

ΚΠΑ **ΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ**
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ – ΡΑΔΙΟΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑΣΜΕΦΗΡ

Προξένου Κορομηλά 51
54622 Θεσσαλονίκη
Τηλ. 2810332639, 2351047372
Κιν. 6944582801

Διεύθυνση Αλληλογραφίας
Βερναρδάκη 26, Μαρούσι
15126 Αθήνα
(Τσατάλας Στέλιος)
e-mail: pasmefhr@yahoo.gr

ΑΠ: 112 - 02/07/2008

Προς: Όλους τους ενδιαφερόμενους

Θέμα: **Διαμαρτυρία προς το ΥΠΕΠΘ για την επικείμενη ΚΑΤΑΡΓΗΣΗ της ειδικότητας των Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων του κλάδου ΠΕ12.**

Αξιότιμες κυρίες και αξιότιμοι κύριοι,

Οργανωμένες Μεταπτυχιακές Σπουδές στην Ηλεκτρονική – Ραδιοηλεκτρολογία υπάρχουν από την δεκαετία του 1950 στο Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ και από το 1965 στο Τμήμα Φυσικής του Α.Π.Θ. (αυτά είναι τα πρώτα μεταπτυχιακά που λειτούργησαν στη χώρα μας και για πολλά χρόνια ήταν και τα μοναδικά). Από τις αρχές της δεκαετίας του 1990 λειτουργεί Π.Μ.Σ Ηλεκτρονικής και στο Πανεπιστήμιο Πατρών. Σήμερα, τα εκσυγχρονισμένα Προγράμματα Σπουδών (ΠΜΣ) των ανωτέρω Πανεπιστημίων απονέμουν ως τίτλους σπουδών τα παρακάτω διπλώματα ειδίκευσης:

ΕΚΠΑ: (α) Ηλεκτρονικής και Ραδιοηλεκτρολογίας (Ρ/Η)

(β) Ηλεκτρονικού Αυτοματισμού (Η/Α).

Α.Π.Θ.: Ηλεκτρονικής Φυσικής (Ραδιοηλεκτρολογίας)

Π. Πατρών: Ηλεκτρονικής & Επιστήμης Υπολογιστών («Ηλεκτρονικής» μέχρι το 2004)

Οι απόφοιτοι τους, κάτοχοι Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ηλεκτρονικής και Ραδιοηλεκτρολογίας στελεχώνουν με ιδιαίτερη επιτυχία όλες τις βαθμίδες της Εκπαίδευσης όπως επισημαίνεται και από τα ΦΕΚ ίδρυσης των Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών Ηλεκτρονικής και Ραδιοηλεκτρολογίας.

Με έκπληξη μας διαπιστώσαμε ότι όπως προκύπτει από το νομοσχέδιο που έχει καταθέσει στις 26.06.2008 το ΥΠΕΠΘ για ψήφιση στη Βουλή (ειδικότερα **άρθρο 1, παρ. 4 και 5**), επιχειρείται **κατάργηση της ειδικότητας των Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων του κλάδου ΠΕ12** (ΠΕ12.10, Φυσικού με ΜΔΕ στην Ηλεκτρονική & Ραδιοηλεκτρολογία).

Στην αιτιολογική έκθεση του νομοσχεδίου αναφέρεται ότι η ειδικότητα μας καταργείται διότι: «...α) σε κανέναν άλλον κλάδο εκπαιδευτικού προσωπικού της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης δεν αποτελεί προσόν διορισμού ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών και β) δεν υφίστανται εκπαιδευτικές ανάγκες που να δικαιολογούν το εξαιρετικό αυτό νομοθετικό μέτρο».

Η αιτιολόγηση αυτή γεννά τα παρακάτω ερωτηματικά:

α. αν δεν υφίστανται εκπαιδευτικές ανάγκες, τότε γιατί στην επικείμενη προκήρυξη του ΑΣΕΠ περιλαμβάνονται 12 θέσεις ηλεκτρονικών μηχανικών;

β. ποιες εκπαιδευτικές ανάγκες κάλυψαν οι συνάδελφοί μας Φυσικοί Ραδιοηλεκτρολόγοι οι οποίοι εργάστηκαν πέρυσι ως αναπληρωτές και βρίσκονται στον πίνακα διορισμών 2008-2009;

γ. τα 32 οργανικά κενά διορισμών του ενοποιημένου κλάδου ΠΕ 12.05 που παραμένουν κενά από το 2006, δεν εντάσσονται στις εκπαιδευτικές ανάγκες που καλύπτουν οι Φυσικοί-Ραδιοηλεκτρολόγοι;

