

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ
ΚΛΑΔΟΣ Β΄ (ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β4 (ΣΤΡΑΤΟΛΟΓΙΑ)
ΤΜΗΜΑ 2 (ΕΝΕΡΓΟΣ ΔΥΝΑΜΗ)
26 Ιουλ 23

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ΣΤΟ ΕΓΓΡΑΦΟ
Φ. 424/906/Σ.136

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ–ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ
ΕΠΟΠ ΠΟΛΕΜΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ

Η αριθμητική κατανομή των ειδικοτήτων/εξειδικεύσεων, **κατά απόλυτη σειρά προτεραιότητας, καθώς και οι απαιτούμενες γραμματικές γνώσεις** των προς πρόσληψη **298** ΕΠΟΠ στην ΠΑ, αναλύονται παρακάτω:

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ [ΣΥΝΟΛΟ 57 ΘΕΣΕΙΣ]

1. Αμύνης Φρουρός Μετά Σκύλου (ΟΑΦΜΣ) – 5 Θέσεις

Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΓΕΛ, ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΤΕΛ, ΕΠΛ, ΤΕΕ Β΄ Κύκλου σπουδών.

Απαιτείται επιπλέον η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

2. Αμύνης Αεροδρομίων Ειδικών Επιχειρήσεων (ΟΑΑΕΕ) – 15 Θέσεις

Απολυτήριος τίτλος Λυκείου.

3. Μετεωρολόγος (ΟΜΕΤ) - 5 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ή Μηχανικών Πληροφορικής ή Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΓΕΛ, ΕΠΑΛ ή τάξης Μαθητείας ΕΠΑΛ τομέα Πληροφορικής ή Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

Επιπλέον, για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση χειρισμού η/υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

4. Χειριστής RADAR (ΟΧΡΝ) – 7 Θέσεις

Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΓΕΛ ή ΕΠΑΛ ή ΕΠΑΣ ή ΤΕΕ Β΄ Κύκλου ή ΤΕΛ ή ΕΠΛ.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

Επιπλέον, για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

5. Βοηθός Ελεγκτή Πτήσεων (ΟΒΕΛΠ) – 2 Θέσεις

Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΓΕΛ, ΕΠΑΛ, ΤΕΛ, ΕΠΛ, ΤΕΕ ή ΕΠΑΣ.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

Επιπλέον, για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

6. Διασώστης (ΟΔΙΑ) – 13 Θέσεις

Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Διασώστη – Πληρώματος Ασθενοφόρου του τομέα Υγείας και Πρόνοιας.

7. Αμύνης Αεροδρομίων (ΟΑΑΔ) – 10 Θέσεις

α. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο Γενικού Λυκείου (ΓΕΛ) ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου (ΤΕΛ) ή Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου (ΕΠΛ) ή Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου (ΤΕΕ) Β' Κύκλου σπουδών ή Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑΛ) ή Επαγγελματικής Σχολής (ΕΠΑΣ), ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Στελέχους Ασφαλείας Προσώπων και Υποδομών του τομέα Ασφάλειας (Security).

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ [ΣΥΝΟΛΟ 150 ΘΕΣΕΙΣ]

1. Τεχνίτης Αεροσκαφών (ΟΤΑΦ) – 24 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού (Μηχανοσυνθέτη) Αεροσκαφών του τομέα Μηχανολογίας, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Μηχανοσυνθέτη Αεροσκαφών του Τομέα Μηχανολογίας.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

2. Τεχνίτης Μηχανικός Τηλεπικοινωνιών (ΟΤΕΤΗ) – 10 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών ή Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών ή Μηχανικών Πληροφοριακών Συστημάτων και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ψηφιακών Συστημάτων, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Αυτοματισμών του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού ή ειδικότητας Τεχνικού Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών του τομέα Πληροφορικής, ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων ή Τεχνικού Αυτοματισμού ή Τεχνικού Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

