

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄ ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

### Άρθρο 12

#### Κατανομή οργανικών θέσεων προσωπικού με σχέση εργασίας δημοσίου δικαίου ανά κατηγορία και κλάδο

1. Οι θέσεις του προσωπικού που απασχολείται με σχέση εργασίας δημοσίου δικαίου στο Γενικό Επιτελείο Ναυτικού (ΓΕΝ) ανέρχονται σε δύο χιλιάδες πεντακόσιες ογδόντα οκτώ (2.588) εκ των οποίων σαράντα επτά (47) προσωποπαγείς και κατανέμονται ανά κατηγορία και κλάδο, ως εξής:

##### α) Κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ)

| Κλάδος                                  | Αριθμός Θέσεων                    |
|---|-----------------------------------|
| Διοικητικού – Οικονομικού               | 122 εκ των οποίων 4 προσωποπαγείς |
| Μεταφραστών – Διερμηνέων                | 2                                 |
| Βιβλιοθηκονομίας                        | 3                                 |
| Πληροφορικής                            | 20                                |
| Μηχανικών                               | 106                               |
| Περιβάλλοντος                           | 21                                |
| Ωκεανογράφων                            | 6                                 |
| Υδρογραφίας                             | 4                                 |
| Γεωτεχνικών                             | 2                                 |
| Θετικών Επιστημών                       | 4                                 |
| Στατιστικής                             | 8                                 |
| Ιατρών/Ιατρών Ειδικοτήτων               | 6                                 |
| Επιστημών Υγείας                        | 18                                |
| Κοινωνικών Επιστημών                    | 14                                |
| Καθηγητών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού | 10                                |
| Λοιπών Ειδικοτήτων (Προσωρινός)         | 1                                 |
| Επιμελητών (Προσωρινός)                 | 3                                 |
| Σύνολο                                  | 350 εκ των οποίων 8 προσωποπαγείς |

##### β) Κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ)

| Κλάδος  | Αριθμός Θέσεων                     |
|---|------------------------------------|
| Διοικητικού – Λογιστικού                          | 84                                 |
| Βιβλιοθηκονομίας                                  | 4                                  |
| Γραφικών Τεχνών – Καλλιτεχνικών Σπουδών           | 5                                  |
| Πληροφορικής                                      | 32                                 |
| Μηχανικών   | 298                                |
| Υδρογραφίας                                       | 3                                  |
| Τεχνολόγων – Μηχανικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων | 3                                  |
| Ναυτικών  | 47                                 |
| Υγείας και Πρόνοιας                               | 55                                 |
| Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής                | 6                                  |
| Εργοδηγών χωρίς πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ (Προσωρινός) | 7                                  |
| Λοιπών Ειδικοτήτων (Προσωρινός)                   | 11                                 |
| Σύνολο  | 555 εκ των οποίων 18 προσωποπαγείς |

## γ)Κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΔΕ)

| Κλάδος                                      | Αριθμός Θέσεων                      |
|---|-------------------------------------|
| Διοικητικών Γραμματέων                      | 320                                 |
| Μεταφραστών – Διερμηνέων                    | 2                                   |
| Τυπογραφίας                                 | 16                                  |
| Προσωπικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (Η/Υ)   | 38                                  |
| Τεχνικού                                    | 912                                 |
| Τεχνικών Οπλικών Συστημάτων και Πυρομαχικών | 13                                  |
| Τεχνικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων         | 3                                   |
| Χημικού – Μεταλλουργικού                    | 11                                  |
| Ναυτικών                                    | 19                                  |
| Οδηγών                                      | 77                                  |
| Κοινωνικών Υπηρεσιών                        | 78                                  |
| Παροχής Υπηρεσιών                           | 54                                  |
| Ένδυσης – Υπόδησης                          | 26                                  |
| Φωτογραφίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης | 5                                   |
| Λοιπών Ειδικοτήτων (Προσωρινός)             | 21                                  |
| Σύνολο                                      | 1595 εκ των οποίων 21 προσωποπαγείς |

## δ)Κατηγορία Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΥΕ)

| Κλάδος                | Αριθμός Θέσεων                       |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Βοηθητικού Προσωπικού | 88                                   |
| Σύνολο                | 88                                   |
| Γενικό Σύνολο         | 2.588 εκ των οποίων 47 προσωποπαγείς |

2.Για τους κλάδους που συγκροτούνται από περισσότερες της μίας ειδικότητας ο αριθμός των θέσεων ανά ειδικότητα καθορίζεται κατά περίπτωση με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων του ΓΕΝ.

3.Με την καθιονδήποτε τρόπο αποχώρηση των υπαλλήλων που υπηρετούν στις προσωποπαγείς θέσεις των προσωρινών κλάδων ΠΕ Επιμελητών, ΠΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ΤΕ Λοιπών Ειδικοτήτων και ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, οι θέσεις αυτών καταργούνται.Οι προσωρινοί κλάδοι ΠΕ Επιμελητών, ΠΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ΤΕ Εργοδηγών, ΤΕ Λοιπών Ειδικοτήτων και ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων καταργούνται αυτοδίκαια με την καθιονδήποτε τρόπο αποχώρηση του συνόλου των υπηρετούντων στις προσωποπαγείς θέσεις αυτών.

4.Από τον κλάδο ΠΕ Διοικητικού – Οικονομικού οι τέσσερις (4) προσωποπαγείς θέσεις αυτού καταργούνται με την καθιονδήποτε τρόπο αποχώρηση των υπηρετούντων σε αυτόν.

5.Με την καθιονδήποτε τρόπο αποχώρηση εκάστου των υπηρετούντων σε προσωποπαγή θέση του προσωρινού κλάδου ΤΕ Εργοδηγών καταργείται η εν λόγω θέση και παύει ταυτόχρονα να ισχύει η δέσμευση της αντίστοιχης θέσης του κλάδου προέλευσης κατηγορίας ΔΕ.

**Άρθρο 13****Ανάλυση των κλάδων ανά ειδικότητα και εξειδίκευση προσωπικού με σχέση εργασίας δημοσίου δικαίου**

1. Οι ανά κατηγορία και κλάδο ειδικότητες αναλύονται ως κάτωθι:

α) Κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ)

| Κλάδος                                    | Ειδικότητα                                       |
|---|--|
| Διοικητικού – Οικονομικού                 | Διοικητικού-Οικονομικού                          |
| Μεταφραστών – Διερμηνέων                  | Μίας ή περισσότερων ξένων γλωσσών                |
| Βιβλιοθηκονομίας                          | Αρχειονομίας και Βιβλιοθηκονομίας                |
| Πληροφορικής                              | Πληροφορικής                                     |
|   | Εφαρμοσμένης Πληροφορικής                        |
|   | Υποστήριξης Η/Υ και Δικτύων                      |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες        |
| Μηχανικών                                 | Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός                   |
|   | Μηχανολόγος-Αεροναυπηγός Μηχανικός               |
|   | Αρχιτέκτων Μηχανικός                             |
|   | Πολιτικός Μηχανικός                              |
|   | Μηχανολόγος Μηχανικός                            |
|   | Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών |
|   | Μηχανικός Μεταλλείων-Μεταλλουργός                |
|   | Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός                   |
|   | Μηχανικός Ορυκτών Πόρων                          |
|   | Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης                |
|   | Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών |
|   | Χημικός Μηχανικός                                |
|   | Μηχανικός Περιβάλλοντος                          |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες        |
| Περιβάλλοντος                             | Γεωγραφίας                                       |
|   | Βιολογίας  |
|   | Φυσικής  |
|   | Χημείας  |
|   | Χημικός Ναυτιλίας                                |
|   | Βιοχημείας                                       |
|   | Περιβάλλοντος                                    |
|   | Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων      |
|   | Περιβαλλοντικής Χαρτογραφίας                     |
| Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες |  |
| Ωκεανογράφων                              | Ωκεανογράφος                                     |
| Υδρογραφίας                               | Υδρογράφος                                       |
| Γεωτεχνικών                               | Κτηνιατρικής                                     |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες        |
| Θετικών Επιστημών                         | Μαθηματικών                                      |

|   |   |
|---|---|
|   | Εφαρμοσμένων Μαθηματικών  |
| Στατιστικής                               | Στατιστικής   |
| Ιατρών/Ιατρών Ειδικοτήτων                 | Ιατρός χωρίς ειδικότητα<br>Ιατρός μίας ή περισσότερων ειδικοτήτων   |
| Επιστημών Υγείας                          | Φαρμακευτικής   |
|   | Ακτινοφυσικής (Φυσικών Νοσοκομείων<br>Ακτινοφυσικών Ιατρικής)   |
|   | Νοσηλευτικής  |
|   | Διαιτολογίας και Διατροφής  |
|   | Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής  |
|   | Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας   |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες   |
| Κοινωνικών Επιστημών                      | Ψυχολογίας  |
|   | Ιστορίας  |
|   | Παιδαγωγικής  |
|   | Ειδικής Αγωγής  |
|   | Φιλοσοφίας  |
|   | Κοινωνιολογίας  |
| Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες |   |
| Καθηγητών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού   | Όλες οι ειδικότητες που απονέμονται από τα τμήματα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού των ΑΕΙ της ημεδαπής |
| Λοιπών Ειδικοτήτων (Προσωρινός)           | Καθηγητής Γαλλικής Γλώσσας  |
| Επιμελητών (Προσωρινός)                   | Ηλεκτρονικού Υπολογιστή   |
|   | Ηλεκτρονικής Ι  |
|   | Ηλεκτροτεχνίας  |

## β) Κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ)

| Κλάδος                                    | Ειδικότητα                                |
|---|---|
| Διοικητικού - Λογιστικού                  | Διοικητικού-Λογιστικού                    |
| Βιβλιοθηκονομίας                          | Βιβλιοθηκονομίας                          |
| Γραφικών Τεχνών - Καλλιτεχνικών Σπουδών   | Γραφιστικής                               |
|   | Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών               |
|   | Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης   |
|   | Φωτογραφίας και Οπτικοακουστικών Τεχνών   |
| Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες |   |
| Πληροφορικής                              | Πληροφορικής                              |
|   | Εφαρμοσμένης Πληροφορικής                 |
|   | Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων     |
|   | Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων               |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες |

|   |   |
|---|---|
| Μηχανικών   | Μηχανολογίας                                    |
|   | Τοπογραφίας                                     |
|   | Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου       |
|   | Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής      |
|   | Αυτοματισμού                                    |
|   | Ηλεκτρολογίας                                   |
|   | Ηλεκτρονικής                                    |
|   | Κλωστοϋφαντουργίας                              |
|   | Οχημάτων  |
|   | Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων                    |
|   | Τεχνολογίας Περιβάλλοντος                       |
|   | Ναυπηγικής                                      |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες       |
| Υδρογραφίας                                       | Υδρογράφος                                      |
| Τεχνολόγων-Μηχανικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων   | Τεχνολόγων-Μηχανικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων |
| Ναυτικών  | Πλοίαρχος Α' Τάξης                              |
|   | Πλοίαρχος Β' Τάξης                              |
|   | Πλοίαρχος Γ' Τάξης                              |
|   | Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού                    |
| Υγείας και Πρόνοιας                               | Νοσηλευτικής                                    |
|   | Μαιευτικής                                      |
|   | Φυσικοθεραπείας                                 |
|   | Εργοθεραπείας                                   |
|   | Κοινωνικής Εργασίας                             |
|   | Ιατρικών Εργαστηρίων                            |
|   | Επισκεπτών και Επισκεπτριών Υγείας              |
|   | Ραδιολογίας και Ακτινολογίας                    |
|   | Οπτικής   |
|   | Βρεφονηπιοκομίας                                |
|   | Λογοθεραπείας                                   |
|   | Δημόσιας Υγιεινής                               |
|   | Οδοντικής Τεχνολογίας                           |
| Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες         |   |
| Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής                | Τεχνολογίας Τροφίμων                            |
|   | Διατροφής και Διαιτολογίας                      |
| Εργοδηγών χωρίς πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ (Προσωρινός) | Δομικών Έργων/Τεχνικός Τοπογραφικών Εφαρμογών   |
|   | Δομικών Έργων/Σχεδιαστής Δομικών Έργων          |
|   | Ηλεκτρονικής/Ηλεκτρονικών Εφαρμογών             |
| Λοιπών Ειδικοτήτων                                | Τεχνικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων             |
|   | Δόκιμος Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού            |

|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| (Προσωρινός) | Ραδιοτηλεγραφετή           |
|              | Ραδιοτηλεγραφετή Α' Τάξεως |
|              | Ραδιοτηλεγραφετή Β' Τάξης  |