δ. μήπως το Υπουργείο σχεδιάζει κατάργηση του Τομέα Ηλεκτρονικής των ΕΠΑΛ;

ε. ξεκινώντας από την παραδοχή ότι κύρια μέριμνα του ΥΠΕΠΘ είναι η παροχή υψηλού επιπέδου εκπαίδευσης, γιατί η κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου είναι προβληματική από την στιγμή που φέρνει στην εκπαίδευση στελέχη με την επιστημονική αρτιότητα που παρέχει ένα Μ.Δ.Ε διετούς διάρκειας;

στ. γιατί το ΥΠΕΠΘ χρησιμοποιεί τον μεταπτυχιακό μας τίτλο ως αφορμή για αποκλεισμό του κλάδου από τη εκπαίδευση αλλά δεν τον αναγνωρίζει ως προσόν εξέλιξης στους ήδη διορισμένους συναδέλφους;

Ακόμη, η επιχειρούμενη κατάργηση του κλάδου ΠΕ 12.10 δημιουργεί προβλήματα τα οποία το νομοσχέδιο δεν επιχειρεί να επιλύσει, με κύριο ηθικό πρόβλημα την απαξίωση των ιστορικών αυτών μεταπτυχιακών τίτλων.

Γενικότερα έχουμε να επισημάνουμε και τα εξής:

- 1) Οι ρυθμίσεις αυτές έγιναν ξαφνικά χωρίς να προηγηθεί **καμιά συζήτηση** με τους άμεσα ενδιαφερόμενους ή οποιαδήποτε άλλη ενημέρωση
- 2) Το περιεχόμενο των παραγράφων 4 και 5 του άρθρου 1 είναι ανακριβές, ασαφές και θέτει σε **ομηρία** τον κλάδο μας καθώς επιχειρεί να καταργήσει μια ειδικότητα χωρίς να μεριμνά για θέματα, όπως:
 - σε τι καθεστώθ θα μεταπέσουν οι εν ενεργεία εκπαιδευτικοί;
 - τι θα γίνει με τους μη διορισμένους Φυσικούς – Ραδιοηλεκτρολόγους;
 - ποιο θα είναι το αντίκτυπο στους ενεργούς μεταπτυχιακούς φοιτητές που προσβλέπουν σε μια θέση στην εκπαίδευση θεωρώντας δεδομένο το από τριακονταετίας κεκτημένο δικαίωμα;
- 3) Παραβλέπεται το υψηλό επίπεδο σπουδών και η επί σειρά ετών συσσωρευμένη εργασιακή εμπειρία (έτσι οραματίζεται το Υπουργείο την αναβάθμιση και τον εκσυγχρονισμό της Τεχνικής Εκπαίδευσης;).
- 4) Η ειδικότητα των Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων προϋπήρχε στον εκπαιδευτικό κλάδο των Ηλεκτρολόγων – Ηλεκτρονικών Μηχανικών - Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων. Η ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού εντάχθηκε στον

κλάδο ΠΕ12.10 ως συναφής με αυτή του Φυσικού-Ραδιοηλεκτρολόγου έπειτα από την 124/2002 γνωμοδότηση του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους. Τονίζεται, ότι η εν λόγω συνάφεια δεν τέθηκε ποτέ εν αμφιβόλω σε κανένα διαγωνισμό εκπαιδευτικών του ΑΣΕΠ. Επίσης, σε έγγραφο του ΥΠΕΠΘ με αριθμό πρωτοκόλλου 44348/Δ2/9-04-2008 αναφέρεται ξεκάθαρα (παράγραφος Β) ότι μετά από την παραπάνω γνωμοδότηση του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους και με δεδομένη τη συνάφεια των σπουδών των τμημάτων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με εκείνη των Ηλεκτρονικών Μηχανικών και των Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων, αποφασίστηκε η ενοποίηση των τριών αυτών κλάδων σε μία ενοποιημένη ειδικότητα. Με δεδομένη, λοιπόν, τη θέση αυτή του Υπουργείου, του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους, και την επικείμενη προκήρυξη διαγωνισμού ΑΣΕΠ εκπαιδευτικών (όπου προκηρύσσονται θέσεις Ηλεκτρονικών Μηχανικών), πού προσβλέπει ο επιχειρούμενος αποκλεισμός των Φυσικών Ραδιοηλεκτρολόγων από την τεχνική εκπαίδευση;