3. Τεχνίτης Οπλουργός (ΟΟΠΑ) - 3 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Μηχανοσυνθέτη Αεροσκαφών του τομέα Μηχανολογίας ή ειδικότητας Τεχνικού Αυτοματισμών του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Μηχανοσυνθέτη Αεροσκαφών του τομέα Μηχανολογίας ή ειδικότητας Τεχνικού Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων ή Τεχνικού Αυτοματισμού του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

4. Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος (ΟΗΛΕ) – 15 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Αυτοματισμών ή Τεχνικού Ανελκυστήρων ή Τεχνικού Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων του τομέα Μηχανολογίας - Ηλεκτρολογίας - Ηλεκτρονικών/Ομάδας Ηλεκτρολογίας ή ειδικότητας Τεχνικού Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΤΕΕ, ΕΠΛ, ΤΕΣ, ΤΕΛ ειδικότητας Τεχνικού Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού ή ειδικότητας Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων του τομέα Ηλεκτρολογίας ή ειδικότητας Τεχνικών Ηλεκτρολογικών Εργασιών ή Ηλεκτρολόγου Γενικών Εφαρμογών Κλάδου Ηλεκτρολογίας ή ειδικότητας Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων ή Εγκαταστάσεων Κτιρίων και Βιομηχανικών Χώρων ή Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων του Ηλεκτρολογικού τομέα.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

5. Τεχνίτης Συντηρητής Εγκαταστάσεων (ΟΕΓΚ) – 10 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ή πτυχίο Ανωτέρας Σχολής ειδικότητας Γυψαδόρου – Σοβατζή ή Ελαιοχρωματιστή ή Κτίστη ή Λιθοξόου – Μαρμαρά – Λιθοχαράκτη ή Τεχνικού Δομικών Έργων ή Τεχνίτη Δομικών Έργων Αλουμινίου και Σιδήρου ή Τεχνίτη Μωσαϊκών – Πλακοστρώσεων του τομέα Δομικών και Συναφών Κατασκευών, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΤΕΕ, ΤΕΛ, ΤΕΣ ειδικότητας Τεχνικού Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής του τομέα Τεχνολογικών Εφαρμογών/Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού ή ειδικότητας Κτιριακών Έργων του τομέα Κατασκευών ή του Δομικού τομέα ή ειδικότητας Εργασιών Οπλισμένου και Αόπλου Σκυροδέματος του τομέα Δομικών Κατασκευών.

6. Τεχνίτης Μηχανικός Μεταφορικών Μέσων (ΟΜΜΜ) – 8 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ ειδικότητας Τεχνικού Αυτοκινήτων – Οχημάτων ή Μηχανοτρονικής, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ ειδικότητας Τεχνικού Οχημάτων του τομέα Μηχανολογίας ή ειδικότητας Τεχνίτη Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτου.

7. Τεχνίτης Ψυκτικός (ΟΨΚΤ) - 5 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Εγκαταστάσεων Ψύξης, Αερισμού και Κλιματισμού του τομέα Μηχανολογίας – Ηλεκτρολογίας – Ηλεκτρονικών/Ομάδας Μηχανολογίας ή

ειδικότητας Τεχνικού Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού του τομέα Μηχανολογίας, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΤΕΕ, ΤΕΛ, ΤΕΣ, Τάξης Μαθητείας ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Εγκαταστάσεων Ψύξης, Αερισμού και Κλιματισμού του τομέα Μηχανολογίας ή ειδικότητας Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού ή Τεχνικού Εγκαταστάσεων Ψύξης, Αερισμού και Κλιματισμού του Μηχανολογικού τομέα ή ειδικότητας Εγκαταστατών Ψυκτικών και Κλιματιστικών Έργων ή ειδικότητας Ψυκτικών Εγκαταστάσεων ή Θερμικών και Ψυκτικών Εγκαταστάσεων του Μηχανολογικού τομέα ή ειδικότητας Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού του Μηχανολογικού τομέα.