## γ) Κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΔΕ)

| Κλάδος  | Ειδικότητα   | Εξειδίκευση   |
|---|--|---|
| Διοικητικών<br>Γραμματέων                       | Υποστήριξης Διοικητικών και<br>Οικονομικών Υπηρεσιών |   |
| Μεταφραστών -<br>Διερμηνέων                     | Μίας ή περισσότερων ξένων<br>γλωσσών                 |   |
| Τυπογραφίας                                     | Γραφίστας Εντύπου και<br>Ηλεκτρονικών Πολυμέσων      |   |
|   | Γραφικών Τεχνών και<br>Εκτυπώσεων                    |   |
|   | Βιβλιοδεσίας   |   |
|   | Άλλες συναφείς κατά<br>περίπτωση ειδικότητες         |   |
| Προσωπικού<br>Ηλεκτρονικών<br>Υπολογιστών (Η/Υ) | Προγραμματιστής Η/Υ                                  |   |
|   | Χειριστής Η/Υ  |   |
|   | Ειδικός Εφαρμογών<br>Πληροφορικής                    |   |
|   | Υποστήριξης Η/Υ και<br>Δικτύων                       |   |
|   | Άλλες συναφείς κατά<br>περίπτωση ειδικότητες         |   |
|   | Μηχανολογίας   | Μηχανών και<br>Συστημάτων<br>Αυτοκινήτων-<br>Οχημάτων |
|   |  | Αμαξωμάτων  |
|   |  | Συστημάτων<br>Πυρασφάλειας-<br>Πυροπρο-<br>στασίας    |
|   |  | Οργάνων<br>Ακριβείας                                  |
|   |  | Μηχανών<br>Εσωτερικής<br>Καύσης                       |
|   |  | Ψυκτικών<br>Εγκαταστάσεων<br>και Κλιματισμού          |
|   |  | Θερμικών και<br>Υδραυλικών<br>Εγκαταστάσεων           |
|   |  | Βιομηχανικών<br>Εγκαταστάσεων<br>και                  |

|          |  |  |
|----------|--|--|
| Τεχνικού |  | Βιομηχανικής Παραγωγής                             |
|          |  | Μηχανολογικού Σχεδίου                              |
|          |  | Συγκολλήσεων και Μεταλλικών Κατασκευών-Κατεργασιών |
|          |  | Εργαλειομηχανών                                    |
|          |  | Τεχνικός Μηχανημάτων Έργων                         |
|          |  | Τεχνικός Εφαρμοστηρίου                             |
|          |  | Τεχνικός Ιατρικών Οργάνων                          |
|          |  | Ναυπηγικής Βιομηχανίας                             |
|          |  | Μηχανών και Συστημάτων Οχημάτων Μάχης              |
|          |  | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση εξειδικεύσεις        |
|          |  | Ηλεκτρολογίας                                      |
|          | Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων            |  |
|          | Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων           |  |
|          | Ηλεκτρολογικών Συστημάτων Αυτοκινήτων-Οχημάτων |  |
|          | Περιελίξεων Ηλεκτρικών Μηχανών                 |  |
|          | Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων                       |  |
|          | Ηλεκτρολογικών Συστημάτων Οχημάτων Μάχης       |  |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση εξειδικεύσεις          |
|  | Ηλεκτρονικής  | Ηλεκτρονικών Εφαρμογών                               |
|  |   | Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμού          |
|  |   | Συστημάτων Τηλεπικοινωνιών και Μετάδοσης Πληροφορίας |
|  |   | Συσκευών και Εγκαταστάσεων                           |
|  |   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση εξειδικεύσεις          |
|  | Δομικών Έργων                                       | Ελαιοχρωματιστής                                     |
|  |   | Κτίστης  |
|  |   | Τεχνικός Δομικών Έργων                               |
|  |   | Τεχνίτης Εργασιών Σκυροδέματος (Μπετατζής)           |
|  |   | Τεχνίτης Επιχρισμάτων (Σοβατζής)                     |
|  |   | Ξυλουργικών Εργασιών                                 |
|  |   | Σχεδίασης Δομικών Έργων                              |
|  |   | Τεχνικός Τοπογραφικών Εφαρμογών                      |
|  |   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση εξειδικεύσεις          |
|  | Χειριστών Χωματοουργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων | Χειριστής Ανυψωτικών Μηχανημάτων                     |
|  |   | Χειριστής Εκσκαπτικών και Χωματοουργικών Μηχανημάτων |



|   |  |   |
|---|--|---|
|   |  | Χειριστής Μηχανημάτων Οδοστρωσίας                       |
|   |  | Χειριστής Μηχανημάτων Διάρθρωσης και Κοπής Εδαφών       |
|   |  | Χειριστής Μηχανημάτων Εργασιών Εξυπηρέτησης Αεροδρομίων |
|   |  | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση εξειδικεύσεις             |
| Τεχνικών Οπλικών Συστημάτων και Πυρομαχικών | Οπλουργός  |   |
|   | Πυροτεχνουργός                                   |   |
| Τεχνικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων         | Μηχανοσυνθετών                                   |   |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες        |   |
| Χημικού – Μεταλλουργικού                    | Χημικών Εργαστηρίων                              |   |
|   | Χημικών Βιομηχανιών                              |   |
|   | Επιμεταλλώσεων                                   |   |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες        |   |
| Ναυτικών                                    | Πλοιάρχων Εμπορικού Ναυτικού                     |   |
|   | Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού                     |   |
|   | Ναυκλήρων  |   |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες        |   |
| Οδηγών                                      | Οδηγός Αυτοκινήτων-Οχημάτων                      |   |
|   | Οδηγός Ειδικών Οχημάτων (πλην Μηχανημάτων Έργων) |   |
| Κοινωνικών Υπηρεσιών                        | Νοσηλευτικής                                     |   |
|   | Βοηθών Νοσηλευτών                                |   |
|   | Βοηθών Βρεφονηπιοκόμων                           |   |
|   | Βοηθών Ιατρικών-Βιολογικών Εργαστηρίων           |   |
|   | Βοηθών Φυσικοθεραπείας                           |   |
|   | Βοηθών Αναισθησιολογίας                          |   |
|   | Βοηθών Ακτινολογικών Εργαστηρίων                 |   |

|   |  |  |
|---|--|--|
|   | Χειριστών Ιατρικών Συσκευών                        |  |
|   | Διατροφής και Διαιτολογίας                         |  |
|   | Βοηθών Φαρμακείων                                  |  |
|   | Οδοντοτεχνικής                                     |  |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες          |  |
| Παροχής Υπηρεσιών                           | Κομμωτικής Τέχνης                                  |  |
|   | Μαγειρικής Τέχνης                                  |  |
|   | Ανθοκομίας, Κηποτεχνίας και Δεντροκομίας           |  |
|   | Αρτοποιίας   |  |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες          |  |
| Ένδυσης - Υπόδησης                          | Κοπτικής - Ραπτικής                                |  |
|   | Σχεδίασης Ενδυμάτων                                |  |
|   | Υπόδησης   |  |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες          |  |
| Φωτογραφίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης | Εικονολήπτης                                       |  |
|   | Ηχολήπτης  |  |
|   | Χειριστής Ηλεκτρονικής Συνάρμοσης Εικόνας (Μοντέρ) |  |
|   | Φωτογράφος   |  |
|   | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες          |  |
| Λοιπών Ειδικοτήτων (Προσωρινός)             | Βοηθός Αποθήκης                                    |  |
|   | Χειριστής Μέσων Τηλεπικοινωνίας                    |  |
|   | Τραπεζοκόμος                                       |  |

## δ) Κατηγορία Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΥΕ)

| Κλάδος                | Ειδικότητα  |
|-----------------------|---|
| Βοηθητικού Προσωπικού | Κλητήρας  |
|                       | Τραπεζοκόμος  |
|                       | Καθαριστής-Καθαρίστρια  |
|                       | Πλύντης πινακίων και μαγειρικών σκευών                                |
|                       | Εργάτης λευκαντηρίων - βαφείων - πλυντηρίων - σιδερωτήριων - κλιβάνων |
|                       | Εργάτης Γενικών Εργασιών  |
|                       | Ειδικευμένος Εργάτης Λιμένος  |
|                       | Μανουβραδόρος   |
|                       | Φύλακας   |
|                       | Άλλες συναφείς κατά περίπτωση ειδικότητες                             |

**Άρθρο 14****Δικηγόροι με πάγια έμμισθη εντολή**

Η οργανική θέση των δικηγόρων με πάγια έμμισθη εντολή του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού (ΓΕΝ) ανέρχεται σε μία (1).

**Άρθρο 15****Κατανομή θέσεων προσωπικού με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου κατά εκπαιδευτική βαθμίδα, ειδικότητα και εξειδίκευση**

1.Οι θέσεις Ειδικού Επιστημονικού Προσωπικού διαφόρων ειδικοτήτων, οι οποίες καθορίζονται κάθε φορά με την προκήρυξη, ανέρχονται σε δέκα (10).

2.Οι θέσεις του προσωπικού που απασχολείται με σχέση εργασίας εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου (ΙΔΑΧ) του ΓΕΝ ανέρχονται σε ενενήντα οκτώ (98) εκ των οποίων μία (1) προσωποπαγής και διακρίνονται κατά εκπαιδευτική βαθμίδα, ειδικότητα και εξειδίκευση ως εξής:

| Εκπαιδευτική Βαθμίδα-Ειδικότητα-Εξειδίκευση   | Αριθμός Θέσεων |
|---|----------------|
| <b>α)Βαθμίδα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ)</b>                                   |                |
| Ειδικότητα Διοικητικού - Οικονομικού  | 1              |
| Ειδικότητα Πληροφορικής   | 1              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Αρχιτέκτονα Μηχανικού  | 1              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Αγρονόμου -Τοπογράφου Μηχανικού                                | 2              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Πολιτικού Μηχανικού  | 1              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών               | 1              |
| Σύνολο  | 7              |
| <b>β)Βαθμίδα Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ)</b>                                      |                |
| Ειδικότητα Διοικητικού – Λογιστικού   | 2              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Μηχανολογίας   | 2              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Τοπογραφίας  | 1              |
| Ειδικότητα Μηχανικών/Ηλεκτρονικής   | 7              |
| Σύνολο  | 12             |
| <b>γ)Βαθμίδα Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΔΕ)</b>                                    |                |
| Ειδικότητα Διοικητικών Γραμματέων (Προσωρινός)                                      | 1              |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Ναυπηγικής Βιομηχανίας                             | 1              |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Τεχνικού Εφαρμοστηρίου                             | 8              |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Συγκολλήσεων και Μεταλλικών Κατασκευών-Κατεργασιών | 9              |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/ Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτων-Οχημάτων       | 7              |

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανών Εσωτερικής Καύσης   | 2                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας   | 5                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Εργαλειομηχανών   | 2                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων                                   | 3                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων και Βιομηχανικής Παραγωγής                   | 1                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Αμαξωμάτων  | 4                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού                                  | 3                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/Ηλεκτρολόγος Γενικών Εφαρμογών   | 5                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Ηλεκτρονικής/Ηλεκτρονικών Εφαρμογών  | 5                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Δομικών Έργων/ Ξυλουργικών Εργασιών  | 1                               |
| Ειδικότητα Τεχνικού/Χειριστών Χωματοουργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων/ Χειριστή Ανυψωτικών Μηχανημάτων | 1                               |
| Ειδικότητα Τεχνικών Αεροσκαφών-Ελικοπτέρων/ Τεχνίτη Αεροσκαφών   | 1                               |
| Ειδικότητα Ναυτικών/Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού   | 1                               |
| Ειδικότητα Οδηγών/Οδηγού Αυτοκινήτων-Οχημάτων  | 3                               |
| Ειδικότητα Κοινωνικών Υπηρεσιών/Νοσηλευτικής   | 2                               |
| Ειδικότητα Παροχής Υπηρεσιών/Αρτοποιίας  | 1                               |
| Ειδικότητα Παροχής Υπηρεσιών Μαγειρικής Τέχνης   | 1                               |
| Ειδικότητα Ένδυσης-Υπόδησης/ Κοπτικής-Ραπτικής   | 1                               |
| Σύνολο   | 68 εκ των οποίων 1 προσωποπαγής |
| δ)Βαθμίδα Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΥΕ)  |                                 |
| Ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/ Καθαριστές-Καθαρίστριες  | 2                               |
| Ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/ Μανουβραδόρου  | 3                               |
| Ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/Εργάτη Γενικών Εργασιών   | 4                               |
| Ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/Ναυτεργάτη  | 2                               |
| Σύνολο   | 11                              |
| Γενικό Σύνολο  | 98 εκ των οποίων 1 προσωποπαγής |

3. Με την καθοιωνδήποτε τρόπο αποχώρηση του υπαλλήλου που υπηρετεί στην προσωποπαγή θέση, ειδικότητας Διοικητικών – Γραμματέων, βαθμίδας ΔΕ, η θέση αυτή καταργείται.

#### **Άρθρο 16**

#### **Προσόντα - πρόσθετα προσόντα - απόδειξη πρόσθετων προσόντων διορισμού**

1. Για όσους κλάδους δεν καθορίζονται προσόντα διορισμού με τις διατάξεις του παρόντος εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα τυπικά και πρόσθετα προσόντα διορισμού από τις ισχύουσες διατάξεις περί καθορισμού των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του Δημοσίου Τομέα.

2. Για όσες ειδικότητες εκδίδεται άδεια ασκήσεως αντίστοιχου επαγγέλματος, από αρμόδιες αρχές της ημεδαπής σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, η άδεια αυτή αποτελεί απαραίτητο πρόσθετο προσόν διορισμού. Το επίπεδο ή η τάξη της κατά περίπτωση άδειας, ορίζεται με την προκήρυξη πλήρωσης των θέσεων.

3. Για όσους κλάδους ή ειδικότητες απαιτείται ως προσόν διορισμού ορισμένη γνώση ή εμπειρία, αυτή αποδεικνύεται σύμφωνα με τα οριζόμενα από τις ισχύουσες διατάξεις περί καθορισμού των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του Δημοσίου Τομέα.

4. Πέραν των προβλεπομένων από τις ισχύουσες διατάξεις περί καθορισμού των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του Δημοσίου Τομέα, ορίζονται τα κάτωθι ως πρόσθετα προσόντα διορισμού στον εισαγωγικό βαθμό:

α) Κλάδος ΠΕ Περιβάλλοντος

αα) Για την ειδικότητα της Χημείας ορίζεται η βεβαίωση ιδιότητας μέλους της Ένωσης Ελλήνων Χημικών.

ββ) Ειδικότερα για την ειδικότητα του Χημικού Ναυτιλίας προσόντα διορισμού ορίζονται:

ααα) Πτυχίο ή δίπλωμα Χημείας ΑΕΙ ή Χημικού Μηχανικού Πολυτεχνείων ή Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος, αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής και

βββ) άδεια Χημικού Ναυτιλίας, για την εκτέλεση ελέγχων επικινδύνων αερίων και την έκδοση πιστοποιητικών απαλλαγής από επικίνδυνα αέρια (GAS FREEING).

β) Κλάδος ΠΕ Ωκεανογράφων

αα) Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Χημείας, Φυσικής, Γεωλογίας, Βιολογίας, Επιστημών Περιβάλλοντος, Θελασσίων Επιστημών, Μαθηματικών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών, αντίστοιχης ειδικότητας, της ημεδαπής ή αλλοδαπής,

ββ) μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Ωκεανογραφία και

γγ) καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

γ) Κλάδος ΠΕ Υδρογραφίας

αα) Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού Πολυτεχνείων ή Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος, αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλος σπουδών, σχολών της αλλοδαπής,

ββ) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο τομέα της Υδρογραφίας, απονεμημένος από Εκπαιδευτικό Ίδρυμα πιστοποιημένο κατά τα διεθνή πρότυπα (FIG/IHO/ICA πρότυπα) και

γγ) καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου, από υποψηφίους με τα παραπάνω προσόντα, επιτρέπεται ο διορισμός με:

αα) Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού Πολυτεχνείων ή Πολυτεχνικών Σχολών ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο, αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλο σπουδών, σχολών της αλλοδαπής και

ββ) καλή γνώση αγγλικής γλώσσας.

