμα Μηχανικού Τηλεπικοινωνιών και Ηλεκτρονικών). Οι σπουδές μου περιλαμβάνουν την αποφοίτησή μου από τη ΣΚΕΑ, τις σχολές εξειδίκευσης Μηχανικού και εκμετάλλευσης υπολογιστικών συστημάτων Αεράμυνας, Επικοινωνιών και Συστημάτων Υπολογιστών, τη παρακολούθηση σεμιναρίου Σχεδίασης - Ανάπτυξης Διδακτικών Συστημάτων (ISD). Είμαι κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου (MSc) στη Μηχανολογία Δορυφορικών Επικοινωνιών (Satellite Communications Engineering) από το Πανεπιστήμιο του Surrey (Ηνωμένο Βασίλειο), η διατριβή μου αναφέρθηκε στον τομέα των Κινητών Επικοινωνιών (Propagation Aspects) και ο τίτλος είναι: "GSM Channel Modeling in Multipath Urban Environment". Επιπλέον, είμαι κάτοχος άδειας άσκησης του επαγγέλματος Ραδιοηλεκτρολόγου «Α» (αρ. αδείας 27/16-07-81) και Διπλωματούχος Μηχανικός (Chartered Engineer) στο Τεχνικό Επιμελητήριο της Μεγάλης Βρετανίας και μέλος του Institution of Engineering and Technology, από το Μάιο 1995.

Καριέρα

Στο ξεκίνημα της καριέρας μου και μετά την αρχική μου εκπαίδευση, εργάστηκα σε διάφορους τομείς της ηλεκτρονικών και τηλεπικοινωνιακών συστημάτων καθώς και συστημάτων πληροφορικής. Επιπλέον, ασχολήθηκα εκτενώς με τον ποιοτικό έλεγχο και την τεχνική εκπαίδευση. Υπηρέτησα ως Διευθυντής του Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογίας της ΠΑ ως επικεφαλής της ομάδας για τον σχεδιασμό και την κατασκευή άκρως απόρρητων ηλεκτρονικών συστημάτων, ως Διευθυντής Υποστήριξης στην 350 Πτέρυγα Κατευθυνομένων Βλημάτων και ως Διοικητής της ΥΠΕΠΑ. Εκπροσώπησα με επιτυχία την ΠΑ σε διάφορες επιτροπές και ομάδες εργασίας των NATO και των Διεθνών Οργανισμών.

Στα καθήκοντά μου περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, θέσεις στο ΓΕΑ ως Διευθυντής της Διεύθυνσης Πληροφορικής και της Διεύθυνσης Τηλεπικοινωνιών – Ηλεκτρονικών. Υπηρέτησα επίσης ως Εθνικός Αντιπρόσωπος στο Διοικητικό Συμβούλιο (BOD) της NAPMO (AWACS) στην Ολλανδία, Διευθυντής Γ' Κλάδου στη Διοίκηση Αεροπορικής Εκπαίδευσης και στο Αρχηγείο Τακτικής Αεροπορίας, αποκτώντας εμπειρία στη διαχείριση ανθρώπων και έργων.

Εκτός από τα καθήκοντά μου, ήμουν επικεφαλής της ομάδας εγκατάστασης και ολοκλήρωσης του συστήματος PATRIOT και Πρόεδρος της Επιτροπής για την εκπόνηση και τον καθορισμό των διαδικασιών και των κριτηρίων των εργοστασιακών ελέγχων αποδοχής του συστήματος PATRIOT και της εκτέλεσης όλων των εργοστασιακών ελέγχων αποδοχής για το σύστημα PATRIOT, με την πιστοποίηση της λειτουργίας του πρώτου PATRIOT RADAR CONFIG III. Μελέτησα το Ολοκληρωμένο Δίκτυο Ψηφιακών Επικοινωνιών της ΠΑ, μέσω σύγχρονων ψηφιακών τηλεφωνικών κέντρων (PABX). Επίσης, μελέτησα την εφαρμογή των Ασύρματης Αναβαθμισμένης Ψηφιακής Τηλεπικοινωνίας (Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT)) και την υλοποίηση ενός Ολοκληρωμένου Ιδεατού Δικτύου (VPN) με τη χρήση σύγχρονης τεχνολογίας κινητής τηλεφωνίας εντός της ΠΑ.

Τέλος, ήμουν Πρόεδρος του ΕΣΜΑ, μέλος της Ελληνικής Αεροπορικής Ακαδημίας, μέλος του Ελληνικού Ινστιτούτου Στρατηγικών Μελετών και του Ελληνικού Ινστιτούτου Αεροναυπηγικής και Αστροναυτικής, Αντιπρόεδρος του Ελληνικού δικτύου του Τεχνικού Επιμελητηρίου της Μεγάλης Βρετανίας (MB). Υπήρξα μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Αρχής Συντονισμού Πτήσεων (ΕΑΣΠ) (2014-2017) όπου είχαμε κυρίως την ευθύνη εκτέλεσης της διαδικασίας Συντονισμού Πτήσεων σε όλους τους αερολιμένες της χώρας και τη παρακολούθηση της συμμόρφωσης των πραγματοποιημένων πτήσεων των αερομεταφορέων σύμφωνα με τους χρόνους χρήσης που διατίθενται. Από τον Φεβρουάριο του 2020 έως Φεβρουάριο 2024, διετέλεσα Πρόεδρος της Ελληνικής Αεροπορικής Βιομηχανίας (ΕΑΒ) και του ΔΣ αυτής ενώ παράλληλα ήμουν μέλος του ΔΣ και Αντιπρόεδρος στην κοινοπραξία HELLAS-SAT.