8. Τεχνίτης Εργαλειομηχανών (ΟΧΕΡ) – 6 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ ειδικότητας Τεχνικού Εργαλειομηχανών Αριθμητικού Ελέγχου (CNC), ή

β. Πτυχίο ΕΠΑΣ Μαθητείας του ΟΑΕΔ ειδικότητας Τεχνίτη Εργαλειομηχανών.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «μέτρια γνώση».

9. Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος Εμπειρίας Κλιβάνων (ΟΗΕΚ) - 2 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα ανώτατης εκπαίδευσης Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ του Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού με ειδικότητα Τεχνικός Ιατρικών Οργάνων.

10. Συντηρητής Θόλου Ραντάρ (ΟΣΘΡ) – 2 Θέσεις

α. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο Γενικού Λυκείου (ΓΕΛ) ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου (ΤΕΛ) ή Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου (ΕΠΛ) ή Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου (ΤΕΕ) Β' Κύκλου σπουδών ή Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑΛ) ή Επαγγελματικής Σχολής (ΕΠΑΣ) ειδικότητας Τεχνιτών Μεταλλικών Κατασκευών ή Τεχνιτών Κτιριακών Έργων, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Μηχανικός Δομικών Έργων-Κατασκευών, ή

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση»

11. Οδηγός - Χειριστής Οχημάτων – Μηχανημάτων (ΟΟΧΟΜ) – 5 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ή Δίπλωμα/Πτυχίο Ανωτέρας Σχολής (τριτοβάθμια ανώτερη και όχι ανώτατη εκπαίδευση) ειδικότητας Τεχνικού Αυτοκινήτων-Οχημάτων ή Τεχνικού Μηχανημάτων Έργων του τομέα Μηχανολογίας – Ηλεκτρολογίας – Ηλεκτρονικών/Ομάδας Μηχανολογίας, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΕΠΛ, ΤΕΕ, ΤΕΣ, Τάξης Μαθητείας ΕΠΑΛ ειδικότητας Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτου ή Μηχανών Αυτοκινήτων του Μηχανολογικού τομέα ή ειδικότητας Αγροτικών Μηχανημάτων του Γεωργοκτηνοτροφικού τομέα.

12. **Πυροσβέστης (ΟΠΥΡ) – 20 Θέσεις**

Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΓΕΛ, ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΤΕΛ, ΕΠΛ, ΤΕΕ.

13. **Ξυλουργός (ΟΞΥΛ) – 2 Θέσεις**

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ή Δίπλωμα/Πτυχίο Ανωτέρας Σχολής (τριτοβάθμια ανώτερη και όχι ανώτατη εκπαίδευση) ειδικότητας Ξυλογλύπτου ή Ξυλουργού του τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών/Ομάδας Διακόσμησης – Σχεδίασης, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΤΕΕ, ΤΕΣ ειδικότητας Επιπλοποιίας - Ξυλογλυπτικής του τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών και Καλλιτεχνικών Εφαρμογών/Βιομηχανικού Σχεδιασμού ή ειδικότητας Επιπλοποιίας του τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών ή ειδικότητας Επιπλοποιιών του τομέα Επιπλοποιιών.

14. **Χειριστής Συντηρητής Μηχανογραφικών – Φωτοτυπικών Τηλεπικοινωνιακών Συσκευών (ΟΧΣΜΣ) – 2 Θέσεις**

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική ή Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής και Τηλεματικής ή Ψηφιακών Συστημάτων ή Πληροφοριακών Συστημάτων ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Επικοινωνιών ή Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων ή πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ή Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων ή Βιομηχανικής Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Επικοινωνιών ή Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας ή Πληροφορικής και Τεχνολογίας

Υπολογιστών ή Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης ή Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων ή Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στη Οικονομία ή Διαχείριση Πληροφοριών ή Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. ή Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Τ.Ε. ή Επιχειρησιακής Πληροφορικής, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών ή Τεχνικού Η/Υ ή Τεχνικού Λογισμικού Η/Υ ή Τεχνικού Η/Υ και Δικτύων Η/Υ.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