δ) Κλάδος ΠΕ Θετικών Επιστημών

Το ομώνυμο ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής.

ε) Κλάδος ΠΕ Στατιστικής

Το ομώνυμο ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής.

στ) Κλάδος ΠΕ Ιατρών/Ιατρών Ειδικοτήτων Για τους Ιατρούς/Ιατρούς Ειδικοτήτων:

αα) Πτυχίο ή δίπλωμα Ιατρικής ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο πτυχίο ή δίπλωμα Ιατρικής, σχολών της αλλοδαπής, ββ) άδεια ασκήσεως ιατρικού επαγγέλματος, γγ) άδεια τίτλου αντίστοιχης ειδικότητας από την αρμόδια ελληνική αρχή ή αντίστοιχη αρχή χώρας μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Πλην Ιατρού Εργασίας), δδ) βεβαίωση ιδιότητας μέλους Ιατρικού Συλλόγου και

εε) βεβαίωση του αρμόδιου Υπουργείου, περί εκπλήρωσης υποχρεωτικής άσκησης υπηρεσίας υπαίθρου.

ζ) Κλάδος ΠΕ Επιστημών Υγείας

αα) Το ομώνυμο ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής.

ββ) Ειδικότερα, για την ειδικότητα Ακτινοφυσικής (Φυσικών Νοσοκομείων Ακτινοφυσικών Ιατρικής), προσόντα διορισμού ορίζονται:

ααα) Πτυχίο ή δίπλωμα Φυσικής ΑΕΙ ή δίπλωμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ, με κατεύθυνση Εφαρμοσμένης Φυσικής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών, σχολών της αλλοδαπής,

βββ) μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Ιατρική Φυσική ή την Ιατρική Ακτινοφυσική της ημεδαπής ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος της αλλοδαπής, διάρκειας τουλάχιστον ενός (1) έτους,

γγγ) άδεια άσκησης επαγγέλματος Φυσικού Νοσοκομείων - Ακτινοφυσικού Ιατρικής και

δδδ) νοσοκομειακή εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους, πέραν της πρακτικής άσκησης, στο γνωστικό χώρο Φυσική της Πυρηνικής Ιατρικής ή σε Τμήματα Ιατρικής Φυσικής ή συνδυασμός των ανωτέρω.

Με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων μπορεί να ορισθεί ως πρόσθετο προσόν διορισμού και η άδεια άσκησης επαγγέλματος Φυσικού Νοσοκομείων εκτός της περιοχής των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών.

η) Κλάδος ΠΕ Κοινωνικών Επιστημών



Το ομώνυμο ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής.

θ) Κλάδος ΠΕ Καθηγητών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού.

αα) Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού ΑΕΙ της ημεδαπής, συνοδευόμενο από το κατά περίπτωση ειδικότητας δίπλωμα ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής και

ββ) αντίστοιχη τριετής επαγγελματική εμπειρία και ει δυνατόν σε Στρατιωτικές Σχολές.

ι) Κλάδος ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας

Το ομώνυμο ή αντίστοιχης ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

ια) Κλάδος ΤΕ Υδρογραφίας

αα) Πτυχίο Τοπογραφίας ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος, αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλος σπουδών, σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής,

ββ) μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο τομέα της Υδρογραφίας, απονεμημένος από Εκπαιδευτικό Ίδρυμα πιστοποιημένο κατά τα διεθνή πρότυπα (FIG/IHO/ICA πρότυπα) και

γγ) καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου, από υποψηφίους με τα προσόντα της προηγούμενης παραγράφου, επιτρέπεται ο διορισμός με :

αα) Πτυχίο Τοπογραφίας ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο, αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλο σπουδών, σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής και

ββ) καλή γνώση αγγλικής γλώσσας.

ιβ) Κλάδος ΤΕ Τεχνολόγων – Μηχανικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων

αα) Το ομώνυμο ή αντίστοιχης ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής,

ββ) άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας και γγ) τριετής αντίστοιχη εμπειρία.

ιγ) Κλάδος ΤΕ Ναυτικών

αα) Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα Ναυτικών Ακαδημιών της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

ββ) Πρόσθετα προσόντα διορισμού για τις ειδικότητες των Πλοίαρχων Α', Β' και Γ' Τάξης, ορίζονται:

ααα) Δεκαετής, τετραετής και διετής συνολική θαλάσσια υπηρεσία, αντίστοιχα και

βββ) καλή γνώση αγγλικής γλώσσας. ιδ) Κλάδος ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

ιε) Κλάδος ΤΕ Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος αντί-

στοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

ιστ) Κλάδος ΔΕ Τεχνικών Οπλικών Συστημάτων και Πυρομαχικών

αα) Πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριος τίτλος, Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών ή Τεχνικού Αριθμητικού Ελέγχου Εργαλειομηχανών CNC, σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος, αντίστοιχης ειδικότητας, τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής και

ββ) τριετής αντίστοιχη εμπειρία.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου, από υποψηφίους με τα ανωτέρω προσόντα, επιτρέπεται ο διορισμός με προσόν πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλο σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, συναφούς ειδικότητας, που ορίζεται κάθε φορά με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων και τριετής αντίστοιχη εμπειρία.

ιζ) Κλάδος ΔΕ Τεχνικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων

αα) Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριος τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής,

ββ) τουλάχιστον πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας και

γγ) γνώση χειρισμού Η/Υ, στα αντικείμενα: επεξεργασία κειμένου, υπολογιστικά φύλλα και υπηρεσίες διαδικτύου.

ιη) Κλάδος ΔΕ Χημικού – Μεταλλουργικού

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριος τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου από υποψηφίους με τα ανωτέρω προσόντα, επιτρέπεται ο διορισμός με προσόν πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλο σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, συναφούς ειδικότητας, που ορίζεται κάθε φορά με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων.

ιθ) Κλάδος ΔΕ Ναυτικών

αα) Για τις ειδικότητες Πλοίαρχων Εμπορικού Ναυτικού και Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού:

ααα) Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριος τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της αλλοδαπής και

βββ) τριετής αντίστοιχη επαγγελματική εμπειρία.

ββ) Για την ειδικότητα του Ναυκλήρου:

ααα) Πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριος τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής, Ναυτικής Κατεύθυνσης ή ισότιμο τίτλο σπουδών της ημεδαπής ή αλλοδαπής και

βββ) τριετής αντίστοιχη επαγγελματική εμπειρία.

κ) Κλάδος ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας, πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου από υποψηφίους με τα ανωτέρω προσόντα, επιτρέπεται ο διορισμός με προσόν πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλο σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης συναφούς ειδικότητας, που ορίζεται κάθε φορά με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων.

κα) Κλάδος ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου από υποψηφίους με τα ανωτέρω προσόντα, επιτρέπεται ο διορισμός με προσόν πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλο σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης συναφούς ειδικότητας, που ορίζεται κάθε φορά με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων.

κβ) Κλάδος ΔΕ Ένδυσης – Υπόδησης

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου από υποψηφίους με τα ανωτέρω προσόντα επιτρέπεται ο διορισμός με προσόν πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλο σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης συναφούς ειδικότητας, που ορίζεται κάθε φορά με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων.

κγ) Κλάδος ΔΕ Φωτογραφίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης

Το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά περίπτωση ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή ισότιμος αντίστοιχης ειδικότητας τίτλος σπουδών σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πλήρωση των θέσεων του κλάδου από υποψηφίους με τα ανωτέρω προσόντα επιτρέπεται ο διορισμός με προσόν πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλο σχολικών μονάδων δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, συναφούς ειδικότητας που ορίζεται κάθε φορά με την προκήρυξη πλήρωσης θέσεων.

5. Προκειμένου για κλάδους ή ειδικότητες Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, όπου με το παρόν ως προσόν διορισμού ορίζεται το αντίστοιχο ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ημεδαπής, η έννοια των όρων αυτών είναι ότι το πτυχίο περί του οποίου πρόκειται, στηρίζεται σε σπουδές που καλύπτουν με πλήρη επάρκεια το γνωστικό αντικείμενο του πτυχίου που ζητείται με την προκήρυξη. Για την βεβαίωση αυτή εφαρμόζονται οι γενικές προβλέψεις προσοντολογίου του δημοσίου τομέα.

### Άρθρο 17 Κατάταξη προσωπικού με σχέση εργασίας δημοσίου δικαίου

1. Οι υπάλληλοι του ΓΕΝ που υπηρετούν κατά την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος με σχέση εργασίας δημοσίου δικαίου κατατάσσονται με το βαθμό που κατέχουν ως κάτωθι:

α) Κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ)

αα) Στον κλάδο ΠΕ Διοικητικού – Οικονομικού, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Διοικητικού – Οικονομικού, ειδικότητας Διοικητικού.

ββ) Στον κλάδο ΠΕ Μεταφραστών – Διερμηνέων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Μεταφραστών – Διερμηνέων, ειδικότητας Μετάφρασης Αγγλικής-Γερμανικής Γλώσσας.

γγ) Στον κλάδο ΠΕ Πληροφορικής, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Πληροφορικής, των ειδικοτήτων:

ααα) Αναλυτή

βββ) Προγραμματιστή Η/Υ

γγγ) Μηχανικού Η/Υ Hardware και

δδδ) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών

δδ) Στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Μηχανικών των ειδικοτήτων:

ααα) Αγρονόμου Τοπογράφου

βββ) Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού γγγ) Αεροναυπηγού Μηχανικού

εεε) Αρχιτέκτονα

στστστ) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού

ζζζ) Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ηηη) Ηλεκτρολόγου Μηχανολόγου

θθθ) Ηλεκτρονικού Μηχανικού

ιιι) Ηλεκτρονικού

ιαιαια) Μηχανικού Μεταλλείων – Μεταλλουργού

ιβιβιβ) Μηχανολόγου Μηχανικού

ιγιγιγ) Μηχανολόγου

ιδιδιδ) Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού

ιειειε) Ναυπηγού

ισισισισ) Πολιτικού Μηχανικού

ιζιζιζ) Χημικού Μηχανικού

εε) Στο νεοσυσταθέντα κλάδο ΠΕ Περιβάλλοντος, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Θετικών Επιστημών, των ειδικοτήτων:

ααα) Βιολόγου

βββ) Φυσικού

γγγ) Χημικού

δδδ) Χημικού Ναυτιλίας

στστ) Στον κλάδο ΠΕ Ωκεανογράφων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Ωκεανογράφων, ειδικότητας Ωκεανογράφου.

ζζ) Στο νεοσυσταθέντα κλάδο ΠΕ Υδρογραφίας, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Μηχανικών, ειδικότητας Υδρογράφου.

ηη) Στον κλάδο ΠΕ Θετικών Επιστημών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Θετικών Επιστημών, ειδικότητας Μαθηματικού.

θθ) Στον κλάδο ΠΕ Στατιστικής, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Στατιστικής, ειδικότητας Στατιστικής.

ιι) Στο νεοσυσταθέντα κλάδο ΠΕ Ιατρών/Ιατρών Ειδικότητων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Ιατρών Ειδικότητων, ειδικότητας Παθολογίας.

ιαια) Στον κλάδο ΠΕ Επιστημών Υγείας, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Επιστημών Υγείας, των ειδικοτήτων:

- ααα) Ακτινοφυσικού
- βββ) Φαρμακοποιού

ιβιβ) Στον κλάδο ΠΕ Κοινωνικών Επιστημών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Κοινωνικών Επιστημών, ειδικότητας Ψυχολόγου.

ιγιδ) Στον κλάδο ΠΕ Καθηγητών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, οι υπάλληλοι του κλάδου ΠΕ Καθηγητών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, των ειδικοτήτων:

- ααα) Αθλητικές Ρίψεις
- βββ) Ιστιοπλοΐας
- γγγ) Κλασικού Αθλητισμού

ιδιδ) Στον προσωρινό κλάδο ΠΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, οι υπάλληλοι του προσωρινού κλάδου ΠΕ Καθηγητών, ειδικότητας Καθηγητή Γαλλικής Γλώσσας.

ιδιδ) Στον προσωρινό κλάδο ΠΕ Επιμελητών, οι υπάλληλοι του προσωρινού κλάδου Επιμελητών, των ειδικοτήτων:

- ααα) Ηλεκτρονικού Υπολογιστή
- βββ) Ηλεκτρονικής I
- γγγ) Ηλεκτροτεχνίας
- β) Κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ)

αα) Στον κλάδο ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού των ειδικοτήτων:

- ααα) Διοικητικού
- βββ) Οικονομικού Εφοδιασμού.

ββ) Στον κλάδο ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας, ειδικότητας Βιβλιοθηκονόμου.

γγ) Στον κλάδο ΤΕ Γραφικών Τεχνών-Καλλιτεχνικών Σπουδών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Γραφικών Τεχνών-Καλλιτεχνικών Σπουδών, ειδικότητας Γραφιστικής.

