

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (THE) του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων δημιουργήθηκε το 2003 μετά από σχετική απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου. Η περί ραδιοεπικοινωνιών νομοθεσία αναθέτει στο THE τις εκτελεστικές εξουσίες και αρμοδιότητες που αφορούν στη διαχείριση των συχνοτήτων και γενικά στη ρύθμιση των ραδιοεπικοινωνιών, συμπεριλαμβανομένων και των δορυφορικών επικοινωνιών. Επίσης, το THE είναι υπεύθυνο για την εκπόνηση των σχεδίων ραδιοηλεκτρονικής κάλυψης. Επιπρόσθετα, το THE συμβουλεύει τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων σε όλα τα θέματα που αφορούν στις ηλεκτρονικές επικοινωνίες, εκπροσωπεί την Κύπρο σε διεθνείς οργανισμούς και σε επιτροπές της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Πιο αναλυτικά, οι δραστηριότητες του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών καλύπτουν τους ακόλουθους τομείς:

- (α) Την εφαρμογή των προνοιών της περί ραδιοεπικοινωνιών νομοθεσίας σχετικά με -
 - τον προγραμματισμό της χρήσης του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων και τη διαχείριση του εθνικού σχεδίου ραδιοσυχνοτήτων
 - την αξιολόγηση και εισαγωγή νέων τεχνολογιών στην Κύπρο
 - την εξουσιοδότηση όλων των ραδιοεπικοινωνιακών συστημάτων και τον καθορισμό σχετικών τελών
 - την εποπτεία της χρήσης του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων από τους εξουσιοδοτημένους οργανισμούς και τον εντοπισμό παράνομων συστημάτων
 - τη διεξαγωγή μετρήσεων και μελετών αναφορικά με την έκθεση του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία
 - τη διαχείριση της γεωστατικής δορυφορικής τροχιάς
 - την επιτήρηση της αγοράς αναφορικά με το ραδιοεξοπλισμό.
- (β) Την εφαρμογή των προνοιών του περί Ραδιοφωνικών και Τηλεοπτικών Σταθμών Νόμου, σχετικά με τα δίκτυα εκπομπής των ραδιοφωνικών και τηλεοπτικών σταθμών.
- (γ) Την παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σε διάφορες κυβερνητικές υπηρεσίες, συμπεριλαμβανομένης και της Εθνικής Φρουράς, σ' όλα τα θέματα που αφορούν στις ραδιοεπικοινωνίες.
- (δ) Την εκπροσώπηση της Δημοκρατίας σε διεθνείς και περιφερειακούς οργανισμούς στον τομέα των ηλεκτρονικών επικοινωνιών και τη διαχείριση και εφαρμογή των υποχρεώσεων της Δημοκρατίας που πηγάζουν από τις διεθνείς συμβάσεις των οργανισμών αυτών, σε τεχνικά, κανονιστικά, διοικητικά και άλλα συναφή θέματα. Οι οργανισμοί αυτοί περιλαμβάνουν τη Διεθνή Ένωση Τηλεπικοινωνιών (International Telecommunication Union - ITU) και την Ευρωπαϊκή Διάσκεψη Ταχυδρομείων και Τηλεπικοινωνιών (European Conference of Postal and Telecommunications Administrations - CEPT).

Επιπρόσθετα, το Τμήμα εκπροσωπεί την Κύπρο στις επιτροπές της Ευρωπαϊκής Ένωσης Radio Spectrum Policy Group (RSPG), Radio Spectrum Committee (RSC), Telecommunications Conformity Assessment and Market Surveillance Committee (TCAM) και Communications Committee (CoCom). Επίσης το Τμήμα εκπροσωπεί την Κύπρο στον Κοινοπολιτειακό Τηλεπικοινωνιακό Οργανισμό (ΚΤΟ).