Μέσω της καριέρας μου στην ΠΑ και στην ΕΑΒ, συμμετέχοντας σε σημαντικό αριθμό προγραμμάτων, έχτισα μια πολλή καλή εμπειρία Διοίκησης - Ηγεσίας και ισχυρών σχέσεων με τους πελάτες. Είχα την ευθύνη για τα προγράμματα παραγωγής, τις παραγωγικές λειτουργίες, τη διαχείριση της εταιρείας και του ανθρώπινου δυναμικού, τη διαχείριση της εφοδιαστικής αλυσίδας, την ποιότητα, την σωστή και λογική κοστολόγηση, τη κατάσταση των εργαλείων – δοκιμαστικών συσκευών και τη διακρίβωσή τους, τις κατασκευές, την εκπαίδευση και την επαφή με το πελάτη. Μαζί με το προσωπικό της ΕΑΒ καταφέραμε να έχουμε κερδοφορία προγραμμάτων στην Ευρώπη, στις ΗΠΑ, στη ΜΕΝΑ, στα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, στο Μπαχρέιν, στη Σαουδική Αραβία κ.λπ.

Επαγγελματική περίληψη

Σαν Διευθυντής (Engineer Manager), διαχειρίστηκα τις δραστηριότητες των Διευθύνσεων - φορέων για τις οποίες ήμουν υπεύθυνος, θέτοντας στόχους και εφαρμόζοντας βέλτιστες πρακτικές, παρακολουθώντας την πρόοδο των εργασιών και προσαρμόζοντας ή κάνοντας αναδιανομή/αναδιάταξη του φόρτου εργασίας ή του προσωπικού, επιτυγχάνοντας την υλοποίηση των χρονοδιαγραμμάτων προκειμένου να επιτυγχάνονται οι στόχοι και τα αποτελέσματα εντός του προβλεπόμενου χρονικού πλαισίου και προϋπολογισμού. Επίσης, είχα τη διαχείριση και διοίκηση 1900 υπαλλήλων στην ΕΑΒ έχοντας την ευθύνη να επιτευχθούν συνεπής, υψηλής ποιότητας, αξιοπιστίας και ολοκλήρωση εργασιών συντήρησης, κατασκευής, σχεδιασμού, προϋπολογισμού, ασφάλειας πτήσεων, υγείας και ασφάλειας προσωπικού και μέσων, διακρίβωσης συσκευών και εργαλείων.

Ως μηχανικός, έχω εργαστεί εκτενώς σε θέματα Ποιοτικού Ελέγχου και Συντήρησης, σε γραμμές παραγωγής κέντρων ερευνών και εργοστασίων της ΠΑ και της ΕΑΒ. Κατ' αυτό το τρόπο

απέκτησα εμπειρία στη διαχείριση ανθρώπων και στην υλοποίηση έργων, συμβάσεων και προγραμμάτων.

Απέκτησα εμπειρία στην αμυντική βιομηχανία στη χώρα μου, σε όλη την Ευρώπη και τις ΗΠΑ για πάνω από 42 χρόνια. Εργάστηκα και εξακολουθώ να εργάζομαι και να συνεργάζομαι στενά με πολλά έθνη, πανεπιστήμια και ινστιτούτα κρατών του NATO, μη Νατοϊκών κρατών, κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και Διεθνών Οργανισμών. Εργάστηκα ως μηχανικός, Διευθυντής (Engineer Manager), Μηχανικός συστημάτων (System engineer). Επίσης, εργάστηκα στο σχεδιασμό ενός ολοκληρωμένου συστήματος αεράμυνας και πυραυλικών συστημάτων. Είχα στενή συνεργασία με τους προϊσταμένους και τους υφισταμένους μου για να λάβω τη σωστή απόφαση στο συντομότερο διαθέσιμο χρονικό διάστημα, εφαρμόζοντας οργανωτικές αλλαγές και επίγνωση της κατάστασης (situation awareness).

Ολοκληρώνοντας είμαι εν αποστρατεία Αντιπτέραρχος της Πολεμικής Αεροπορίας, έχοντας υπηρετήσει σε ένα από το πιο ανεπτυγμένο και απαιτητικό τεχνολογικό περιβάλλον (ΠΑ – ΕΑΒ) και σε μια σειρά από διοικητικές και διευθυντικές θέσεις στην ΠΑ, στην Ελληνική Αεροπορική Βιομηχανία, στο ΔΣ της ΕΑΣΠ και στο NATO-ΕΕ, και με συμβουλευτική εμπειρία στον ιδιωτικό τομέα.