δδ) Στον κλάδο ΤΕ Πληροφορικής, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Πληροφορικής, των ειδικοτήτων:

- ααα) Προγραμματιστή Η/Υ
- βββ) Πληροφορικής

εε) Στον κλάδο ΤΕ Μηχανικών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:

- ααα) Ειδικού Μηχανολόγου
- βββ) Ειδικού Ηλεκτρολόγου
- γγγ) Ηλεκτρονικού Τεχνολόγου Μηχανικού
- δδδ) Ηλεκτρολογίας
- εεε) Ηλεκτρολόγου
- στστστ) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού
- ζζζ) Ηλεκτρολόγου Τεχνολόγου Μηχανικού
- ηηηη) Ηλεκτρονικού Μηχανικού
- θθθθ) Ηλεκτρονικού

ιιι) Κλωστοϋφαντουργού

ιαιαια) Μηχανικού Αυτοματισμού

ιβιβιβ) Μηχανικού Έργου Υποδομής

ιγιδγ) Μηχανολόγου

ιδιδιδ) Μηχανολόγου Μηχανικού

ιειειε) Ειδικού Μηχανικού ΜΕΚ

ισισισισ) Μηχανολόγου Τεχνολόγου Μηχανικού

ιζιζιζ) Ναυπηγού

ιηηηηη) Πολιτικών Έργων Υποδομής

ιθιθιθ) Τεχνολόγου Πετρελαίου

ικκκ) Τεχνολόγου Πολιτικού Μηχανικού

αααα) Τεχνολόγου Τοπογράφου Μηχανικού

ββββ) Τοπογράφου

γγγγ) Τοπογράφου Μηχανικού

στστ) Στον κλάδο ΤΕ Ναυτικών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Ναυτικών, των ειδικοτήτων:

ααα) Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού

βββ) Πλοιάρχου Β' Τάξεως

γγγ) Πλοιάρχου Γ' Τάξεως

ζζ) Στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, των ειδικοτήτων:

ααα) Επισκεπτών και Επισκεπτριών Υγείας

βββ) Εργοθεραπευτή

γγγ) Κοινωνικού Λειτουργού

δδδ) Νοσηλευτικής

εεε) Νοσηλεύτριας

στστστ) Τεχνολόγου Ιατρικών Εργαστηρίων

ζζζ) Φυσιοθεραπευτή

ηηηη) Φυσιοθεραπείας

ηη) Στο νεοσυσταθέντα κλάδο ΤΕ Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, των ειδικοτήτων:

ααα) Διαιτολόγου

βββ) Τροφίμων και Διατροφής

θθ) Στον προσωρινό κλάδο ΤΕ Εργοδηγών χωρίς πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ, οι υπάλληλοι του προσωρινού κλάδου ΤΕ Εργοδηγών χωρίς πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ, των ειδικοτήτων:

ααα) Γεωμέτρη

βββ) Εργοδηγού Σχεδιάστριας γγγ) Ηλεκτρονικού

δδδ) Τεχνίτη Αεροσκαφών

ιι) Στο νεοσυσταθέντα προσωρινό κλάδο ΤΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΤΕ Ναυτικών, των ειδικοτήτων:

ααα) Δοκίμου Πλοιάρχου Εμπορικού Ναυτικού

βββ) Ραδιοτηλεγραφετή Α' Τάξεως

γγγ) Ραδιοτηλεγραφετή

δδδ) Ραδιοτηλεγραφετή Β' Τάξεως

γ) Κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΔΕ)

αα) Στον κλάδο ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων, των ειδικοτήτων:

ααα) Διοικητικού

βββ) Οικονομικού Εφοδιασμού γγγ) Δακτυλογράφων

ββ) Στον κλάδο ΔΕ Μεταφραστών-Διερμηνέων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Μεταφραστών-Διερμηνέων, ειδικότητας Μεταφραστή.

γγ) Στον κλάδο ΔΕ Τυπογραφίας, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Τυπογραφίας, των ειδικοτήτων:

ααα) Εκτυπωτών

βββ) Τεχνικού Γραφίστα Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου

γγγ) Τυπογράφου

δδ) Στον κλάδο ΔΕ Προσωπικού Η/Υ, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Προσωπικού Η/Υ, των ειδικοτήτων:

ααα) Προγραμματιστή Η/Υ

βββ) Χειριστή Μηχανογραφικών Συσκευών

εε) Στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Τεχνικού, ως κάτωθι:

ααα) Στην ειδικότητα Μηχανολογίας, οι υπάλληλοι ειδικότητας Μηχανολογίας, των κάτωθι εξειδικεύσεων:



αααα) Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων και Βιομηχανικής Παραγωγής  
 ββββ) Δεξαμενιστή  
 γγγγ) Διανάκτη Καυσίμων  
 δδδδ) Ελασματοουργού  
 εεεε) Επενδυτή Λεβήτων  
 στστστ) Εργαλειομηχανών  
 ζζζζ) Εργαλειομηχανών CNC  
 ηηηη) Εργοδηγού Μηχανολόγου  
 θθθθ) Εφαρμοστή  
 ιιιι) Λεβητοποιοί  
 ιαιαιαια) Λεμβουργού  
 ιβιβιβιβ) Μηχανικού Αυτοκινήτων  
 ιγιγιγιγ) Μηχανοδηγού Α'  
 ιδιδιδιδ) Μηχανοδηγού Β' Τάξεως  
 ιειειειε) Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών  
 ισισισισισ) Μηχανολόγου  
 ιζιζιζιζ) Μηχανοτεχνίτη  
 ιηιηιηιη) Μηχανοτεχνίτη Αυτοκινήτων  
 ιθιθιθιθ) Μηχανικού Εσωτερικής Καύσης  
 κκκκ) Μηχανικού Οχημάτων  
 κακακακα) Συντηρητή Κεντρικής Θέρμανσης  
 κβκβκβκβ) Οξυγονοκολλητή  
 κγκγκγκγ) Πρακτικού Μηχανικού  
 κδκδκδκδ) Προτυποποιοί  
 κεκεκεκε) Σιδηρουργού  
 κσκσκσκσ) Συγκολλητή Μετάλλων  
 κζκζκζκζ) Σφυροκοπανιστή  
 κηκηκηκη) Τεχνίτη Αυτοκινήτων  
 κθκθκθκθ) Τεχνίτη Ελαστικών  
 λλλλ) Τεχνίτη Οργάνων Ακριβείας  
 λαλαλαλα) Τεχνίτη Σωστικών Μέσων  
 λβλβλβλβ) Τεχνίτη Ταπετσαρίας  
 λγλγλγλγ) Τορναδόρου  
 λδλδλδλδ) Τορνευτή  
 λελελελε) Υφαλοχρωματιστή  
 λστλστλστ) Χαλκουργού  
 λζλζλζλζ) Χειριστή Μηχανημάτων Αμμοβολής  
 ληληληλη) Χειριστή Μηχανών και Ειδικών Μηχανημάτων  
 λθλθλθλθ) Ψυκτικού  
 και οι υπάλληλοι ειδικότητας Ηλεκτρολογίας, εξειδίκευσης Ψυκτικού, καθώς και οι υπάλληλοι ειδικότητας Δομικών Έργων, εξειδίκευσης Υδραυλικού.  
 βββ) Στην ειδικότητα Ηλεκτρολογίας, οι υπάλληλοι ειδικότητας Ηλεκτρολογίας, των κάτωθι εξειδικεύσεων:  
 αααα) Ηλεκτρολόγου  
 ββββ) Ηλεκτρολόγου Αυτοκινήτων γγγγ) Ηλεκτροτεχνίτη  
 δδδδ) Ηλεκτροτεχνίτη Εσωτερικών Εγκαταστάσεων  
 εεεε) Ηλεκτροτεχνίτη Αυτοκινήτων  
 γγγ) Στην ειδικότητα Ηλεκτρονικής, οι υπάλληλοι ειδικότητας Ηλεκτρονικής, των κάτωθι εξειδικεύσεων:  
 αααα) Ηλεκτρονικού  
 ββββ) Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμού  
 γγγγ) Τεχνίτη Τηλεπικοινωνίας

και οι υπάλληλοι ειδικότητας Μηχανολογίας, εξειδίκευσης Τεχνίτη Γραφομηχανημάτων.  
 δδδ) Στην ειδικότητα Δομικών Έργων, οι υπάλληλοι ειδικότητας Δομικών Έργων, των κάτωθι εξειδικεύσεων:  
 αααα) Ελαιοχρωματιστή  
 ββββ) Κτίστη  
 γγγγ) Ξυλουργού  
 δδδδ) Τεχνίτη Οικοδομικών Εργασιών και οι υπάλληλοι ειδικότητας Σχεδιαστή.  
 εεε) Στην ειδικότητα Χειριστών Χωματοουργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων, οι υπάλληλοι ειδικότητας Χειριστών Χωματοουργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων, των κάτωθι εξειδικεύσεων:  
 αααα) Χειριστή Ανυψωτικών Μηχανημάτων  
 ββββ) Χειριστή Γερανοφόρων-Ανυψωτικών Μηχανημάτων  
 γγγγ) Χειριστή Μηχανημάτων Έργων  
 δδδδ) Χειριστή Πλωτών Γεραμών  
 εεεε) Οδηγού Γερανοφόρων Οχημάτων.  
 στστ) Στο νεοσυσταθέντα κλάδο ΔΕ Τεχνικών Οπλικών Συστημάτων και Πυρομαχικών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:  
 ααα) Οπλουργού  
 βββ) Πυροτεχνουργού.  
 ζζ) Στον κλάδο ΔΕ Χημικού-Μεταλλουργικού, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Χημικού-Μεταλλουργικού, των ειδικοτήτων:  
 ααα) Χημικών Εργαστηρίων  
 βββ) Βοηθού Χημικού  
 ηη) Στον κλάδο ΔΕ Ναυτικών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Ναυτικών, των ειδικοτήτων:  
 ααα) Πλοιάρχου Εμπορικού Ναυτικού  
 βββ) Πλοιάρχου Γ' Τάξης  
 γγγ) Κυβερνήτη Πλοίων  
 δδδ) Μηχανικού  
 εεε) Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού  
 στστστ) Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού Γ' Τάξης  
 ζζζ) Ναυκλήρου  
 και οι υπάλληλοι κλάδου ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρολογίας και εξειδίκευσης Πρακτικού Ηλεκτρολόγου Εμπορικού Ναυτικού.  
 θθ) Στον κλάδο ΔΕ Οδηγών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Οδηγών, των ειδικοτήτων:  
 ααα) Οδηγού Αυτοκινήτων  
 βββ) Ειδικού Οχημάτων.  
 ιι) Στον κλάδο ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών, των ειδικοτήτων:  
 ααα) Νοσηλευτικής  
 βββ) Νοσηλεύτριας  
 γγγ) Νοσοκόμου  
 δδδ) Αδελφής Νοσοκόμας  
 εεε) Πρακτικής Νοσοκόμας  
 στστστ) Βοηθού Ιατρικών Επαγγελματιών  
 ζζζ) Βοηθού Ακτινολόγου  
 ηηη) Βοηθού Μικροβιολόγου  
 ιαια) Στον κλάδο ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, των ειδικοτήτων:  
 ααα) Κουρέα

βββ) Κηπουρού  
 γγγ) Μαγείρου  
 δδδ) Αρτοποιού  
 εεε) Αρτεργάτη.  
 ιβιβ) Στον κλάδο ΔΕ Ένδυσης-Υπόδησης, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Ένδυσης-Υπόδησης, των ειδικοτήτων:  
 ααα) Ράπτριας  
 βββ) Ιστιοράπτη  
 γγγ) Κοπτοράπτη  
 δδδ) Κοπτοράπτριας  
 εεε) Κόπτη Σχεδιαστή  
 σσστστ) Σχεδιαστή-Κατασκευής Ετοιμών Ενδυμάτων.  
 ιγιγ) Στο νεοουσταθέντα κλάδο ΔΕ Φωτογραφίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Χειριστών Μέσων Τηλεπικοινωνίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης, ειδικότητας Εικονολήπτη.  
 ιδιδ) Στον κλάδο ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ειδικότητας Βοηθού Αποθήκης, οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Χειριστών Μέσων Τηλεπικοινωνίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης, ειδικότητας Χειριστή Μέσων Τηλεπικοινωνιών και οι υπάλληλοι του κλάδου ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, ειδικότητας Τραπεζοκόμου.  
 δ) Κατηγορία Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΥΕ)  
 αα) Στο νεοουσταθέντα κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού:  
 ααα) Οι υπάλληλοι του κλάδου ΥΕ Επιμελητών, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Κλητήρα  
 ββββ) Τραπεζοκόμου  
 βββ) Οι υπάλληλοι του κλάδου ΥΕ Προσωπικού Καθαριότητας, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Καθαριστή  
 ββββ) Καθαρίστριας γγγγ) Εργάτη Πλυντηρίων δδδδ) Πλύντη Πινακίων  
 γγγ) Οι υπάλληλοι του κλάδου ΥΕ Εργατών, των ειδικοτήτων: αααα) Εργάτη Γενικών Εργασιών  
 ββββ) Ειδικευμένου Εργάτη Λιμένα γγγγ) Μανουβραδόρου  
 δδδ) Οι υπάλληλοι του κλάδου ΥΕ Φυλάκων-Νυχτοφυλάκων, ειδικότητας Φύλακα.  
 2. Για την ανωτέρω κατάταξη εκδίδεται διαπιστωτική πράξη του Υπουργού Εθνικής Άμυνας.  
 3. Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 1 παρόντος, καλύπτουν οργανικές θέσεις προσωπικού με σχέση εργασίας δημοσίου δικαίου, ως κάτωθι:  
 α) Κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ)  
 αα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού, ειδικότητας Διοικητικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Διοικητικού-Οικονομικού.  
 ββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μεταφραστών-Διερμηνέων, ειδικότητας Μετάφρασης Αγγλικής-Γερμανικής Γλώσσας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Αγγλικής-Γερμανικής.  
 γγ) ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Πληροφορικής, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Αναλυτή και  
 ββββ) Προγραμματιστή Η/Υ,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πληροφορικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.  
 βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Πληροφορικής, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Μηχανικού Η/Υ Hardware και  
 ββββ) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών,  
 καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Υποστήριξης Η/Υ και Δικτύων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.  
 δδ) ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Αγρονόμου Τοπογράφου και  
 ββββ) Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού,  
 καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Αγρονόμου-Τοπογράφου Μηχανικού.  
 βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, ειδικότητας Αεροναυπηγού Μηχανικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μηχανολόγου-Αεροναυπηγού Μηχανικού.  
 γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, ειδικότητας Αρχιτέκτονα, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Αρχιτέκτονα Μηχανικού.  
 δδδ) Οι καταταχθέντες υπάλληλοι στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και ββββ) Ηλεκτρολόγου Μηχανολόγου,  
 καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.  
 εεε) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών  
 ββββ) Ηλεκτρονικού Μηχανικού  
 γγγγ) Ηλεκτρονικού,  
 καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.  
 σσστστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, ειδικότητας Μηχανικού Μεταλλείων-Μεταλλουργού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μηχανικού Μεταλλείων-Μεταλλουργού.  
 ζζζ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Μηχανολόγου Μηχανικού και  
 ββββ) Μηχανολόγου,  
 καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μηχανολόγου Μηχανικού.  
 ηηη) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:  
 αααα) Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού και  
 ββββ) Ναυπηγού,  
 καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού.  
 θθθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, ειδικότητας Πολιτικού Μηχανικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πολιτικού Μηχανικού.  
 ιιι) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Μηχανικών, ειδικότητας Χημικού Μηχανικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Χημικού Μηχανικού.

εε) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Περιβάλλοντος, ειδικότητας:

ααα) Βιολόγου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Βιολογίας.