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Το νομοθετικό και κανονιστικό έργο το 2005 περιλαμβάνει τα ακόλουθα:

- (α) Έκδοση διαταγμάτων από τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων:
 - (i) Το περί Ραδιοεπικοινωνιών (Χρήση Ραδιοσυχνοτήτων και Ζωνών Ραδιοσυχνοτήτων από Ραδιοεξοπλισμό που Εξαιρείται από την Υποχρέωση Εξασφάλισης Εξουσιοδότησης) Διάταγμα του 2005 (ΚΔΠ 317/2005), και
 - (ii) Το περί Ραδιοεπικοινωνιών (Κατηγορίες Ραδιοσυχνοτήτων Υποκείμενες σε Γενική Εξουσιοδότηση και Εγγραφή) Διάταγμα του 2005 (ΚΔΠ 318/2005)
- (β) Έκδοση Γενικών Εξουσιοδοτήσεων από το Διευθυντή του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών:
 - (i) Γενική Εξουσιοδότηση για τη Χρήση Ραδιοσυχνοτήτων από Κινητούς Αεροναυτικούς Σταθμούς και Κινητούς Αεροναυτικούς Σταθμούς Εδάφους (ΚΔΠ 319/2005)
 - (ii) Γενική Εξουσιοδότηση για τη Χρήση Ραδιοσυχνοτήτων από Κινητούς Ναυτιλιακούς Σταθμούς και Κινητούς Ναυτιλιακούς Σταθμούς Ξηράς (ΚΔΠ 321/2005), και
 - (iii) Γενική Εξουσιοδότηση για τη Χρήση Ραδιοσυχνοτήτων από Συστήματα Ασύρματης Πρόσβασης (περιλαμβανομένων Ασύρματων Τοπικών Δικτύων) (ΚΔΠ 320/2005)
- (γ) Υιοθέτηση Αποφάσεων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων:
 - (i) 2005/50/EC (ASRR 24GHz)

«Απόφαση της Επιτροπής της 17^{ης} Ιανουαρίου 2005 σχετικά με την εναρμόνιση ραδιοφάσματος στην περιοχή των 24 GHz για χρονικά περιορισμένη χρήση εξοπλισμού ραντάρ μικρής εμβέλειας για αυτοκίνητα στην Κοινότητα».

 - Η πιο πάνω Απόφαση υιοθετήθηκε με την έκδοση του περί Ραδιοεπικοινωνιών (Χρήση Ραδιοσυχνοτήτων και Ζωνών Ραδιοσυχνοτήτων από Ραδιοεξοπλισμό που Εξαιρείται από την Υποχρέωση Εξασφάλισης Εξουσιοδότησης) Διατάγματος του 2005,

ΚΔΠ 317/2005 και με σχετική τροποποίηση του Σχεδίου Ραδιοσυχνοτήτων της Δημοκρατίας που έγινε στις 17/06/05.

(ii) 2005/513/EC (WAS/RLAN 5GHz)

«Απόφαση της Επιτροπής της 11^{ης} Ιουλίου 2005 σχετικά με την εναρμονισμένη χρήση ραδιοφάσματος στη ζώνη συχνοτήτων των 5 GHz για την υλοποίηση συστημάτων ασύρματης πρόσβασης, συμπεριλαμβανομένων τοπικών δικτύων ραδιοεπικοινωνιών (WAS/RLAN)».

Η πιο πάνω Απόφαση υιοθετήθηκε με την τροποποίηση του περί Ραδιοεπικοινωνιών (Κατηγορίες Ραδιοσυχνοτήτων Υποκείμενες σε Γενική Εξουσιοδότηση και Εγγραφή) Διατάγματος του 2005, ΚΔΠ 318/2005, και της Γενικής Εξουσιοδότησης για την Χρήση Ραδιοσυχνοτήτων από Συστήματα Ασύρματης Πρόσβασης (Περιλαμβανομένων Ασύρματων Τοπικών Δικτύων), ΚΔΠ 320/2005 και με σχετική τροποποίηση του Σχεδίου Ραδιοσυχνοτήτων της Δημοκρατίας που έγινε στις 27/10/05.