15. Τεχνίτης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (ΟΤΗΥ) – 6 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου Πληροφορικής, Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική ή Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής και Τηλεματικής ή Ψηφιακών Συστημάτων ή Πληροφοριακών Συστημάτων ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφορικής ή Υπολογιστών και Επικοινωνιών ή Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων ή Πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ή Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων ή Βιομηχανικής Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Επικοινωνιών ή Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας ή Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης ή Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων ή Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ή Διαχείριση Πληροφοριών ή Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. ή Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Τ.Ε. ή Επιχειρησιακής Πληροφορικής, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών ή Τεχνικού Η/Υ ή Τεχνικού Η/Υ και Δικτύων Η/Υ.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

16. Αναλυτής Προγραμματιστής Η/Υ (ΟΠΡΑ) - 7 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική ή Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ ή Πληροφορικής και Τηλεματικής, Ψηφιακών Συστημάτων ή Πληροφοριακών Συστημάτων ή Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφορικής ή Υπολογιστών και Επικοινωνιών ή Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων ή πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ή Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων ή Βιομηχανικής Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Επικοινωνιών ή Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας ή Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης ή Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων ή Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ή Διαχείρισης Πληροφοριών ή Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. ή Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων, Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Τ.Ε. ή Επιχειρησιακής Πληροφορικής, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Λογισμικού Η/Υ ή Τεχνικού Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα / Web designer – Developer / Videogames), ή

γ. Πτυχίο τάξης μαθητείας ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Λογισμικού Η/Υ ή Τεχνικού Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα / Web designer – Developer / Videogames).

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

17. Τεχνίτης Αντιδιαβρωτικής Προστασίας (ΟΤΑΠ) - 8 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Μηχανοσυνθέτη Αεροσκαφών, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Μηχανοσυνθέτη Αεροσκαφών του τομέα Μηχανολογίας.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «μέτρια γνώση».

18. Τεχνίτης Ελασματοουργός Μηχανουργός (ΟΕΛΜΗ) – 13 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού (Μηχανοσυνθέτη) Αεροσκαφών ή Τεχνικού Εργαλειομηχανών Αριθμητικού Ελέγχου (CNC), ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ ειδικότητας Τεχνικού Μηχανοσυνθέτη Αεροσκαφών του Τομέα Μηχανολογίας ή ειδικότητας Τεχνίτη Εργαλειομηχανών.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «μέτρια γνώση».

19. Βοηθός Χημικών Εργαστηρίων (ΟΒΧΕ) - 2 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Χημείας ή Τμήματος Επιστήμης των Υλικών ή ΤΕΙ Τμήματος Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου ή Τεχνολογίας Τροφίμων, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Χημικών Εργαστηρίων και Ποιοτικού Ελέγχου Υλικών ή Παρασκευαστή Χημείου, ή

γ. Πτυχίο ΕΠΑΣ ειδικότητας Χημικών Εργαστηρίων και Ποιοτικού Ελέγχου Υλικών.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

Επιπλέον, για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ [ΣΥΝΟΛΟ 91 ΘΕΣΕΙΣ]

1. Μάγειρας (ΟΜΑΓ) – 10 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Μαγειρικής Τέχνης ή Βοηθού Μαγειρικής Τέχνης ή Τεχνικού Αρτοποιού Ζαχαροπλαστικής, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΤΕΕ ή ΤΕΣ ή ΕΠΑΣ ειδικότητας Μαγειρικής Τέχνης, ή Αρτοποιίας - Ζαχαροπλαστικής ή Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Υπηρεσιών.