βββ) Φυσικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Φυσικής.

γγγ) Χημικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Χημείας.

δδδ) Χημικού Ναυτιλίας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Χημικού Ναυτιλίας.

στστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Ωκεανογράφων, ειδικότητας Ωκεανογράφου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ωκεανογράφου.

ζζ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Υδρογραφίας, ειδικότητας Υδρογράφου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Υδρογράφου.

ηη) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Θετικών Επιστημών, ειδικότητας Μαθηματικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μαθηματικών.

θθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Στατιστικής, ειδικότητας Στατιστικής, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Στατιστικής.

ιι) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Ιατρών/Ιατρών Ειδικοτήτων, ειδικότητας Παθολογίας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Παθολογίας.

ιαια) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Επιστημών Υγείας, ειδικότητας:

ααα) Ακτινοφυσικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ακτινοφυσικής (Φυσικών Νοσοκομείων Ακτινοφυσικών Ιατρικής).

βββ) Φαρμακοποιού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Φαρμακευτικής.

ιβιβ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Κοινωνικών Επιστημών, ειδικότητας Ψυχολόγου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ψυχολογίας.

ιγγ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Καθηγητών

Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, των ειδικοτήτων:

αααα) Αθλητικών Ρίψεων και

ββββ) Κλασικού Αθλητισμού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Κλασικού Αθλητισμού, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΠΕ Καθηγητών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, ειδικότητας Ιστιοπλοΐας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ιστιοπλοΐας.

ιδιδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον προσωρινό κλάδο ΠΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ειδικότητας Καθηγητή Γαλλικής Γλώσσας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Καθηγητή Γαλλικής Γλώσσας.

β) Κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ)

αα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού, των ειδικοτήτων:

ααα) Διοικητικού και

βββ) Οικονομικού Εφοδιασμού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Διοικητικού-Λογιστικού, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας, ειδικότητας Βιβλιοθηκονόμου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Βιβλιοθηκονομίας.

γγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Γραφικών Τεχνών- Καλλιτεχνικών Σπουδών, ειδικότητας Γραφιστικής, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Γραφιστικής.

δδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Πληροφορικής, των ειδικοτήτων:

ααα) Προγραμματιστή Η/Υ και

βββ) Πληροφορικής,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πληροφορικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

εε)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο

ΤΕ Μηχανικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Ειδικού Μηχανολόγου

ββββ) Μηχανολόγου

γγγγ) Μηχανολόγου Μηχανικού

δδδδ) Ειδικού Μηχανικού ΜΕΚ

εεεε) Μηχανολόγου Τεχνολόγου Μηχανικού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μηχανολογίας, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ

Μηχανικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Τοπογράφου

ββββ) Τοπογράφου Μηχανικού

γγγγ) Τεχνολόγου Τοπογράφου Μηχανικού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Τοπογραφίας, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ

Μηχανικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Ειδικού Ηλεκτρολόγου

ββββ) Ηλεκτρολογίας

γγγγ) Ηλεκτρολόγου

δδδδ) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού

εεεε) Ηλεκτρολόγου Τεχνολόγου Μηχανικού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ηλεκτρολογίας, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ

Μηχανικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Ηλεκτρονικού

ββββ) Ηλεκτρονικού Μηχανικού

γγγγ) Ηλεκτρονικού Τεχνολόγου Μηχανικού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ηλεκτρονικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

εεε) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ

Μηχανικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Τεχνολόγου Πολιτικού Μηχανικού

ββββ) Πολιτικών Έργων Υποδομής

γγγγ) Μηχανικού Έργου Υποδομής,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

στστστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Μηχανικών, ειδικότητας Τεχνολόγου Πετρελαίου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ζζζ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Μηχανικών, ειδικότητας Μηχανικού Αυτοματισμού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Αυτοματισμού.

ηηη) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Μηχανικών, ειδικότητας Κλωστοϋφαντουργού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Κλωστοϋφαντουργίας.



θθθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Μηχανικών, ειδικότητας Ναυπηγού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ναυπηγικής.

στοστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Ναυτικών, ειδικότητας:

ααα) Πλοιάρχου Β' Τάξεως, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πλοιάρχου Β' Τάξεως.

βββ) Πλοιάρχου Γ' Τάξεως, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πλοιάρχου Γ' Τάξεως.

γγγ) Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού.

ζζ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, των ειδικοτήτων:

αααα) Νοσηλευτικής και

ββββ) Νοσηλεύτριας,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Νοσηλευτικής.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, των ειδικοτήτων:

αααα) Φυσικοθεραπείας και

ββββ) Φυσικοθεραπευτή,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Φυσικοθεραπείας.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, ειδικότητας Εργοθεραπευτή, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Εργοθεραπείας.

δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, ειδικότητας Κοινωνικού Λειτουργού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Κοινωνικής Εργασίας, καθηκόντων ανάλογων τους ειδικότητάς τους.

εεε) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, ειδικότητας Επισκεπτών και Επισκεπτριών Υγείας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Επισκεπτών και Επισκεπτριών Υγείας.

στοστστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας, ειδικότητας Τεχνολόγου Ιατρικών Εργαστηρίων, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ιατρικών Εργαστηρίων.

ηη) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΤΕ Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής, ειδικότητας:

ααα) Διαιτολόγου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Διατροφής και Διαιτολογίας, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Τροφίμων και Διατροφής, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Τεχνολογίας Τροφίμων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

θθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον προσωρινό κλάδο ΤΕ Εργοδηγών χωρίς πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ, δεσμεύουν κενές οργανικές θέσεις, κλάδων κατηγορίας ΔΕ, με ειδικότητες και εξειδικεύσεις ως εξής:

ααα) Οι υπάλληλοι ειδικότητας Γεωμέτρη δεσμεύουν κενές οργανικές θέσεις του κλάδου ΔΕ Τεχνικού, με ειδικότητα Δομικών Έργων και εξειδίκευση Τεχνικού Τοπογραφικών Εφαρμογών.

βββ) Οι υπάλληλοι ειδικότητας Εργοδηγών Σχεδιαστών δεσμεύουν κενές οργανικές θέσεις του κλάδου ΔΕ Τεχνικού, με ειδικότητα Δομικών Έργων και εξειδίκευση Σχεδιαστή Δομικών Έργων.

γγγ) Οι υπάλληλοι ειδικότητας Ηλεκτρονικού δεσμεύουν κενές οργανικές θέσεις του κλάδου ΔΕ Τεχνικού, με ειδικότητα Ηλεκτρονικής και εξειδίκευση Ηλεκτρονικών Εφαρμογών.

δδδ) Οι υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνίτη Α/Φ δεσμεύουν κενές οργανικές θέσεις του κλάδου ΔΕ Τεχνικού Α/Φ και Ε/Π αντίστοιχης ειδικότητας.

ιι) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον προσωρινό κλάδο ΤΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ειδικότητας:

ααα) Δοκίμου Πλοιάρχου Εμπορικού Ναυτικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Δοκίμου Πλοιάρχου Εμπορικού Ναυτικού.

βββ) Ραδιοτηλεγραφή Α' Τάξεως, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ραδιοτηλεγραφή Α' Τάξεως.

γγγ) Ραδιοτηλεγραφή, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ραδιοτηλεγραφή.

δδδ) Ραδιοτηλεγραφή Β' Τάξης, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ραδιοτηλεγραφή Β' Τάξης.

γ) Κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΔΕ)

αα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων, των ειδικοτήτων:

ααα) Διοικητικού

βββ) Οικονομικού Εφοδιασμού

γγγ) Δακτυλογράφων,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Υποστήριξης Διοικητικών και Οικονομικών Υπηρεσιών, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Μεταφραστών- Διερμηνέων, ειδικότητας Μεταφραστή, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Αγγλικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

γγ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τυπογραφίας, των ειδικοτήτων:

αααα) Εκτυπωτών και

ββββ) Τυπογράφου,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Γραφικών Τεχνών και Εκτυπώσεων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τυπογραφίας, ειδικότητας Τεχνικού Γραφίστα Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Γραφίστα Εντύπου και Ηλεκτρονικών Πολυμέσων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

δδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Προσωπικού Η/Υ, ειδικότητας:

ααα) Προγραμματιστή Η/Υ, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Προγραμματιστή Η/Υ.

βββ) Χειριστή Μηχανογραφικών Συσκευών, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Χειριστή Η/Υ, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

εε)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

αααα) Ελασματοουργού

ββββ) Επενδυτή Λεβήτων

γγγγ) Λεβητοποιού

δδδδ) Οξυγονοκολλητή

εεεε) Προτυποποιού

στοστστ) Σιδηρουργού

ζζζζ) Συγκολλητή Μετάλλων

ηηηη) Σφυροκοπανιστή

θθθθ) Υφαλοχρωματιστή

ιιι) Χειριστή Μηχανημάτων Αμμοβολής,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Συγκολλήσεων και Μεταλλικών Κατασκευών- Κατεργασιών, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Μηχανικού Αυτοκινήτων
- ββββ) Μηχανοτεχνίτη Αυτοκινήτων
- γγγγ) Μηχανικού Οχημάτων
- δδδδ) Τεχνίτη Αυτοκινήτων
- εεεε) Τεχνίτη Ελαστικών,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτων- Οχημάτων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Εργαλειομηχανών
- ββββ) Εργαλειομηχανών CNC
- γγγγ) Τορναδόρου
- δδδδ) Τορνευτή
- εεεε) Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών

στοστοστ) Χειριστή Μηχανών και Ειδικών Μηχανημάτων,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Εργαλειομηχανών, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Δεξαμενιστή
- ββββ) Τεχνίτη Σωστικών Μέσων
- γγγγ) Λεμβουργού,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ναυπηγικής Βιομηχανίας, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

εεε) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

αααα) Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων και Βιομηχανικής Παραγωγής

- ββββ) Διανάκτη Καυσίμων,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων και Βιομηχανικής Παραγωγής, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

στοστοστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Συντηρητή Κεντρικής Θέρμανσης
- ββββ) Υδραυλικού
- γγγγ) Χαλκουργού,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

ζζζ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Μηχανικού Εσωτερικής Καύσης
- ββββ) Μηχανοδηγού Α'
- γγγγ) Μηχανοδηγού Β' Τάξεως,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Μηχανών Εσωτερικής Καύσης, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

ηηη) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, εξειδίκευσης

Εφαρμοστή, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Τεχνικού Εφαρμοστήριου.

θθθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, εξειδίκευσης Τεχνίτη Οργάνων Ακριβείας, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Οργάνων Ακριβείας.

ιιι) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, εξειδίκευσης Τεχνίτη Ταπετσαρίας, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Αμαξωμάτων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

ιαιαια) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, εξειδίκευσης Ψυκτικού, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

ιβιβιβ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Εργοδηγού Μηχανολόγου
- ββββ) Μηχανολόγου
- γγγγ) Μηχανοτεχνίτη
- δδδδ) Πρακτικού Μηχανικού,

καλύπτουν κατά περίπτωση θέσεις του κλάδου ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Μηχανολογίας, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

στοστ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Ηλεκτρολόγου
- ββββ) Ηλεκτροτεχνίτη,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ηλεκτρολόγου Γενικών Εφαρμογών, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρολογίας, των εξειδικεύσεων:

- αααα) Ηλεκτροτεχνίτη Αυτοκινήτων
- ββββ) Ηλεκτρολόγου Αυτοκινήτων,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ηλεκτρολογικών Συστημάτων Αυτοκινήτων - Οχημάτων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρολογίας, εξειδίκευσης Ηλεκτροτεχνίτη Εσωτερικών Εγκαταστάσεων, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

ζζ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρονικής, εξειδίκευσης Ηλεκτρονικού, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ηλεκτρονικών Εφαρμογών, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρονικής, εξειδίκευσης Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμού, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμού.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρονικής, εξειδίκευσης Τεχνίτη Τηλεπικοινωνίας, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης

Συστημάτων Τηλεπικοινωνιών και Μετάδοσης Πληροφορίας, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Ηλεκτρονικής, εξειδίκευσης Τεχνίτη Γραφομηχανημάτων, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Συσκευών και Εγκαταστάσεων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

η)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Δομικών Έργων, των εξειδικεύσεων:

αααα) Κτίστη και

ββββ) Τεχνίτη Οικοδομικών Εργασιών,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Κτίστη, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Δομικών Έργων, εξειδίκευσης Ελαιοχρωματιστή, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ελαιοχρωματιστή.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Δομικών Έργων, εξειδίκευσης Ξυλουργού, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Ξυλουργικών Εργασιών.

δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Δομικών Έργων, εξειδίκευσης Σχεδιαστή, καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Σχεδίασης Δομικών Έργων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

θθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικού, ειδικότητας Χειριστών Χωματουργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων, των εξειδικεύσεων:

ααα) Χειριστή Ανυψωτικών Μηχανημάτων

βββ) Χειριστή Πλωτών Γερανών

γγγ) Οδηγού Γερανοφόρων Οχημάτων

δδδ) Χειριστή Γερανοφόρων-Ανυψωτικών Μηχανημάτων

εεε) Χειριστή Μηχανημάτων Έργων,

καλύπτουν θέσεις εξειδίκευσης Χειριστή Ανυψωτικών Μηχανημάτων, καθηκόντων ανάλογων της εξειδίκευσής τους.

ι)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικών Οπλικών Συστημάτων και Πυρομαχικών, ειδικότητας Οπλουργού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Οπλουργού.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Τεχνικών Οπλικών Συστημάτων και Πυρομαχικών, ειδικότητας Πυροτεχνουργού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πυροτεχνουργού.

ιαα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Χημικού-Μεταλλουργικού, των ειδικοτήτων:

ααα) Χημικών Εργαστηρίων και

βββ) Βοηθού Χημικού,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Χημικών Εργαστηρίων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ιβ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο

ΔΕ Ναυτικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Κυβερνήτη Πλοίων

ββββ) Πλοιάρχου Εμπορικού Ναυτικού

γγγγ) Πλοιάρχου Γ' Τάξης,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πλοιάρχου Εμπορικού Ναυτικού, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Ναυτικών, των ειδικοτήτων:

αααα) Μηχανικού

ββββ) Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού γγγγ) Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού Γ' Τάξης

δδδδ) Πρακτικού Ηλεκτρολόγου Εμπορικού Ναυτικού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Ναυτικών, ειδικότητας Ναυκλήρου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ναυκλήρου.