(δ) Τροποποίηση των Κανονισμών για τη Ραδιοερασιτεχνική Υπηρεσία

Για την υιοθέτηση του σχετικού Ψηφίσματος της Παγκόσμιας Διάσκεψης Ραδιοεπικοινωνιών του 2003 (Resolution of WRC-03) για την Ραδιοερασιτεχνική Υπηρεσία (δεν είναι αναγκαία η ζήτηση από τις αρμόδιες αρχές των πιστοποιητικών εκπαίδευσης και εξέτασης για την εξάσκηση του Κώδικα Morse (Morse code)) το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών προχώρησε σε δημόσια διαβούλευση για την τροποποίηση των περί Ραδιοεπικοινωνιών (Εξουσιοδοτήσεις) Κανονισμών του 2004 (ΚΔΠ 463/2004). Η δημόσια διαβούλευση ολοκληρώθηκε και το προσχέδιο των τροποποιητικών Κανονισμών προωθήθηκε στη Νομική Υπηρεσία για νομοτεχνικό έλεγχο.

(ε) Τροποποίηση της περί Ραδιοεπικοινωνιών Νομοθεσίας

Για την επίλυση της ασυμβατότητας των περί Ραδιοεπικοινωνιών Νόμων του 2002 μέχρι (Αρ.2) του 2004 με το άρθρο 3, παράγραφος 2, της οδηγίας 2002/21/ΕΚ, το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών ετοίμασε σε συνεργασία με τη Νομική Υπηρεσία προσχέδιο σχετικού τροποποιητικού Νόμου, ούτως ώστε οι κανονιστικές εξουσίες σε θέματα ραδιοεπικοινωνιών, οι οποίες έχουν χορηγηθεί στο Υπουργικό Συμβούλιο και στον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων να μεταβιβαστούν στο Διευθυντή του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, με αποτέλεσμα αυτός να καταστεί η μόνη κανονιστική αρχή σε θέματα ραδιοεπικοινωνιών.

(στ) Τροποποίηση εξουσιοδοτήσεων

Το 2005 τροποποιήθηκαν όλες οι εξουσιοδοτήσεις που χορηγήθηκαν από το Διευθυντή του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, συμπεριλαμβανομένων των εξουσιοδοτήσεων κινητής τηλεφωνίας της ΑΤΗΚ και της Areeba Ltd, έτσι ώστε αυτές να συνάδουν με τη νέα περί ραδιοεπικοινωνιών νομοθεσία, η οποία ψηφίστηκε τον Απρίλιο του 2004.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΑΘΜΩΝ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ένας από τους πρωταρχικούς στόχους του ΤΗΕ είναι η προώθηση της ανάπτυξης ασύρματων δικτύων με διαφανείς, αμερόληπτες, αντικειμενικές και γρήγορες διαδικασίες, οι οποίες να είναι απαλλαγμένες από περιττές διαδικασίες και να διευκολύνουν όσο είναι δυνατό την είσοδο νεοεισερχομένων στην αγορά, διασφαλίζοντας παράλληλα την υγεία που κοινού και μειώνοντας στο ελάχιστο τα οποιαδήποτε περιβαλλοντικά προβλήματα προκύπτουν από την εγκατάσταση σταθμών ραδιοεπικοινωνίας. Για την υλοποίηση του στόχου αυτού, έχει ετοιμαστεί ολοκληρωμένη πρόταση πολιτικής. Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών μαζί με τις αρμόδιες υπηρεσίες (ΤΗΕ, ΓΕΡΗΕΤ, Υπουργείο Εσωτερικών, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος) ετοίμασε ολοκληρωμένο σχετικό πλαίσιο πολιτικής και διαδικασιών. Η προσέγγιση είναι ολοκληρωμένη και αφορά όλους τους σταθμούς ραδιοεπικοινωνίας, περιλαμβανομένων σταθμών βάσης κινητής τηλεφωνίας, σταθμών εκπομπής ραδιοφωνικών και τηλεοπτικών προγραμμάτων, δορυφορικών σταθμών, σταθμών δικτύων σταθερής ασύρματης πρόσβασης και ψηφιακής τηλεόρασης και γενικά όλες τις εγκαταστάσεις που εκπέμπουν ραδιοκύματα. Το πλαίσιο αυτό εγκρίθηκε από το Υπουργικό Συμβούλιο με την Απόφαση του με Αρ. 63.006 και ημερομηνία 14/12/05.