2. Ράπτης (ΟΡΑΠ) – 10 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικοτήτων του τομέα Ένδυσης και Υπόδησης, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΤΕΕ, ΕΠΛ, ΤΕΛ, ΤΕΣ ή Σχολής Μαθητείας ΟΑΕΔ ειδικότητας Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος ή Κλωστοϋφαντουργίας ή Κλωστοϋφαντουργίας – Ένδυσης ή Υφάσματος Ένδυσης ή Κοπτικής - Ραπτικής Ετοιμών Ενδυμάτων ή Κοπτικής – Ραπτικής Γυναικείας Αμφίεσης ή Κοπτικής - Ραπτικής Υποκαμίσου.

3. Οικονομικός Ταμιακός (ΟΟΙΤ) – 12 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Οικονομικών Επιστημών ή Οικονομικής Επιστήμης ή Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής ή Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών, ή Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών, ή Ναυτιλιακών Σπουδών ή Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας ή Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων ή Διοίκηση Επιχειρήσεων και Οργανισμών, ή Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης ή Δημόσιας Διοίκησης με κατεύθυνση Δημόσια Οικονομική ή

β. Πτυχίο, ή δίπλωμα Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Λογιστικής ή Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής ή Χρηματοοικονομικής και Ασφαλιστικής ή Χρηματοοικονομικών Εφαρμογών, ή

γ. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Διοίκησης και Οικονομίας του τομέα Διοίκησης και Οικονομίας ή Υγείας ειδικότητας Στελέχους Διοίκησης και Οικονομίας ή Στελέχους Μηχανογραφημένου Λογιστηρίου – Φοροτεχνικού Γραφείου ή του τομέα Χρηματοπιστωτικών και Διοικητικών Υπηρεσιών ειδικότητας Διοικητικού και Οικονομικού Στελέχους Επιχειρήσεων ή Ειδικού Μηχανογραφημένου Λογιστηρίου ή Ειδικού Φοροτεχνικού Γραφείου ή Ειδικού Κοστολόγησης στη Βιομηχανία - Βιοτεχνία ή Στελέχους Κοστολόγησης στη Βιομηχανία - Βιοτεχνία, ή

δ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ, ΕΠΑΣ, ΤΕΕ, ΕΠΛ, ΤΕΛ ειδικότητας Υπαλλήλων Διοίκησης Β' ή Υπαλλήλων Οικονομικών Υπηρεσιών του τομέα Οικονομίας και Διοίκησης ή ειδικότητας Υπαλλήλων Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών του τομέα Οικονομικών και Διοικητικών Υπηρεσιών ή Διοίκησης και Οικονομίας ή ειδικότητας Υπαλλήλων Διοικητικών Καθηκόντων ή ειδικότητας Στελέχους Οικονομικών Υπηρεσιών του Κλάδου Οικονομίας ή Υπαλλήλου Λογιστηρίου του τομέα Οικονομίας και Διοίκησης ή Υπαλλήλου Διοίκησης του τομέα Οικονομίας και Διοίκησης.

4. Υλικονόμος - Αποθηκάριος (ΟΥΛΚΑ) – 14 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Διοίκησης και Οικονομίας ή Εμπορίας και Διαφήμισης - Μάρκετινγκ ή Διεθνούς Εμπορίου ή Χρηματοοικονομικής - Λογιστικής ή Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (συστημάτων εφοδιασμού), ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Στελέχους Υπηρεσιών Εφοδιαστικής Αλυσίδας (LOGISTICS) ή Στελέχους Διοίκησης & Οικονομίας του τομέα Διοίκησης και Οικονομίας, ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Υπαλλήλου Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού ή Υπαλλήλου Διοίκησης & Οικονομικών Υπηρεσιών του τομέα Διοίκησης και Οικονομίας.

5. Τραπεζοκόμος (ΟΤΡΑ) – 10 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, Τεχνικού Τουριστικών Μονάδων και Επιχειρήσεων Φιλοξενίας ή Εστιατορικής Τέχνης, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΤΕΕ, ΤΕΣ ή ΕΠΑΣ ειδικότητας Ξενοδοχειακής - Εστιατορικής Τεχνικής ή Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Υπηρεσιών.