ιγ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Οδηγών, ειδικότητας Οδηγού Αυτοκινήτων, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Οδηγού Αυτοκινήτων/Οχημάτων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Οδηγών, ειδικότητας Ειδικού Οχημάτων, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Οδηγού Ειδικών Οχημάτων (πλην Μηχανημάτων Έργου), καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ιδ)ι)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών, των ειδικοτήτων:

αααα) Νοσηλευτικής

ββββ) Νοσηλεύτριας

γγγγ) Νοσοκόμου

δδδδ) Αδελφής Νοσοκόμας

εεεε) Πρακτικής Νοσοκόμας,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Νοσηλευτικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών, ειδικότητας Βοηθού Μικροβιολόγου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Βοηθού Ιατρικών και Βιολογικών Εργαστηρίων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών, ειδικότητας Βοηθού Ακτινολόγου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Βοηθού Ακτινολογικών Εργαστηρίων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Κοινωνικών Υπηρεσιών, ειδικότητας Βοηθού Ιατρικών Επαγγελματιών, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Οδοντοτεχνικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ιε)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, των ειδικοτήτων:

αααα) Αρτοποιού και ββββ) Αρτεργάτη,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Αρτοποιίας, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, ειδικότητας Κουρέα, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Κομμωτικής Τέχνης, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, ειδικότητας Μαγείρου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μαγειρικής Τέχνης, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.



δδδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών, ειδικότητας Κηπουρού, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ανθοκομίας, Κηποτεχνίας και Δενδροκομίας, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ισιστ)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Ένδυσης- Υπόδησης, των ειδικοτήτων:

αααα) Ράπτριας

ββββ) Κοπτοράπτη

γγγγ) Κοπτοράπτριας

δδδδ) Ιστιοράπτη

εεεε) Κόπτη Σχεδιαστή,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Κοπτικής-Ραπτικής, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Ένδυσης-Υπόδησης, ειδικότητας Σχεδιαστή-Κατασκευής Ετοιμών Ενδυμάτων, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Σχεδίασης Ενδυμάτων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

ιζιζ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Φωτογραφίας, Κινηματογραφίας και Τηλεόρασης, ειδικότητας Εικονολήπτη, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Εικονολήπτη.

ιηη)ααα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ειδικότητας Βοηθού Αποθήκης, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Βοηθού Αποθήκης.

βββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ειδικότητας Χειριστών Μέσων Τηλεπικοινωνίας, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Χειριστών Μέσων Τηλεπικοινωνίας.

γγγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΔΕ Λοιπών Ειδικοτήτων, ειδικότητας Τραπεζοκόμου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Τραπεζοκόμου.

δ) Κατηγορία Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΥΕ)

αα) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Κλητήρα, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Κλητήρα.

ββ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Τραπεζοκόμου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Τραπεζοκόμου.

γγ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, των ειδικοτήτων:

ααα) Καθαριστή και βββ) Καθαρίστριας,

καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Καθαριστή-Καθαρίστριας.

δδ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Εργάτη Πλυντηρίων, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Εργάτη λευκαντηρίων – βαφείων – πλυντηρίων – σιδερωτηρίων – κλιβάνων, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

εε) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Πλύντη Πινακίων, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Πλύντη Πινακίων και Μαγειρικών Σκευών, καθηκόντων ανάλογων της ειδικότητάς τους.

στστ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Εργάτη Γενικών Εργασιών, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Εργάτη Γενικών Εργασιών.

ζζ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Ειδικευμένου Εργάτη Λιμένα, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Ειδικευμένου Εργάτη Λιμένος.

ηη) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Μανουβραδόρου, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Μανουβραδόρου.

θθ) Οι υπάλληλοι που κατατάσσονται στον κλάδο ΥΕ Βοηθητικού Προσωπικού, ειδικότητας Φύλακα, καλύπτουν θέσεις ειδικότητας Φύλακα.

### Άρθρο 18

#### Κατάταξη προσωπικού με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου

1. Στο Ειδικό Επιστημονικό Προσωπικό διαφόρων ειδικοτήτων του ΓΕΝ κατατάσσεται με το βαθμό που κατέχει, το Ειδικό Επιστημονικό Προσωπικό που υπηρετεί κατά την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος με ειδικότητα:

α) Μηχανικών/Η/Ν Ραδιοηλεκτρολόγος

β) Μηχανικών/Η/Ν Μηχανικός

γ) Μηχανικών/Μηχανολόγος-Ηλεκτρολόγος

δ) Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος-Μηχανικός.

2. Οι υπάλληλοι του ΓΕΝ που υπηρετούν κατά την έναρξη ισχύος του παρόντος με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου κατατάσσονται με το βαθμό που κατέχουν στις κάτωθι ειδικότητες-εξειδικεύσεις:

α) Βαθμίδα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ)

αα) Στην ειδικότητα Διοικητικού-Οικονομικού, υπάλληλος ειδικότητας Διοικητικού-Οικονομικού/Διοικητικού.

ββ) Στην ειδικότητα Πληροφορικής, υπάλληλος ειδικότητας Πληροφορικής/ Αναλυτή.

γγ) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Αρχιτέκτονα Μηχανικού, υπάλληλος ειδικότητας Μηχανικών/Αρχιτέκτονα Μηχανικού.

δδ) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Αγρονόμου-Τοπογράφου Μηχανικού, υπάλληλοι ειδικοτήτων Μηχανικών/Τοπογράφου Μηχανικού και Μηχανικών/ Χαρτογράφου.

εε) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, υπάλληλος ειδικότητας Μηχανικών/Ηλεκτρολόγου Μηχανικού.

στστ) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Πολιτικού Μηχανικού, υπάλληλος ειδικότητας Μηχανικών/Πολιτικού Μηχανικού.

β) Βαθμίδα Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΤΕ)

αα) Στην ειδικότητα Διοικητικού-Λογιστικού, υπάλληλος ειδικότητας Διοικητικού-Λογιστικού/Διοικητικού.

ββ) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Μηχανολογίας, υπάλληλος ειδικοτήτων Μηχανικών/Μηχανολόγου Τεχνολόγου Μηχανικού και Μηχανικών/ Μηχανολόγου Υπομηχανικού.

γγ) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Τοπογραφίας, υπάλληλος ειδικότητας Μηχανικών/Τοπογράφου.

δδ) Στην ειδικότητα Μηχανικών/Ηλεκτρονικής, υπάλληλος ειδικότητας Μηχανικών/Ηλεκτρονικού.

γ) Βαθμίδα Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΔΕ)

αα) Στην ειδικότητα Διοικητικών Γραμματέων, υπάλληλος ειδικότητας Διοικητικών Γραμματέων/Διοικητικού.

ββ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/ Ναυπηγικής Βιομηχανίας, υπάλληλος ειδικότητας Τεχνικού/Μηχανολογίας/Δεξαμενιστή.

γγ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Τεχνικού Εφαρμοστηρίου, υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνικού/Μηχανολογίας/Εφαρμοστή.

δδ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Συγκολλητές και Μεταλλικών Κατασκευών – Κατεργασιών, υπάλληλοι ειδικότητων:

ααα) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Λεβητοποιού

βββ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Προτυποποιού

γγγ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Σιδηρουργού

δδδ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Συγκολλητή Μετάλλων

εεε) Τεχνικού/Ηλεκτροσυγκολλητή

εε) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτων-Οχημάτων, υπάλληλοι ειδικότητων:

ααα) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανικού Αυτοκινήτων

βββ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/ Τεχνίτη Οχημάτων.

στστ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανών Εσωτερικής Καύσης, υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανικού Εσωτερικής Καύσης.

ζζ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας, με καθήκοντα ανάλογα των εξειδικεύσεων τους (βάσει των περιγραμμάτων θέσεων εργασίας), υπάλληλοι ειδικότητων:

ααα) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανοτεχνίτη

βββ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Πρακτικού Μηχανικού

γγγ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Λιπαντή

ηη) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Εργαλειομηχανών, υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνικού/Μηχανολογίας /Τορνευτή.

θθ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων, υπάλληλοι ειδικότητων:

ααα) Τεχνικού/Μηχανολογίας /Χαλκουργού

βββ) Τεχνικού/Τεχνίτη Υδραυλικών Συστημάτων

ιι) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων και Βιομηχανικής Παραγωγής, υπάλληλος ειδικότητας Τεχνικού/Μηχανολογίας/ Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων και Βιομηχανικής Παραγωγής.

ιαια) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Αμαξωμάτων, υπάλληλοι ειδικότητων:

ααα) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Τεχνίτη Ταπετσαρίας

βββ) Τεχνικού/Μηχανολογίας/Φανοποιού

ιβιβ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Μηχανολογίας/Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού, υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/Ψυκτικού.

ιγιγ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/Ηλεκτρολόγου Γενικών Εφαρμογών, υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/Ηλεκτροτεχνίτη.

ιδιδ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Ηλεκτρονικής/Ηλεκτρονικών Εφαρμογών, υπάλληλοι ειδικότητας Τεχνικού/Ηλεκτρονικής/Ηλεκτρονικού.

ιειε) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Δομικών Έργων/Ξυλουργικών Εργασιών, υπάλληλος ειδικότητας Τεχνικού/Δομικών έργων/Ξυλουργού.

ισιστ) Στην ειδικότητα Τεχνικού/Χειριστών Χωματοργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων/Χειριστή

Ανυψωτικών Μηχανημάτων, υπάλληλος ειδικότητας Τεχνικού/Χειριστών Χωματοργικών και Ανυψωτικών Μηχανημάτων/Χειριστή Ανυψωτικών Μηχανημάτων.

ιζιζ) Στην ειδικότητα Τεχνικών Αεροσκαφών και Ελικοπτέρων/Τεχνίτη Αεροσκαφών, υπάλληλος ειδικότητας Τεχνικού/Μηχανολογίας/Τεχνίτη Αεροσκαφών.

ιηιη) Στην ειδικότητα Ναυτικών/Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού, υπάλληλος ειδικότητας Ναυτικών/Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού.

ιθιθ) Στην ειδικότητα Οδηγών/Οδηγού Αυτοκινήτων/Οχημάτων, υπάλληλοι ειδικότητας Οδηγών/Οδηγού Αυτοκινήτων.

κκ) Στην ειδικότητα Κοινωνικών Υπηρεσιών/Νοσηλευτικής, υπάλληλοι ειδικότητας Κοινωνικών Υπηρεσιών/Αδελφής Νοσοκόμας.

κακα) Στην ειδικότητα Παροχής Υπηρεσιών/Αρτοποιίας, υπάλληλος ειδικότητας Παροχής Υπηρεσιών/Αρτεργάτη.

κβκβ) Στην ειδικότητα Παροχής Υπηρεσιών/Μαγειρικής Τέχνης, υπάλληλος ειδικότητας Παροχής Υπηρεσιών/Μαγείρου.

κγκγ) Στην ειδικότητα Ένδυσης-Υπόδησης/Κοπτικής-Ραπτικής, υπάλληλος ειδικότητας Ένδυσης-Υπόδησης/Ράπτριας.

δ) Βαθμίδα Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΥΕ)

αα) Στην ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/Καθαριστή-Καθαρίστριας, υπάλληλοι ειδικότητας Προσωπικού Καθαριότητας/Καθαριστή-Καθαρίστριας.

ββ) Στην ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/Εργάτη Γενικών Εργασιών, υπάλληλοι ειδικότητας Εργατών/Εργάτη Γενικών Εργασιών.

γγ) Στην ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/Ναυτεργάτη, υπάλληλοι ειδικότητας Εργατών/Ναυτεργάτη.

δδ) Στην ειδικότητα Βοηθητικού Προσωπικού/Μανουβραδόρου, υπάλληλοι ειδικότητας Εργατών/Μανουβραδόρου.

3. Για την κατάταξη των παρ. 1 και 2 εκδίδεται διαπιστωτική πράξη του Υπουργού Εθνικής Άμυνας.

### **Άρθρο 19**

#### **Καθήκοντα προϊσταμένων Διευθύνσεων**

1. Τα καθήκοντα των προϊσταμένων των Διευθύνσεων είναι τα ακόλουθα:

α) Η παροχή οδηγιών και κατευθύνσεων για την ενάσκηση του επιχειρησιακού έργου της Διεύθυνσης.

β) Η διασφάλιση της συνεργασίας μεταξύ των οργανικών μονάδων της Διεύθυνσης και λοιπών φορέων της Δημόσιας Διοίκησης.

γ) Η παρότρυνση του προσωπικού για την επίτευξη του επιχειρησιακού έργου της Διεύθυνσης.

δ) Η διαχείριση, και η αξιοποίηση του προσωπικού, ώστε να επιτυγχάνονται οι προγραμματισμένοι στόχοι και η εισήγηση προτάσεων βελτίωσης για την κατανομή του ανθρώπινου δυναμικού.

ε) Η έγκριση των Περιγραμμάτων Θέσεων Εργασίας (ΠΘΕ) των υποκείμενων οργανικών μονάδων και η εισήγηση τυχόν τροποποιήσεων, επί αυτών.

στ) Η διαμόρφωση της ετήσιας στοχοθεσίας και ο προσδιορισμός των δεικτών μέτρησης τους σε συνεργασία με τους προϊσταμένους των Τμημάτων.



ζ) Η αξιολόγηση του προσωπικού σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο.

η) Η παρακολούθηση βέλτιστων πρακτικών και ο προσδιορισμός οργανωτικών, λειτουργικών και επιχειρησιακών βελτιώσεων των οργανικών μονάδων της Διεύθυνσης.

θ) Η εκπροσώπηση της Διεύθυνσης όπου απαιτείται.

2. Επιπρόσθετα καθήκοντα που απορρέουν από αρμοδιότητες που περιγράφονται σε ειδικότερη κείμενη νομοθεσία ή σε ειδικότερες σχετικές κανονιστικές διατάξεις διατηρούνται σε ισχύ.

#### Άρθρο 20

##### Καθήκοντα προϊσταμένων Τμημάτων

1. Τα καθήκοντα των προϊσταμένων των Τμημάτων είναι τα ακόλουθα:

α) Η λειτουργική διασύνδεση των ασκούμενων αρμοδιοτήτων με τους επιχειρησιακούς στόχους της υπερκείμενης Διεύθυνσης

β) Η συγκέντρωση, επεξεργασία, σύνθεση και παρουσίαση των απαραίτητων δεδομένων για την υποστήριξη της διαδικασίας λήψης αποφάσεων.

