

Π.Ο. Ε.Μ.Δ.Υ.Δ.Α.Σ.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ
ΕΝΩΣΕΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ

Μαυρομματαίων 17, 104 34 ΑΘΗΝΑ

τηλ: 210-88.16.583 fax: 210-82.59.410 e-mail: emdydas@tee.gr URL: www.emdydas.gr

Αθήνα, 14/12/2023

Αρ. Πρωτ.: 9232

- Προς:**
1. Υπουργό Επικρατείας κ. Βορίδη Μ.
 2. Υπουργό Εσωτερικών κα Κεραμέως
 3. Υπουργό Οικονομικών κ. Χατζηδάκη
 4. Πρόεδρο ΑΣΕΠ κ. Παπαϊωάννου

- Κοιν.:**
1. Πρόεδρο & ΔΕ ΤΕΕ
 2. Α' Βάθμιας ΕΜΔΥΔΑΣ

Θέμα: Διεύρυνση Καταλόγου Επιτυχόντων ΑΣΕΠ 3ΒΓ/2023, ώστε να μη μείνουν κενές εκατοντάδες θέσεις Μηχανικών

Αξιότιμοι κύριοι, κυρία

Η ΠΟ ΕΜΔΥΔΑΣ αποτελεί την Ομοσπονδία που εκπροσωπεί το σύνολο των Διπλωματούχων Μηχανικών οι οποίοι υπηρετούν στη Δημόσια Διοίκηση (Υπουργεία, ΝΠΔΔ, ΟΤΑ Α' και Β' βαθμού). Απευθυνόμαστε σε εσάς σχετικά με τον [πρόσφατο Διαγωνισμό του ΑΣΕΠ 3ΒΓ/2023](#).

Σύμφωνα με τα αποτελέσματα του Γραπτού Διαγωνισμού αλλά και της Προκήρυξης 3ΒΓ/2023 που εκδόθηκε πρόσφατα, έχουμε να επισημάνουμε τα παρακάτω:

- (1) Επιβεβαιώθηκε η εκτίμηση μας, ότι η γραπτή διαδικασία με Γενικά Τεστ γνώσεων δεν ενδείκνυται για Προσλήψεις Διπλωματούχων Μηχανικών, όπως [έγκαιρα και εγγράφως είχαμε επισημάνει](#), τόσο εμείς, [όσο και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος](#). Πολύ περισσότερο όταν στην ίδια την διαδικασία σημειώθηκαν προβλήματα, όπως η εξαίρεση από τη βαθμολόγηση των θεμάτων Μαθηματικών.
- (2) Αποτελεί αναμφίβολα θετική εξέλιξη και αποδοχή των διεκδικήσεων μας, το πλήθος των θέσεων Διπλωματούχων Μηχανικών (1259) που υπάρχουν στην προκήρυξη 3ΒΓ/2023 και ελπίζουμε να συνεχιστεί γιατί όλοι πια αναγνωρίζουν τη

μεγάλη συμβολή των Μηχανικών στην Προστασία του Δημοσίου Συμφέροντος, του Περιβάλλοντος, αλλά και στην αναπτυξιακή διαδικασία.

- (3) Από τη σύγκριση όμως των επιτυχόντων του Γραπτού Διαγωνισμού με τις ζητούμενες προς κάλυψη θέσεις προκύπτει ότι σε βασικές ειδικότητες Μηχανικών είναι δεδομένο ότι θα μείνουν πολλές κενές και αδιάθετες θέσεις. Αν συνυπολογίσουμε – και με βάση στοιχεία του ίδιου του ΑΣΕΠ – ότι [σε προηγούμενους Διαγωνισμούς το πλήθος των παραιτήσεων των Διπλωματούχων Μηχανικών έφτανε περίπου στο 40%](#), οι αδιάθετες θέσεις θα είναι πολλές εκατοντάδες. Ενδεικτικά και χωρίς τις πολύ πιθανές παραιτήσεις, προσφέρονται 177 θέσεις Αρχιτεκτόνων με μόλις 163 επιτυχόντες, 169 Μηχανολόγων με μόλις 161 επιτυχόντες, 432 Πολιτικών Μηχανικών με μόλις 405 επιτυχόντες, 188 Τοπογράφων με μόλις 136 επιτυχόντες!

