



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ  
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΟΓΔΟΟ**

**ΣΧΕΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

<b>Αριθμός 4256</b>	<b>Παρασκευή, 2 Δεκεμβρίου 2016</b>	<b>53</b>
---------------------	-------------------------------------	-----------

**Αριθμός 10**

**Οι περί Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών - Θέση Ανώτερου Λειτουργού Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2016, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει των άρθρων 27 και 87 των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2015, κατατεθέντες στη Βουλή των Αντιπροσώπων εγκρίθηκαν από αυτή και δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.**

ΟΙ ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1990 ΕΩΣ 2015

Κανονισμοί δυνάμει των άρθρων 27 και 87

1 του 1990  
71 του 1991  
211 του 1991  
27(I) του 1994  
83(I) του 1995  
60(I) του 1996  
109(I) του 1996  
69(I) του 2000  
156(I) του 2000  
4(I) του 2001  
94(I) του 2003  
128(I) του 2003  
183(I) του 2003  
31(I) του 2004  
218(I) του 2004  
68(I) του 2005  
79(I) του 2005  
105(I) του 2005  
96(I) του 2006  
107(I) του 2008  
137(I) του 2009  
194(I) του 2011  
78(I) του 2013  
7(I) του 2014  
21(I) του 2014  
100(I) του 2015.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται δυνάμει των άρθρων 27 και 87 του περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμου, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:

Συνοπτικός  
τίτλος.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών - Θέση Ανώτερου Λειτουργού Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2016.

Σχέδιο Υπηρεσίας για τη  
θέση Ανώτερου  
Λειτουργού Ηλεκτρονικών  
Επικοινωνιών.  
Πίνακας.

2. Το Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Ανώτερου Λειτουργού Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών στο Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, εκτίθεται στον Πίνακα.

---

ΠΙΝΑΚΑΣ  
(Κανονισμός 2)

Σχέδια Υπηρεσίας για το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών

ΑΝΩΤΕΡΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: (Θέση Πρώτου Διορισμού και Προαγωγής)

Εγκεκριμένη Μισθοδοτική Κλίμακα:

A13 <sup>(ii)</sup>: € 39.013, 40.553, 42.093, 43.633, 45.173, 46.713, 48.253, 49.793, 51.333.

Στον πιο πάνω μισθό προστίθενται οι οποιοσδήποτε γενικές αυξήσεις εγκρίνονται με νομοθεσία και τιμαριθμικό επίδομα, σύμφωνα με το ποσοστό που εγκρίνεται από την Κυβέρνηση από καιρό σε καιρό.

Καθήκοντα και ευθύνες:

- (α) Βοηθά στην οργάνωση, διοίκηση και εύρυθμη λειτουργία του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, καθώς και στη λήψη ή/και εφαρμογή των ενδεδειγμένων μέτρων/αποφάσεων που αφορούν τις αρμοδιότητές του.
- (β) Είναι υπεύθυνος για τη διεξαγωγή ερευνών και μελετών σχετικά με την κοινωνία της πληροφορίας, τις ηλεκτρονικές επικοινωνίες, τις ηλεκτρονικές υπογραφές, τις ραδιοεπικοινωνίες και την πολιτική του διαστήματος, για την ετοιμασία και υποβολή σχετικών εκθέσεων, καθώς και για την εφαρμογή των σχετικών νομοθεσιών του Τμήματος.
- (γ) Μεριμνά για την εκπαίδευση του υπ' αυτόν προσωπικού.
- (δ) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- (1) Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα από τα πιο κάτω θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών:  
Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες, Ηλεκτρονική Μηχανική, Ηλεκτρολογική Μηχανική.  
(Σημ.: Ο όρος «πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος» καλύπτει και μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλο).
- (2) Εγγραφή ως μέλους του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου στον κλάδο Ηλεκτρονικής Μηχανικής περιλαμβανομένης και της Μηχανικής της Πληροφορικής, σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία.
- (3) Οκταετής τουλάχιστον μεταπτυχιακή πείρα σε θέματα ηλεκτρονικών επικοινωνιών, από την οποία τριετής τουλάχιστο διοικητική πείρα σε υπεύθυνη θέση, καθώς και γνώση και ικανότητα εφαρμογής των σχετικών με τα καθήκοντα της θέσης νομοθεσίας και των διεθνών συμβάσεων.
- (4) Πολύ καλή γνώση της σχετικής με τις ραδιοεπικοινωνίες και τις ηλεκτρονικές υπογραφές νομοθεσίας, καθώς και θεμάτων σχετικών με τον τομέα της πολιτικής του διαστήματος και της κοινωνίας της πληροφορίας.
- (5) Πολύ καλή γνώση της Ελληνικής γλώσσας και της Αγγλικής ή της Γαλλικής ή της Γερμανικής γλώσσας.
- (6) Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, πρωτοβουλία, υπευθυνότητα και ευθυκρισία.
- (7) Μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλος που αποκτήθηκε μετά από σπουδές διάρκειας ενός τουλάχιστον ακαδημαϊκού έτους στις Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες ή στην Ηλεκτρονική Μηχανική ή στην Ηλεκτρολογική Μηχανική ή στη Δημόσια Διοίκηση ή στη Διοίκηση Επιχειρήσεων, αποτελεί πλεονέκτημα.

