

τών ονομάτων χώρου και εκχωρημένων και δεσμευμένων αριθμών του Εθνικού Συστήματος Αριθμοδότησης (ΕΣΑ).

Το 2008 η ΕΕΤΤ αξιοποίησε το δικτυακό τόπο της για την προβολή εκδηλώσεων που διοργάνωσε στη διάρκεια του έτους. Συγκεκριμένα, την άνοιξη δημιούργησε ειδική περιοχή αφιερωμένη στο «3^ο Διεθνές Συνέδριο για το Ευρυζωνικό Διαδίκτυο». Στο ίδιο πλαίσιο, ανάρτησε ενημερωτικό μπάνερ (banner) για την ημερίδα «Forum Ευρυζωνικότητας: Διάλογος για την Ευρυζωνική Ανάπτυξη» και πρόβαλε δραστηριότητες όπως την πρώτη συμμετοχή της ΕΕΤΤ στη Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης (ΔΕΘ).

Η επισκεψιμότητα του δικτυακού τόπου συνέχισε την ανοδική πορεία της το 2008 υπερβαίνοντας τις 445.700 επισκέψεις έναντι 410.000 το προηγούμενο έτος. Τις περισσότερες επισκέψεις δέχτηκαν οι σελίδες με τις Εκχωρήσεις Αριθμών, τον Κατάλογο Καταχωρητών, τις Τελευταίες Ειδήσεις μέσω RSS, τη Μηχανή Αναζήτησης, τα Στοιχεία Επικοινωνίας της ΕΕΤΤ και τα Μητρώα Ταχυδρομικών Επιχειρήσεων και Παρόχων Δικτύων και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών. Μεταξύ των κύριων θεματικών ενοτήτων, τη μεγαλύτερη επισκεψιμότητα παρουσίασαν οι «Πληροφορίες για καταναλωτές» και ακολούθησαν οι «Τηλεπικοινωνίες».



Εικόνα 1
Ο Δικτυακός Τόπος της ΕΕΤΤ

7.4. Στόχοι

Αναφορικά με την εσωτερική λειτουργία και πληροφοριακή υποστήριξη, η ΕΕΤΤ έχει θέσει τους ακόλουθους στόχους:

- Κάλυψη των αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό. Στο πλαίσιο αυτό η ΕΕΤΤ θα προβεί στις απαραίτητες ενέργειες για την ολοκλήρωση των διαδικασιών πρόσληψης 26 Ειδικών Επιστημόνων, καθώς και 7 Δικηγόρων με έμμισθη εντολή και πάγια αντιμισθία.
- Εύρεση νέων χώρων στέγασης για τη μετεγκατάσταση των κεντρικών υπηρεσιών της ΕΕΤΤ στην Αθήνα, σε συνεργασία με την Κτηματική Εταιρεία του Δημοσίου.
- Κάλυψη των στεγαστικών αναγκών του Περιφερειακού Γραφείου Θεσσαλονίκης.
- Αξιοποίηση των δυνατοτήτων του ΟΠΣ, επικεντρώνοντας στην πλήρη ψηφιοποίηση της διακίνησης των εγγράφων της ΕΕΤΤ με τη χρήση Ηλεκτρονικής Υπογραφής.
- Εμπλουτισμός του δικτυακού τόπου της ΕΕΤΤ με διαδραστικές υπηρεσίες για καλύτερη ενημέρωση των καταναλωτών.
- Υλοποίηση Γεωγραφικού Πληροφοριακού Συστήματος (Geographic Information System - GIS) στο δικτυακό τόπο της ΕΕΤΤ με σκοπό την πληροφόρηση του χρήστη για τις ευρυζωνικές υπηρεσίες που προσφέρονται στην περιοχή του και την αναμενόμενη ποιότητα σύνδεσης.
- Πιλοτική Εφαρμογή GIS για την αποτύπωση των τηλεπικοινωνιακών δικτύων οπτικών ινών στις μεγάλες τουλάχιστον πόλεις, με σκοπό την ενημέρωση όλων των ενδιαφερόμενων φορέων.
- Υλοποίηση συστήματος φωνητικής εξυπηρέτησης και παροχής πληροφόρησης προς τους καταναλωτές.
- Ανάπτυξη και λειτουργία Συστήματος Διαχείρισης Ασφάλειας Πληροφοριών (Information Security Management System), με στόχο τη συνολική και συστηματική διαχείριση της ευαίσθητης πληροφορίας και των κινδύνων που την απειλούν, έτσι ώστε η πληροφορία που διαχειρίζεται η ΕΕΤΤ να παραμένει ασφαλής.
- Δημιουργία ηλεκτρονικής πλατφόρμας υποβολής αιτημάτων από τις εταιρείες για χορήγηση δικαιωμάτων χρήσης ραδιοσυχνότητων.