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΠΛΗΘΟΣ ΑΣΕΠ 3ΓΒ/2023	ΕΠΙΤΥΧΟΝΤ ΕΣ ΓΡΑΠΤΟΥ
ΠΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ	177	163
ΠΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ	119	157
ΠΕ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟΛΟΓΩΝ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	13	37
ΠΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	169	161
ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	1	19
ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	4	37
ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	33	81
ΠΕ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	432	405
ΠΕ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	188	136
ΠΕ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	34	143
ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	36	52
ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	53	
ΣΥΝΟΛΟ	1.259	1.391
ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	297	

Για τους παραπάνω λόγους ζητάμε:

A. Να επανεξεταστεί η γραπτή διαδικασία προσλήψεων, ειδικά για τους Διπλωματούχους Μηχανικούς και να ενισχυθούν προσόντα όπως η εμπειρία σε αντίστοιχες θέσεις (Μελετών, Κατασκευών Έργων, Έκδοσης Αδειών κλπ)

B. Να συνεχιστεί η συμπερίληψη Διπλωματούχων Μηχανικών και σε άλλους Διαγωνισμούς γιατί οι ανάγκες είναι τεράστιες και [το πλήθος των συνταξιοδοτήσεων θα μεγεθυνθεί λόγω γήρανσης των εν ενεργεία Υπαλλήλων](#) (το 62% είναι άνω των 51 ετών, το 15%, δηλαδή 1200 συνάδελφοι/σες μας είναι άνω των 60

ετών και έχουν ήδη θεμελιώσει ή θεμελιώνουν πολύ σύντομα (εντός διετίας) συνταξιοδοτικό δικαίωμα)

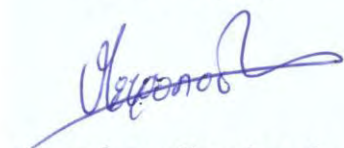
Γ. Να **διευρυνθεί το εύρος των επιτυχόντων του Διαγωνισμού** (από τις 55 μονάδες για κάθε μάθημα/δοκιμασία) τόσο ώστε να υπάρχει **επαρκές πλήθος διαθέσιμων** για πρόσληψη Διπλωματούχων Μηχανικών και να μη μείνουν κενές θέσεις, το οποίο θα αποβεί σε βάρος της λειτουργίας των Υπηρεσιών.

Δ. Να **δοθεί επιτέλους λύση στις οικονομικές μας διεκδικήσεις**, γιατί όπως με στοιχεία πια αποτυπώνεται, **το Δημόσιο λόγω εξευτελιστικών αποδοχών δεν είναι πια ελκτικό για θέσεις Επιστημόνων** με αυξημένες ευθύνες, όπως αυτές των Μηχανικών. Και αυτό θα έχει τεράστιες επιπτώσεις στην προστασία του Περιβάλλοντος, στην αποκατάσταση Φυσικών Καταστροφών, στους σεισμικούς ελέγχους, στην αναγκαία συντήρηση των Υποδομών, στα εκτελούμενα ή προγραμματισμένα έργα, στις ελεγκτικές διαδικασίες, στην έκδοση Αδειών αλλά κυρίως στο Δημόσιο συμφέρον!

Στη διάθεση σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση, αλλά και συνάντηση.


Για το Δ.Σ.

Ο Πρόεδρος


Πετρόπουλος Δημήτρης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός



Η Γεν. Γραμματέας


Τριανταφυλλοπούλου Πλουμίτσα
Αρχιτέκτων Μηχανικός