- 5) Από όλες τις ειδικότητες που υπήρχαν και συνεχώς προστίθενται κατά καιρούς στους πίνακες, **άραγε μόνο η συγκεκριμένη ειδικότητα δημιουργεί πρόβλημα και πρέπει να καταργηθεί ή μήπως η στόχευση αυτή εξυπηρετεί συντεχνιακά συμφέροντα;**

Επισημαίνουμε ακόμη τα εξής:

- **Οι Φυσικοί – Ραδιοηλεκτρολόγοι δημιούργησαν τον Ηλεκτρονικό Τομέα στην Τεχνική Εκπαίδευση της χώρας.** Οι υπόλοιποι απλώς δεν υπήρχαν (οι απόφοιτοι πολυτεχνικών σχολών προέκυψαν πολύ αργότερα).
- Ο κλάδος μας λειτουργεί στον χώρο της Τεχνικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης από την απαρχή της και πάντοτε **με συνέπεια και αποτελεσματικότητα.** Οι Φυσικοί-Ραδιοηλεκτρολόγοι διδάσκουν τα μαθήματα του Ηλεκτρονικού Τομέα των ΕΠΑΛ, ειδικότητα των σύγχρονων τεχνολογιών. Με την άρτια επιστημονική τους κατάρτιση, ενισχύουν επί σειρά ετών το εκπαιδευτικό δυναμικό και στηρίζουν τη λειτουργία των Σχολείων της Δευτεροβάθμιας Τεχνικής και Γενικής Εκπαίδευσης. Επίσης, στηρίζουν αποδεδειγμένα τον θεσμό των ΕΠΑΛ και συμβάλλουν στην εξέλιξή του.
- Τα μεταπτυχιακά Ηλεκτρονικής και Ραδιοηλεκτρολογίας είναι τα ιστορικότερα στην χώρα. Ο συνολικός χρόνος σπουδών είναι 6 χρόνια. Τέσσερα (4) για το βασικό πτυχίο και δυο (2) για το Μ.Δ.Ε. Τα ίδια έτη σπουδών με τους Μηχανικούς Δ.Ε (5 +1 ΣΕΛΕΤΕ).
- Ο κλάδος **Φυσικών - Ραδιοηλεκτρολόγων** έχει θεσμοθετημένα επαγγελματικά δικαιώματα (χορήγηση Άδειας Ραδιοηλεκτρολόγου Α' από το ΥΜΕ αυτοδίκαια (όπως και οι Ηλ. Μηχανικοί) σύμφωνα με το Ν.Δ. 2624/1953 (ΦΕΚ 292/Α/1953) και το Β.Δ. 510/1971 (ΦΕΚ 152/Α/1971))
- Οι απόφοιτοι των μεταπτυχιακών Ηλεκτρονικής και Ραδιοηλεκτρολογίας γίνονται δεκτοί στην ΙΕΕΕ (*Institute of Electrical and Electronics Engineers*), και στην FITCE (*Federation of Telecommunications Engineers of the European Community*) που είναι αντίστοιχα η παγκόσμια ένωση Ηλεκτρονικών και Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και η πανευρωπαϊκή ένωση Τηλεπικοινωνιακών Μηχανικών.
- Η **συντριπτική** πλειοψηφία των συγγραφέων των βιβλίων του Ηλεκτρονικού Τομέα είναι Φυσικοί - Ραδιοηλεκτρολόγοι.

- Πολλοί Φυσικοί - Ραδιοηλεκτρολόγοι κατέχουν θέσεις ευθύνης σε μεγάλες εταιρίες Τηλεπικοινωνιών, Ηλεκτρονικών αλλά και σε Δημόσιες Υπηρεσίες, Επιτροπές και Αρχές (π.χ. ΥΠΑ, ΕΕΤΤ, ΑΔΑΕ).

Ο Πανελλήνιος Σύλλογος Φυσικών Ηλεκτρονικών – Ραδιοηλεκτρολόγων **διαμαρτύρεται έντονα** για την αιφνιδιαστική και αδικαιολόγητη **επίθεση** κατά της ειδικότητας. Ζητούμε να διορθωθεί το λάθος, να αρθεί η επιχειρούμενη αδικία, να αποκατασταθεί και να προστατευθεί ο εκπαιδευτικός μας από τέτοιες άσκοπες ενέργειες.

Ζητούμε την **ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΗ** των παραγράφων 4 & 5 του άρθρου 1 του προς ψήφιση νομοσχεδίου.

Με τιμή

Για το Δ.Σ. του ΠΑ.Σ.ΜΕ.Φ.Η.Ρ.

Πρόεδρος: Τουμανίδης Νικόλαος

Γραμματέας: Τσατάλας Στέλιος

Ταμίας: Δαμούλος Δημήτριος