γ) Η παρότρυνση των υπαλλήλων για την υλοποίηση των δράσεων του Τμήματος.

δ) Η ορθολογική κατανομή του αντικειμένου και των εισερχομένων στους υπαλλήλους του Τμήματος.

ε) Η διασφάλιση συνθηκών συνεργασίας με τις υπηρεσίες του Υπουργείου και λοιπών φορέων της Δημόσιας Διοίκησης.

στ) Η ανίχνευση επιμορφωτικών αναγκών του προσωπικού και η διαμόρφωση ευκαιριών μάθησης για το σύνολο αυτού.

ζ) Η εισήγηση στον προϊστάμενο της Διεύθυνσης, για ζητήματα στελέχωσης και των σχετικών Περιγραμμάτων Θέσεων Εργασίας (ΠΘΕ) του Τμήματος.

η) Η εφαρμογή και η παρακολούθηση της θεσπισμένης στοχοθεσίας σε ατομικό επίπεδο και η ανάληψη πρωτοβουλιών για τη βελτίωση της αποδοτικότητας των υπαλλήλων.

θ) Η αξιολόγηση του προσωπικού σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο.

ι) Η ανάληψη πρωτοβουλιών για τη βελτίωση της λειτουργίας του Τμήματος και η τήρηση των προβλεπόμενων προθεσμιών.

2. Επιπρόσθετα καθήκοντα που απορρέουν από αρμοδιότητες που περιγράφονται σε ειδικότερη κείμενη νομοθεσία ή σε ειδικότερες σχετικές κανονιστικές διατάξεις διατηρούνται σε ισχύ.

#### Άρθρο 21

##### Προϊστάμενοι Διευθύνσεων, Υποδιευθύνσεων και Τμημάτων

#### 1. ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΓΕΝ

##### α) ΕΠΙΤΕΛΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΧΗΓΟΥ ΓΕΝ (ΕΓΑ/ΓΕΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ |
|-------------------|--------------------------------|
| Τμήμα Εθιμοτυπίας | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού     |

##### β) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΘΙΜΟΤΥΠΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ (ΔΕΔΗΣ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

|  |   |
|--|---|
| Τμήμα Εθιμοτυπικών Εκδηλώσεων<br>Εσωτερικού-Εξωτερικού | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |
| Τμήμα Οικονομικών Θεμάτων και Εθιμοτυπικού Υλικού      | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

γ)ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΓΕΠΝ)/ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                              | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Διεύθυνση Επιθεώρησης Ναυτικών Έργων ΔΤΕ-3   | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/ Αγρονόμος – Τοπογράφος Μηχανικός |
| Τμήμα Επιθεώρησης Δομικών Έργων              | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/ Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος – Τοπογράφος Μηχανικός και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής   |
| Τμήμα Επιθεώρησης Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων | ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/ Μηχανολόγος Μηχανικός και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολογίας ή ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικής ή ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας   |

δ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ /ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ  
ΝΑΥΤΙΚΟΥ (Δ.Ο.Υ./ΟΕΠΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

ε) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (Δ/ΓΕΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

αα) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|----------------------------|--|
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |

ββ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|--|--|
| Τμήμα Ειδικών Διαχειρίσεων (ΣΤ΄<br>Χρηματική Διαχείριση) | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού  |
| Τμήμα Εφοδιασμού-Διαχείρισης<br>Υλικών                   | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και<br>σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |

στ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ  
(ΔΓ/ΓΕΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|---|
| Διεύθυνση Γενικής Γραμματείας ΓΕΝ  | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού  |
| Τμήμα Γραμματείας  | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών -Γραμματέων   |
| Τμήμα Μηχανοργάνωσης και<br>Συντονισμός Γραμματειών ΓΕΝ-<br>Τυπογραφικές Εργασίες ΠΝ | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |
| Τμήμα Εισερχόμενης/Εξερχόμενης<br>Έντυπης και Ηλεκτρονικής<br>Αλληλογραφίας          | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή<br>ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού   |
| Τμήμα Κεντρικού Ταχυδρομείου   | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων  |
| Τμήμα Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης   | ΠΕ Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος  |

|  |   |
|--|---|
|  | Μηχανικός και Μηχανικός<br>Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός<br>Υπολογιστών |
|--|---|

## ζ)ΚΛΑΔΟΣ Α΄

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## η)ΚΛΑΔΟΣ Β΄

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## Β5 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|---|
| Διεύθυνση Πολιτικού Προσωπικού             | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού  |
| Τμήμα Γραμματείας                          | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων   |
| Τμήμα Διοικητικού Ελέγχου Β5-I             | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού  |
| Τμήμα Τοποθετήσεων- Κινητικότητας<br>Β5-II | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού  |
| Τμήμα Προσλήψεων- Σταδιοδρομίας<br>Β5-III  | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού  |
| Τμήμα Μητρώων Β5-IV                        | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## θ)ΚΛΑΔΟΣ Γ΄

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## αα)Γ1-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                     |
|--------------------|---|
| Τμήμα Στατιστικής  | ΠΕ Στατιστικής ή<br>ΠΕ Θετικών Επιστημών/Μαθηματικών  |
| Τμήμα Κοστολόγησης | ΠΕ Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Θετικών Επιστημών/Μαθηματικών |

## ββ)Γ3-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ           | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                               |
|---------------------------|--|
| Τμήμα Χειρισμού Πιστώσεων | ΠΕ Διοικητικού – Οικονομικού ή<br>ΤΕ Διοικητικού- Λογιστικού |

## γγ)Γ4-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---|--|
| Διεύθυνση Δημοσίων Ναυτικών Έργων                           | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός |
| Τμήμα Γραμματείας   | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Λογιστικού και Συμβάσεων Γ4-I                         | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού   |
| Τμήμα Δομικών Ηλεκτρομηχανολογικών Εκτιμήσεων/Μελετών Γ4-II | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός |
| Τμήμα Εκτέλεσης Δομικών Έργων Γ4-III                        | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος-   |

|   |  |
|---|--|
|   | Τοπογράφος Μηχανικός   |
| Τμήμα Εκτέλεσης<br>Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων Γ4-IV | ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος<br>Μηχανικός και Μηχανικός<br>Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός<br>Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος<br>Μηχανικός  |
| Τμήμα Διασυμμαχικής Υποδομής Γ4-V                   | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας<br>Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος<br>Μηχανικός και Μηχανικός<br>Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός<br>Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος<br>Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος-<br>Τοπογράφος Μηχανικός |

## ι) ΚΛΑΔΟΣ Δ'

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## αα) Δ1-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---|---|
| Τμήμα Χημείας-Μεταλλουργίας<br>Καυσίμων-Λιπαντικών Δ1-III | ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός Μεταλλείων-<br>Μεταλλουργός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός Ορυκτών<br>Πόρων ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Χημικός Μηχανικός |

## ββ) Δ2-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΚΑΦΟΥΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                      | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|---|
| Τμήμα Πρόβλεψης Χειρισμού<br>Πιστώσεων Π/Υ ΚΑΕ Δ2-IV | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## ια) ΚΛΑΔΟΣ Ε'

|                   |   |
|-------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών -Γραμματέων |

## Ε3-ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΡΗΜΑΤΙΚΟΥ

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ |
| Τμήμα Οικονομικών Δικαιωμάτων<br>Πολιτικών Υπαλλήλων Ε3-II | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού        |

## 2. ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΣΤΟΛΟΥ

## α)ΝΑΥΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΝΔΒΕ)

|   |   |
|---|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
| Τμήμα Χρηματικού – Μισθοδοσίας και<br>Οικονομικών Δικαιωμάτων<br>Προσωπικού | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## β)ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΔΑΝ)

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                      | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
| Τμήμα Ναυτικών Έργων και<br>Υποδομών | ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή<br>ΤΕ Ναυτικών/Μηχανικός Εμπορικού<br>Ναυτικού |

## 3.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΔΔΜΝ)

## α)ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΔΔΜΝ

## αα)Α' ΚΛΑΔΟΣ

|  |   |
|--|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                        | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
| Τμήμα Πληροφορικής &<br>Μηχανοργάνωσης | ΠΕ Πληροφορικής/Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Πληροφορικής/Εφαρμοσμένης<br>Πληροφορικής και σε περίπτωση<br>έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Πληροφορικής/ Πληροφορικής |

## ββ)Β' ΚΛΑΔΟΣ

|   |  |
|---|--|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
| Τμήμα Διοίκησης & Σταδιοδρομίας<br>Πολιτικού Προσωπικού | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και<br>σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του |

|  |  |
|--|--|
|  | κλάδου ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| β)ΝΑΥΣΤΑΘΜΟΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΝΚ)<br>αα)ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΝΚ        |  |
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
| Τμήμα Γενικής Γραμματείας                          | ΤΕ Διοικητικού – Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων   |
| ββ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ                            |  |
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
| Τμήμα Γραμματείας                                  | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Ενιαίου Φορέα Κοινής<br>Διαχείρισης Οχημάτων | ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Οχημάτων και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΔΕ Τεχνικού/Μηχανολογίας/<br>Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτων<br>-Οχημάτων   |
| γγ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗ                               |  |
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
| Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου                            | ΠΕ Μηχανικών/Ναυπηγός<br>Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος<br>Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Χημικός<br>Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός<br>Περιβάλλοντος ή<br>ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Τεχνολογίας<br>Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ναυπηγικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας |
| Τμήμα Μελετών                                      | ΠΕ Μηχανικών/Ναυπηγός<br>Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος<br>Μηχανικός ή ΠΕ<br>Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός<br>και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>και σε περίπτωση έλλειψης ΤΕ<br>Μηχανικών/Μηχανολογίας ή ΤΕ   |



|                      |  |
|----------------------|--|
|                      | Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή ΤΕ<br>Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας   |
| Τμήμα Μηχανοργάνωσης | ΠΕ Πληροφορικής/Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Πληροφορικής/Εφαρμοσμένης<br>Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος<br>του κλάδου ΤΕ Πληροφορικής/<br>Πληροφορικής ή<br>ΤΕ Πληροφορικής/Εφαρμοσμένης<br>Πληροφορικής |

δδ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|--|--|
| Τμήμα Γραμματείας                                      | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Κοστολόγησης, Στατιστικής &<br>Κτημάτων Ναυτικού | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας<br>Μηχανικός ή<br>ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή<br>ΠΕ Στατιστικής και σε περίπτωση<br>έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Τοπογραφίας |

εε) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|--|
| Υποδιεύθυνση Συντονιστής ΝΑΤΟ                     | ΠΕ Μηχανικών/ Μηχανολόγος<br>Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος<br>του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής |
| Τμήμα Ποιότητας, Παραγωγής &<br>Ανάπτυξης Μελετών | ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας ή ΠΕ<br>Περιβάλλοντος/Χημικός Ναυτιλίας ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Χημικός Μηχανικός και   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
|                              | σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου ή<br>ΤΕ Μηχανικών/ Τεχνολογίας Περιβάλλοντος  |
| Τμήμα Παροχής Ενέργειας Κ-14 | ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας   |
| Τμήμα Εγκαταστάσεων ΝΑΤΟ-POL | ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Ναυτικών/Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού  |
| Τμήμα Υποστήριξης            | ΠΕ Μηχανικών/ Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής |

στστ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                            |
|--|---|
| Τμήμα Γραμματείας                          | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |
| Τμήμα Διακίνησης Εφοδιασμού Υλικών & Όπλων | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή<br>ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

ζζ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ |
|-----------------|-------------------|
|-----------------|-------------------|

|   | ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Διεύθυνση Πολιτικού Προσωπικού                    | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού                             |
| Τμήμα Γραμματείας                                 | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Διοικητικού Πειθαρχικού Ελέγχου             | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |
| Τμήμα Σταδιοδρομίας - Εκπαίδευσης – Επιστράτευσης | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |
| Τμήμα Οικονομικών Δικαιωμάτων                     | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |

η) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                     | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Διεύθυνση Ναυτικών Έργων Ναυστάθμου Κρήτης          | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/ Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής ή ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικής |
| Τμήμα Γραμματείας                                   | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Διοίκησης, Οργάνωσης, Ασφάλειας & Πληροφοριών | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε  |

|  |  |
|--|--|
|  | περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων  |
| Τμήμα Εκτέλεσης Δομικών - Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής ή ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής |
| Τμήμα Λογιστικού & Συμβάσεων                         | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού   |
| Τμήμα Μελετών Δομικών - Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων   | ΠΕ Μηχανικών/ Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/ Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής ή ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας                            |
| Τμήμα Διασυμμαχικής Υποδομής Έργων NATO              | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/  |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου</p> <p>ΤΕ Μηχανικών/ Τοπογραφίας ή</p> <p>ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής ή</p> <p>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή</p> <p>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή</p> <p>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής</p> |
|--|--|

**θθ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ**

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                 | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Τμήμα Γραμματείας                               | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Προϋπολογισμού, Εφοδιασμού & Απογραφών    | ΠΕ Διοικητικού –Οικονομικού ή ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού   |
| Τμήμα Ελέγχου Ακουστικών & Μαγνητικών Μετρήσεων | ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Θετικών Επιστημών/Μαθηματικός ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Φυσικός ή ΤΕ Μηχανικών - Ηλεκτρονικής |

**ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|--|---|
| Υποδιεύθυνση Συντονισμού Τμημάτων Σταθμού Ελέγχου Ακρίβειας Συστημάτων | ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου |
| Τμήμα Μηχανικών Δοκιμών & Υποστήριξης                                  | ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών            |

|  |  |
|--|--|
|  | ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας  |
| Τμήμα Παραγωγής & Υποτύπωσης<br>Στόχων | ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικής   |
| Τμήμα Πληροφορικής                     | ΠΕ Πληροφορικής/Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Πληροφορικής/Εφαρμοσμένης<br>Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Πληροφορικής/Υποστήριξης Η/Υ και<br>Δικτύων ή ΤΕ Πληροφορικής |
| Τμήμα Ειδικών Μετρήσεων                | ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής  |

γ)ΝΑΥΣΤΑΘΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ (Ν.Σ.)

αα)ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ Ν.Σ.