6. Φωτογράφος - Φωτοερμηνευτής (ΟΦΦΩΤ) - 5 Θέσεις

α. Πτυχίο ΤΕΙ Γραφικών Τεχνών και Καλλιτεχνικών Σπουδών, του τμήματος Φωτογραφίας ή Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Γραφιστικής ή Τεχνικού Εργαστηρίου Φωτογραφίας και Τεχνικού Λήψης Φωτογραφίας του τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών, ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή Πτυχίο ΕΠΑΛ κατεύθυνσης Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής ή Γραφικών Τεχνών.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

Επιπλέον, για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση χειρισμού η/υ στα αντικείμενα της επεξεργασίας κειμένου, των υπολογιστικών φύλλων, των υπηρεσιών διαδικτύου, των παρουσιάσεων και των βάσεων δεδομένων.

7. Στρατολόγος (ΟΣΤΡ) – 8 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, του τομέα Διοίκησης και Οικονομίας, της ειδικότητας Στελέχους Διοίκησης και Οικονομίας, ή

β. Πτυχίο ΤΕΕ Β΄ κύκλου, ΕΠΛ ή ΕΠΑΛ, του τομέα, κλάδου ή κατεύθυνσης Οικονομίας και Διοίκησης Υπαλλήλων Διοίκησης ή Διοικητικών Υπηρεσιών-Γραμματέων ή Στελεχών Διοίκησης.

8. Βοηθός Νοσοκόμος (ΟΝΣ) – 5 Θέσεις

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Βοηθών Νοσηλευτικής Γενικής Νοσηλείας του τομέα Υγείας και Πρόνοιας, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ή ΤΕΕ ειδικότητας Βοηθών Νοσηλευτών του τομέα Υγείας και Πρόνοιας ή Υγείας Πρόνοιας - Ευεξίας ή ειδικότητας Νοσηλευτικής του τομέα Κοινωνικών Υπηρεσιών.

9. **Βοηθός Φυσικοθεραπευτή (ΟΒΦΘ) - 2 Θέσεις**

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Ανώτατης Εκπαίδευσης Τμήματος Φυσικοθεραπείας (πρώην ΤΕΙ) ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Βοηθού Φυσικοθεραπευτή ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Βοηθού Φυσικοθεραπευτή του τομέα Υγείας-Πρόνοιας-Ευεξίας.

10. **Βοηθός Βιοπαθολογίας (ΟΒΒΙΟ) – 2 Θέσεις**

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Ανώτατης Εκπαίδευσης Τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων ή Βιοϊατρικών Επιστημών του τομέα Ιατρικών Εργαστηρίων ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Βοηθών Ιατρικών και Βιολογικών Εργαστηρίων του τομέα Υγείας και Πρόνοιας, ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ή ΤΕΕ ειδικότητας Βοηθών Ιατρικών και Βιολογικών Εργαστηρίων ή Ιατρικών Εργαστηρίων του τομέα Κοινωνικών Υπηρεσιών ή Υγείας και Πρόνοιας.

11. **Βοηθός Οδοντίατρου (ΟΒΟΔ) – 4 Θέσεις**

Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Βοηθού Οδοντίατρου.

12. **Βοηθός Φαρμακείου (ΟΒΦΑΡ) – 4 Θέσεις**

α. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Βοηθός Φαρμακείου ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ή ΤΕΕ ειδικότητας Βοηθού Φαρμακείου του τομέα Κοινωνικών Υπηρεσιών ή Υγείας και Πρόνοιας ή Υγείας και Πρόνοιας και Ευεξίας.

13. **Χειριστής Εγκαταστάσεων Καυσίμου (ΟΧΕΚ) – 2 Θέσεις**

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου του τομέα Θετικών Επιστημών Τμήματος Χημείας ή πτυχίο ΤΕΙ Τεχνολογικών Εφαρμογών ειδικότητας Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου, ή

β. Δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης ΙΕΚ, επιπέδου 5, ή βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης ΙΕΚ, ειδικότητας Τεχνικού Μηχανικού Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικού Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου του τομέα Μηχανολογίας, ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών ή Τεχνικού Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου του Τομέα Μηχανολογίας.