ΣΧΕΔΙΟ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Κατά το 2005 το Σχέδιο Ραδιοσυχνοτήτων της Δημοκρατίας τροποποιήθηκε από τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων δύο(2) φορές ως ακολούθως:

- (α) 1^η Τροποποίηση: 17/06/2005 (για την υιοθέτηση της Απόφασης των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 2005/50/EC (ASRR 24GHz))
- (β) 2^η Τροποποίηση: 27/10/2005 (για την υιοθέτηση της Απόφασης των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 2005/513/EC (WAS/RLAN 5GHz))

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ

Σύμφωνα με τους περί Ραδιοεπικοινωνιών (Διαδικασίες Διαγωνισμού και Διαπραγμάτευσης) Κανονισμούς του 2002 μέχρι (Αρ. 2) του 2004, το ΤΗΕ προεδρεύει της Τεχνικής Επιτροπής Ραδιοσυχνοτήτων η οποία συνίσταται από εκπρόσωπο του Διευθυντή ως Πρόεδρο της Επιτροπής, εκπρόσωπο του Επιτρόπου Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων, εκπρόσωπο του Γενικού Διευθυντή Υπουργείου Οικονομικών, εκπρόσωπο του Γενικού Διευθυντή Γραφείου Προγραμματισμού και εκπρόσωπο του Γενικού Λογιστή.

Κατά το 2005 η Τεχνική Επιτροπή Ραδιοσυχνοτήτων ασχολήθηκε με τους πιο κάτω τομείς:

- (α) Επίγεια Ψηφιακή Τηλεόραση

- (β) Δορυφορικό Σύστημα Hellas-Sat
- (γ) Συστήματα Ασύρματης Πρόσβασης.
- (δ) Επίγειος Δορυφορικός Σταθμός Μακάριος - 9

ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Το 2005, το THE συνέχισε να παρέχει την υποστήριξη του στο συντονισμό του δορυφορικού δικτύου Hellas-Sat-2 σε συνεργασία με το Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών της Ελλάδας και την εταιρεία Hellas Sat Consortium Ltd, στην οποία η Κυπριακή Δημοκρατία χορήγησε άδεια εκμετάλλευσης των αποκλειστικών δικαιωμάτων της που απορρέουν από τις καταχωρήσεις της στις 39° ανατολικά.

Επιπρόσθετα, το THE εξέτασε τις ενστάσεις που υποβάλλουν διάφορες χώρες αναφορικά με τις δορυφορικές καταχωρήσεις της Δημοκρατίας στη Διεθνή Ένωση Τηλεπικοινωνιών (ΔΕΤ), στα πλαίσια της διαδικασίας συντονισμού, σύμφωνα με τους Κανονισμούς Ραδιοεπικοινωνιών της ΔΕΤ, καθώς και τις υπόλοιπες εβδομαδιαίες εγκυκλίους που αποστέλλονται από το Γραφείο Ραδιοεπικοινωνιών της ΔΕΤ. Επίσης, το THE υπέβαλε ενστάσεις προς διάφορες χώρες για την προστασία των δορυφορικών καταχωρήσεων της Δημοκρατίας.

ΡΑΔΙΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

Κατά τη διάρκεια του 2005, το Τμήμα συνέχισε τη διαχείριση των Εθνικών Σχεδίων Ραδιοτηλεοπτικής Κάλυψης, εκπονώντας σχετικές μελέτες οι οποίες οδήγησαν σε αναθεωρήσεις των Σχεδίων αυτών.