## Αριθμός 11

Οι περί Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών - Θέση Ανώτερου Τεχνικού Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2016, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει των άρθρων 27 και 87 των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2015, κατατεθέντες στη Βουλή των Αντιπροσώπων εγκρίθηκαν από αυτή και δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1990 ΕΩΣ 2015

## Κανονισμοί δυνάμει των άρθρων 27 και 87

1 του 1990	Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται δυνάμει των άρθρων 27 και 87 του περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμου, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:
71 του 1991	
211 του 1991	
27(I) του 1994	
83(I) του 1995	
60(I) του 1996	
109(I) του 1996	
69(I) του 2000	
156(I) του 2000	
4(I) του 2001	
94(I) του 2003	
128(I) του 2003	
183(I) του 2003	
31(I) του 2004	
218(I) του 2004	
68(I) του 2005	
79(I) του 2005	
105(I) του 2005	
96(I) του 2006	
107(I) του 2008	
137(I) του 2009	
194(I) του 2011	
78(I) του 2013	
7(I) του 2014	
21(I) του 2014	
100(I) του 2015.	

Συνοπτικός  
τίτλος.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών - Θέση Ανώτερου Τεχνικού Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (Σχέδια Υπηρεσίας) Κανονισμοί του 2016.

Σχέδιο Υπηρεσίας για τη  
θέση Ανώτερου  
Τεχνικού Ηλεκτρονικών  
Επικοινωνιών.  
Πίνακας.

2. Το Σχέδιο Υπηρεσίας για τη θέση Ανώτερου Τεχνικού Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών στο Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, εκτίθεται στον Πίνακα.

ΠΙΝΑΚΑΣ  
(Κανονισμός 2)

## Σχέδια Υπηρεσίας για το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών

ΑΝΩΤΕΡΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ: (Θέση Προαγωγής)

Εγκεκριμένη Μισθοδοτική Κλίμακα:

A9 <sup>(1)</sup>: € 22.276, 23.351, 24.426, 25.501, 26.576, 27.651, 28.726, 29.801, 30.876, 31.951.

Στον πιο πάνω μισθό προστίθενται οι οποιοσδήποτε γενικές αυξήσεις εγκρίνονται με νομοθεσία και τιμαριθμικό επίδομα, σύμφωνα με το ποσοστό που εγκρίνεται από την Κυβέρνηση από καιρό σε καιρό.

Καθήκοντα και ευθύνες:

- (1) Βοηθά ανώτερους λειτουργούς στην εκτέλεση καθηκόντων σχετικών με τις ηλεκτρονικές επικοινωνίες, τις ραδιοεπικοινωνίες και τα ηλεκτρονικά, ως ακολούθως:
- (α) Τη διεξαγωγή ερευνών, τη συλλογή, την καταχώριση, την ταξινόμηση, τον υπολογισμό και την ανάλυση στοιχείων και δεδομένων

- (β) την ετοιμασία μελετών και την αξιολόγηση αιτήσεων που υποβάλλονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία
  - (γ) την ετοιμασία προδιαγραφών, την αξιολόγηση προσφορών και την ετοιμασία εκθέσεων σχετικά με προσφορές και αγορά ή/και εγκατάσταση εξοπλισμού, καθώς και την εγκατάσταση, λειτουργία, συντήρηση και επιδιόρθωση του εξοπλισμού τούτου
  - (δ) την επιτήρηση της αγοράς αναφορικά με ραδιοεξοπλισμό και
  - (ε) την εφαρμογή της σχετικής με τα καθήκοντα του νομοθεσίας.
- (2) Εποπτεύει, καθοδηγεί, ελέγχει και εκπαιδεύει κατώτερο προσωπικό.
- (3) Για την εκτέλεση των καθηκόντων του, ο υπάλληλος χειρίζεται τα απαραίτητα τεχνικά όργανα, τεχνολογικό/ηλεκτρονικό εξοπλισμό και εξειδικευμένα λογισμικά που χρησιμοποιούνται στο Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών.
- (4) Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα του ανατεθούν.

**Σημείωση:**

Τα καθήκοντα της θέσης συνεπάγονται απασχόληση και εκτός του συνηθισμένου ωραρίου της δημόσιας υπηρεσίας, ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας, το σύνολο όμως των ωρών εργασίας δεν θα υπερβαίνει τον καθορισμένο αριθμό ωρών εργασίας την εβδομάδα.

**Απαιτούμενα Προσόντα:**

- (1) Δεκαπενταετής τουλάχιστον συνολική υπηρεσία στη θέση Τεχνικού στο Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών ή/και στην προηγούμενη θέση Τεχνικού στο Υπουργείο Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, από την οποία πενταετής τουλάχιστον υπηρεσία στην Κλίμακα Α7.
- (2) Ακεραιότητα χαρακτήρα, οργανωτική και διοικητική ικανότητα, πρωτοβουλία, υπευθυνότητα και ευθυκρισία.