14. Μουσικός (ΟΜΟΣ) – 3 Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα Πανεπιστημίου τμήματος Μουσικών Σπουδών, με προσκόμιση του πτυχίου ειδίκευσης του προκηρυσσόμενου μουσικού οργάνου, ή

β. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο Λυκείου και πιστοποιητικό φοίτησης δημοσίου ή ιδιωτικού Ωδείου τουλάχιστον Ανωτέρας Τάξης ή απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο Μουσικού Λυκείου με επιλογή στο μουσικό όργανο για το οποίο γίνεται ο διαγωνισμός ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο Λυκείου και Πιστοποιητικό φοίτησης σε Φιλαρμονική Μπάντα τουλάχιστον επτά (7) ετών, που αντιστοιχεί στο προκηρυσσόμενο μουσικό όργανο.

Ειδικότερα για τις δεκαεπτά (17) προκηρυσσόμενες θέσεις του υπόψη διαγωνισμού, οι απαιτήσεις σε εκτελεστές μουσικών οργάνων Επαγγελματιών Οπλιτών (ΕΠ.ΟΠ.) ειδικότητας Μουσικού, είναι οι ακόλουθες:

(α) Όμποε in C, ένας (1) εκτελεστής

(β) Τρομπέτα in Bb, ένας (1) εκτελεστής

(γ) Εμφώνιο in C, ένας (1) εκτελεστής

Παρατήρηση

Η γνώση χειρισμού ηλεκτρονικού υπολογιστή (Η/Υ) αποδεικνύεται με:

(1) Με πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από φορείς της ημεδαπής, οι οποίοι πιστοποιούνται με αποφάσεις του Δ.Σ. του Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) ή με τίτλους γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που χορηγούνται από φορείς της αλλοδαπής και οι οποίοι φορείς έχουν αναγνωρισθεί με απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. σύμφωνα με το άρθρο 28 του ν. 3320/2005 (Α' 48), όπως ισχύει. Οι ως άνω τίτλοι της αλλοδαπής γίνονται αποδεκτοί υπό την προϋπόθεση ότι συνοδεύονται από σχετική απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. περί της αντιστοίχισής τους με πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ της ημεδαπής.

(2) Τίτλους σπουδών, τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ.

(3) Τίτλους σπουδών, προπτυχιακούς ή/και μεταπτυχιακούς ή/και διδακτορικούς, Πανεπιστημιακής ή/και Τεχνολογικής εκπαίδευσης, από την αναλυτική βαθμολογία των οποίων προκύπτει ότι οι υποψήφιοι έχουν παρακολουθήσει τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, υποχρεωτικά ή κατ' επιλογή, Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ. Καθένα από τα τέσσερα αυτά μαθήματα μπορεί να έχει πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της απόκτησης είτε προπτυχιακού τίτλου είτε μεταπτυχιακού τίτλου είτε διδακτορικού διπλώματος και υπολογίζονται αθροιστικά.

(4) Με πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που εκδόθηκαν από φορείς, οι οποίοι είχαν πιστοποιηθεί από τον Ε.Ο.Π.Π. ή τον πρώην Οργανισμό Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ) ή έχουν εκδοθεί από τον ίδιο τον Ο.Ε.Ε.Κ.

(5) Με Κρατικό Πιστοποιητικό Πληροφορικής (άρθρο 28 ν. 4653/2020).

(6) Με πιστοποιητικό αποφοίτησης από την Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης (Ε.Σ.Δ.Δ.Α.).

Ακριβές Αντίγραφο

Απτχος (Ι) Θεμιστοκλής Μπουρολιάς
Αρχηγός ΓΕΑ

Σχης (ΝΟΜ) Γεώργιος Κοντραφούρης
Διευθυντής ΓΕΑ/Β4