Επίσης το Τμήμα, με τη χρήση της κινητής μονάδας παρακολούθησης ραδιοσυχνοτήτων και του φορητού εξοπλισμού του, διενέργησε αριθμό επισκέψεων και ελέγχων σε ραδιοφωνικούς και τηλεοπτικούς σταθμούς για διερεύνηση παραπόνων αναφορικά με παρεμβολές και για εξακρίβωση της συμμόρφωσης των ραδιοτηλεοπτικών σταθμών με τους όρους της άδειας που τους έχει χορηγηθεί. Επίσης, πραγματοποιήθηκαν μετρήσεις (ημερήσιες και νυκτερινές) ανά το παγκύπριο για διακρίβωση παρεμβολών στο ραδιοτηλεοπτικό φάσμα συχνοτήτων, που προέρχονται από παράνομες εκπομπές από τα τουρκοκρατούμενα εδάφη και από εκπομπές από χώρες της Ανατολικής Μεσογείου.

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Το 2005, το Τμήμα χορήγησε τις ακόλουθες εξουσιοδοτήσεις ραδιοεπικοινωνιών:

(α) Ατομικά Δικαιώματα Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων-

• Ιδιωτικά Δίκτυα Ασυρμάτων	362
• Δημόσια και Ιδιωτικά Συστήματα Τηλεειδοποίησης	16
• Επίγειοι Δορυφορικοί Σταθμοί	41
• Ραδιοερασιτέχνες	216
• Σταθερές Ζεύξεις	949

(β) Δικαιώματα Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων υποκείμενα σε γενική εξουσιοδότηση και εγγραφή –

• Κινητοί Αεροναυτικοί Σταθμοί	153
• Κινητοί Ναυτιλιακοί Σταθμοί Εδάφους	30
• Ασύρματα Τοπικά Δίκτυα (R-LANs)	14

ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΠΑΡΕΜΒΟΛΩΝ – ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ

Το Τμήμα, με τη χρήση της κινητής μονάδας παρακολούθησης συχνοτήτων και φορητού εξοπλισμού, διενήργησε αριθμό μετρήσεων για σκοπούς αξιολόγησης παρεμβολών από το εξωτερικό, που επηρεάζουν συστήματα ραδιοεπικοινωνιών της αεροπλοΐας και ναυσιπλοΐας. Το Τμήμα διενήργησε επίσης μεγάλο αριθμό μετρήσεων ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας, για αξιολόγηση της έκθεσης του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία που προκύπτουν από τις εκπομπές ραδιοηλεκτρονικών σταθμών και σταθμών κινητής τηλεφωνίας. Το Τμήμα συμμετείχε σε διάφορες ραδιοηλεκτρονικές εκπομπές καθώς και σε ενημερωτικά σεμινάρια που σκοπό είχαν την ενημέρωση και διαφώτιση του κοινού για το εν λόγω θέμα.

ΕΛΕΓΧΟΣ – ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΤΟΥ ΡΑΔΙΟΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών είναι η αρμόδια αρχή για τον έλεγχο και εποπτεία της αγοράς του ραδιοεξοπλισμού και ειδικότερα για την εφαρμογή του Μέρους IV του περί Ραδιοεπικοινωνιών Νόμου καθώς και των σχετικών Κανονισμών, έτσι ώστε ο ραδιοεξοπλισμός που χρησιμοποιείται ή διατίθεται στην αγορά να πληροί τις προϋποθέσεις και απαιτήσεις της οδηγίας 1999/05/EC (R&TTE).

ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ

Το 2005, το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών εκπροσώπησε την Κύπρο στις ακόλουθες διεθνείς δραστηριότητες:

(α) Συνεδρίες των επιτροπών της Ευρωπαϊκής Ένωσης Radio Spectrum Policy Group, Radio Spectrum Committee, TCAM και Communications Committee.

- (β) Συνεδρίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Επικοινωνιών (ECC).
- (γ) Συνεδρίες της Ομάδας Εργασίας RA (Radio Affairs) της ECC.
- (δ) Συνεδρίες της Ομάδας Εργασίας FM (Frequency Management) της ECC.
- (ε) Συνεδρίες της Ομάδας Εργασίας RRC-06 της ECC.
- (στ) Προπαρασκευαστική Διάσκεψη για την εκπόνηση σχεδίων επίγειας ψηφιακής τηλεόρασης της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών.
- (ζ) Συνεδρίες συντονισμού με γειτονικές μας χώρες (Αίγυπτο, Συρία και Ιορδανία) στην Κύπρο και στο εξωτερικό, για το φάσμα συχνοτήτων που αφορούν τις τηλεοπτικές μας συχνότητες.

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών συνεργάζεται με διάφορες άλλες υπηρεσίες, όπως την Αστυνομία, την Εθνική Φρουρά και την Πολιτική Άμυνα, για την εκπόνηση και εφαρμογή μελετών που αφορούν σε θέματα τηλεπικοινωνιακών δικτύων και συστημάτων του δημόσιου τομέα καθώς και για θέματα διαχείρισης του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων. Επίσης, συμμετέχει ενεργά σε διάφορες επιτροπές για την προώθηση της κοινωνίας της πληροφορίας, του ηλεκτρονικού εμπορίου στην Κύπρο, στον καθορισμό πολιτικής για τις κεραίες ραδιοεπικοινωνιών και στον καθορισμό πολιτικής για το ραδιοτηλεοπτικό πεδίο.

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Το ΤΗΕ προκήρυξε διαγωνισμό για προμήθεια, λειτουργία και συντήρηση Εθνικού Συστήματος Διαχείρισης και Εποπτείας του Φάσματος Ραδιοσυχνοτήτων (ΕΣΔΕΦ). Η αξιολόγηση των προσφορών ολοκληρώθηκε και αναμένεται η κατακύρωση του εν λόγω διαγωνισμού εντός του 2006.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Αναγνωρίζοντας τη σημασία που έχει η επιμόρφωση και η επαγγελματική κατάρτιση στην αύξηση της παραγωγικότητας, καθώς και στην αποτελεσματικότερη λειτουργία του Τμήματος, Λειτουργοί του Τμήματος παρακολούθησαν -

- Σεμινάρια που οργανώθηκαν από την Κυπριακή Ακαδημία Δημόσιας Διοίκησης,
- Σεμινάρια που οργανώθηκαν από τη Διεθνή Ένωση Τηλεπικοινωνιών (ITU) και το ERO.
- Σεμινάριο που διοργανώθηκε στη Γερμανία από την εταιρεία Rohde & Schwartz για θέματα μετρήσεων ηλεκτρομαγνητικών πεδίων.

ΣΤΟΧΟΙ

Ο κύριος στόχος του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών είναι να συμβάλει στην καθιέρωση της Κύπρου σε περιφερειακό τηλεπικοινωνιακό κόμβο, να προωθήσει την ελευθεροποίηση της αγοράς και να παρέχει υπηρεσίες υψηλής ποιότητας σε οργανισμούς και υπηρεσίες, όπως είναι η Εθνική Φρουρά, οι ραδιοτηλεοπτικοί σταθμοί, το Τμήμα Πολιτικής Αεροπορίας, το Τμήμα Εμπορικής Ναυτιλίας, καθώς και σε όλους τους οργανισμούς που δραστηριοποιούνται στις ηλεκτρονικές επικοινωνίες.

Αναγνωρίζοντας το σημαντικό ρόλο των τηλεπικοινωνιών στην ανάπτυξη της οικονομίας του τόπου, στην προσέλκυση ξένων επενδύσεων και γενικά στην αναβάθμιση του βιοτικού επιπέδου, το Τμήμα έχει επίσης ως στόχο την προαγωγή και εισαγωγή νέων τηλεπικοινωνιακών τεχνολογιών.

Για την επίτευξη των πιο πάνω στόχων επιβάλλεται η συνεχής παρακολούθηση των ταχύτατων εξελίξεων στον τομέα των ηλεκτρονικών επικοινωνιών και η συνεχής και ενεργός συμμετοχή σε περιφερειακές και διεθνείς διασκέψεις και συνέδρια καθώς και η συνεχής επιμόρφωση του προσωπικού.