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ           | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                        |
|---------------------------|--|
| Τμήμα Γενικής Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων |

ββ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|--|--|
| Τμήμα Γραμματείας                                  | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Ενιαίου Φορέα Κοινής<br>Διαχείρισης Οχημάτων | ΔΕ Τεχνικού/Μηχανών και Συστημάτων<br>Αυτοκινήτων – Οχημάτων   |
| Τμήμα Συντήρησης Έργων<br>Υποδομής                 | ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών<br>έργων και Έργων Υποδομής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής |

γγ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|-----------------------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας                 | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Ποιοτικού & Χημικού Ελέγχου | ΠΕ Μηχανικών/Ναυπηγός<br>Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος<br>Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Χημικός<br>Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός<br>Περιβάλλοντος ή<br>ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
|                             | ΤΕ Μηχανικών/Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ναυπηγικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας   |
| Τμήμα Μηχανοργάνωσης        | ΠΕ Πληροφορικής ή<br>ΤΕ Πληροφορικής/Πληροφορικής ή<br>ΤΕ Πληροφορικής/Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή<br>ΤΕ Πληροφορικής/Ηλεκτρονικών Συστημάτων και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΔΕ Προσωπικού Η/Υ/Προγραμματιστής Η/Υ ή ΔΕ Προσωπικού Η/Υ/Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής   |
| Τμήμα Τεχνικών Προδιαγραφών | ΠΕ Μηχανικών/Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ναυπηγικής |

## δδ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Τμήμα Γραμματείας                          | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Κοστολόγησης, Στατιστικής & Κτημάτων | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή<br>ΠΕ Στατιστικής και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## εε) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ         | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|-------------------------|---|
| Τμήμα Γραμματείας       | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων  |
| Τμήμα Ελέγχου Ποιότητας | ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημικός Ναυτιλίας και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του |

|  |   |
|--|---|
|  | κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου |
|--|---|

## στστ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Τμήμα Ελέγχου Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας & Ποιοτικού Ελέγχου | ΠΕ Μηχανικών/ Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/ Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολογίας  |
| Τμήμα Μελετών  | ΠΕ Μηχανικών/Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ναυπηγικής |

## ζζ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                               | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---|--|
| Διεύθυνση Πολιτικού Προσωπικού                | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού                                |
| Τμήμα Γραμματείας                             | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Σταδιοδρομίας-Εκπαίδευσης-Επιστράτευσης | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων |
| Τμήμα Οικονομικών Δικαιωμάτων                 | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή   |



|  |   |
|--|---|
|  | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων  |
| Τμήμα Διοικητικού -Πειθαρχικού Ελέγχου | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

ηη)ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

|                   |  |
|-------------------|--|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

δ)ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΛΕΡΟΥ (ΥΝΤΕΛ)

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                       | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
| Τμήμα Απογραφών Κτηματικής Περιουσίας | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων |

ε)ΚΕΝΤΡΟ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΚΕΦΝ)

|                   |  |
|-------------------|--|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

αα)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΤΕΛΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων |
|----------------------------|---|

ββ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ – ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ

|                    |  |
|--------------------|--|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
| Τμήμα Προδιαγραφών | ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός Μεταλλείων- Μεταλλουργός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Χημικός Μηχανικός και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του |

|  |   |
|--|---|
|  | κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Αυτοματισμού ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Ναυπηγικής ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Κλωστοϋφαντουργίας |
|--|---|

## γγ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ Π/Υ &amp; ΠΛΗΡΩΜΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ         | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|-------------------------|---|
| Τμήμα Εκτέλεσης Π/Υ     | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |
| Τμήμα Πληρωμών FMS-NSPA | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## δδ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ – ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                       | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Τμήμα Μηχανογραφικών Εφαρμογών                        | ΠΕ Πληροφορικής ή ΤΕ Πληροφορικής και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Προσωπικού Η/Υ  |
| Τμήμα Ανάπτυξης                                       | ΠΕ Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών   |
| Τμήμα Κωδικοποίησης Υλικών-Κοστολόγησης & Στατιστικής | ΠΕ Πληροφορικής ή<br>ΠΕ Στατιστικής ή<br>ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών |

## στ) ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΚΣΑΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ |
|----------------------------|--------------------------------|
| Τμήμα Δικαστικών Υποθέσεων | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού     |
| Τμήμα Γραμματείας          | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή    |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
|                                  | ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού       | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικού-Γραμματέων  |
| Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου Οχημάτων | ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Οχημάτων  |
| Τμήμα Προγραμματισμού            | ΤΕ Μηχανικών/Οχημάτων ή<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου<br>ΔΕ Τεχνικού/Μηχανολογίας/Μηχανών<br>και Συστημάτων Αυτοκινήτων –<br>Οχημάτων |

## 4.ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΝΑΥΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Δ.Ν.Ε.)

## α)Επιτελείο Δ.Ν.Ε.

|                   |   |
|-------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## β)ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΛΑΣΚΑΣ (ΚΕΠΑΛ)

|  |  |
|--|--|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ          |
| Κέντρο Δια Βίου Μάθησης 2 (ΚΔΒΜ2)<br>(λογίζεται επιπέδου τμήματος) | ΠΕ ή ΤΕ όλων των κλάδων και<br>ειδικοτήτων |

## γ)ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΟΡΟΣ (ΚΕΠΟΡΟΣ)

|                   |   |
|-------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## 5.ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΣΝΔ)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ               | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
| Τμήμα Γραμματείας Εκπαίδευσης | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## α)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |
|----------------------------|---|

## β)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ

|                            |   |
|----------------------------|---|
| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                                     |
| Τμήμα Οικονομικής Μέριμνας | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του |

|                            |   |
|----------------------------|---|
|                            | κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού  |
| Τμήμα Ειδικών Διαχειρίσεων | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών –Γραμματέων |
| Τμήμα Μαγειρείου           | ΔΕ Παροχής Υπηρεσιών/Μαγειρικής Τέχνης  |

## γ)ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ

|   |   |
|---|---|
| Τμήμα Γραμματείας Κοσμητείας  | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |
| Τμήμα Πληροφορικών Συστημάτων   | ΠΕ Πληροφορικής και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Πληροφορικής                      |
| Τμήμα Υποστήριξης Διδακτικού Προσωπικού-Ακαδημαϊκής Εκπαίδευσης και Αξιολόγησης | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού  |

## 6.ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΦΑΡΩΝ (ΥΦ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## α)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|----------------------------|--|
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## β)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Τμήμα ΙV Ν Έργων- Απαλλοτριώσεων- Ιδιοκτησιακού Καθεστώτος | ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής ή ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας |

## 7.ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΝΝΑ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## α)Δ1 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                          | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Διεύθυνση Πολιτικού Προσωπικού           | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού   |
| Τμήμα Μονίμου Πολιτικού Προσωπικού Δ1-I  | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού  |
| Τμήμα Μέριμνας Υποστήριξης Δ1-II         | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |
| Τμήμα Λοιπού Πολιτικού Προσωπικού Δ1-III | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |

## β)Δ2 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|----------------------------------|---|
| Τμήμα Μέριμνας Υποστήριξης Δ2-II | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## γ)Δ3 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Τμήμα Λογιστηρίου Εσωτερικών – Εξωτερικών Ασθενών Δ3-II | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## δ)ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                         | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---|--|
| Τμήμα Εργαστηρίου Ιατρικής Φυσικής      | ΠΕ Επιστημών Υγείας/Ακτινοφυσικής  |
| Τμήμα Ψυχολογίας                        | ΠΕ Κοινωνικών Επιστημών/Ψυχολογίας   |
| Τμήμα Κλινικής Διατροφής & Διαιτολογίας | ΠΕ Επιστημών Υγείας/Διαιτολογίας και Διατροφής και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής/Διατροφής και Διαιτολογίας |
| Τμήμα Κοινωνικών Υπηρεσιών              | ΤΕ Υγείας Πρόνοιας/Κοινωνικής Εργασίας   |

## αα) ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ/ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ             |
|-----------------------------------|--|
| Τμήμα Εργαστηρίου Φυσικοθεραπείας | ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας/<br>Φυσικοθεραπείας |
| Τμήμα Εργαστηρίου Εργοθεραπείας   | ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας/<br>Εργοθεραπείας   |

## ββ) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ/ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--------------------------------|--|
| Τμήμα Βιοχημικού Εργαστηρίου   | ΠΕ Επιστημών Υγείας/ Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας ή<br>ΠΕ Επιστημών Υγείας/Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής ή<br>ΠΕ Περιβάλλοντος/Βιολογίας |
| Τμήμα Ανοσολογικού Εργαστηρίου | ΠΕ Επιστημών Υγείας/ Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας ή<br>ΠΕ Επιστημών Υγείας/Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής ή<br>ΠΕ Περιβάλλοντος/Βιολογίας |

## ε) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ    |
|--|-----------------------------------|
| Τμήμα Ναρκωτικών – Ελέγχου Συνταγογράφησης – Διαχειρίσεων Συνταγών Υψηλού Κόστους & Επιστημονικής Πληροφόρησης | ΠΕ Επιστημών Υγείας/Φαρμακευτικής |

## 8. ΤΑΜΕΙΟ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΤΟΛΟΥ (ΤΕΣ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ      | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|----------------------|--|
| Τμήμα Ανοικοδομήσεων | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Αρχιτέκτονας Μηχανικός ή ΤΕ Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων και Έργων Υποδομής ή ΤΕ Μηχανικών/Τοπογραφίας |
| Τμήμα Λογιστηρίου    | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού  |

## 9. ΣΤΡΑΤΗΓΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ (ΣΔΑΜ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ           | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---------------------------|--|
| Τμήμα Γενικής Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων |



## α) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                       | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---------------------------------------|--|
| Τμήμα Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων    | ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/ Ηλεκτρολόγος Γενικών Εφαρμογών ή ΔΕ Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/ Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων ή ΔΕ Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/ Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων ή ΔΕ Τεχνικού/Ηλεκτρολογίας/ Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων |
| Τμήμα Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων      | ΠΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/ Ηλεκτρονικής   |
| Τμήμα Ψυκτικών Εγκαταστάσεων          | ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Τεχνικού/Μηχανολογίας/ Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού  |
| Τμήμα Ρ/Ζ-Πολυπλεξίας και Δορυφορικών | ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας  |

## β) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ &amp; ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Τμήμα Εφοδιασμού           | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων  |

## 10. ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ (ΥΥ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων |

## α) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΑΥΣΙΠΛΟΪΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Τμήμα Αγγελιών, Προαγγελιών & ΝΑΥΤΕΧ  | ΤΕ Ναυτικών/Πλοίαρχος Α΄ ή Β΄ ή Γ΄ Τάξης ή ΤΕ Λοιπών Ειδικοτήτων/Ραδιοτηλεγραφετή |
| Τμήμα Γνωματεύσεων Ναυτιλιακών Θεμάτων & Ναυτιλιακού Ελέγχου Εκδόσεων           | ΤΕ Ναυτικών/ Πλοίαρχος Α΄ ή Β΄ ή Γ΄ Τάξης   |
| Τμήμα Γνωμοδότησης Τεχνικών Έργων Λιμένων – Υδατοκαλλιεργειών – Αιολικών Πάρκων | ΤΕ Ναυτικών/Πλοίαρχος Α΄ ή Β΄ ή Γ΄ Τάξης  |

## β) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ, ΤΕΧΝΙΚΗΣ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ &amp; ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|---|--|
| Τμήμα Προώθησης Προϊόντων & Θεμάτων Πνευματικής Ιδιοκτησίας | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού  |
| Τμήμα Μηχανογραφικής Υποστήριξης Διαδικτύου                 | ΠΕ Πληροφορικής ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Πληροφορικής |

## γ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ &amp; ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                            | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Τμήμα ΥΓ-ΩΚ Συνεργείων, Συσκευών & Οργάνων | ΠΕ Υδρογραφίας ή ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Φυσικής ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Περιβάλλοντος ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Περιβαλλοντικής Χαρτογραφίας και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Τοπογραφίας ή ΤΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικής |

|  |  |
|--|--|
| Τμήμα Διαχείρισης ΥΔΡ ΩΚ Πληροφορίας & Βαθυμετρικών Διαγραμμάτων | ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός ή ΠΕ Ωκεανογράφων ή ΠΕ Υδρογραφίας   |
| Τμήμα Επεξεργασίας Θαλάσσιας Γεωπληροφορίας – ΥΔΡ ΩΚ Δεδομένων   | ΠΕ Μηχανικών/Μηχανικός Περιβάλλοντος ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Φυσικής ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Χημείας ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Περιβάλλοντος ή ΠΕ Περιβάλλοντος/Περιβαλλοντικής Χαρτογραφίας ή ΠΕ Ωκεανογράφων ή ΠΕ Υδρογραφίας |

δ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ (Ν.ΧΑΡΤΩΝ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ-Δ/ΧΑΡΤ-ΝΕ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|---|
| Διεύθυνση Παραγωγής & Ποιοτικού Ελέγχου                             | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος – Τοπογράφος Μηχανικός  |
| Τμήμα Μελετών – Προγραμματισμού & Διαχείρισης Ν. Χαρτών & Εκδόσεων  | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος – Τοπογράφος Μηχανικός  |
| Τμήμα Παραγωγής Ναυτικών Χαρτών & Εκδόσεων                          | ΠΕ Μηχανικών/ Αγρονόμος – Τοπογράφος Μηχανικός ή ΠΕ Υδρογραφίας και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Τοπογραφίας   |
| Τμήμα Διαχείρισης Γεωχωρικών Δεδομένων & Παραγωγής Θεματικών Χαρτών | ΠΕ Μηχανικών/Αγρονόμος – Τοπογράφος Μηχανικός και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Μηχανικών/Τοπογραφίας   |
| Τμήμα Στοιχειοθέτησης & Εκτυπώσεων Προϊόντων                        | ΤΕ Γραφικών και Καλλιτεχνικών Σπουδών/Γραφιστικής ή ΤΕ Γραφικών και Καλλιτεχνικών Σπουδών/Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών και Εκτυπώσεων ή ΤΕ Γραφικών και Καλλιτεχνικών Σπουδών/Βιβλιοδεσίας |

11. ΚΕΝΤΡΟ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΑΧΗΣ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΚΑΣΜΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                      | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                              |
|--------------------------------------|---|
| Τμήμα Δοκιμών & Εφαρμογής Συστημάτων | ΠΕ Πληροφορικής/Πληροφορικής ή ΠΕ Πληροφορικής/Εφαρμοσμένης |

|  |  |
|--|--|
|  | Πληροφορικής ή ΠΕ Πληροφορικής/<br>Υποστήριξης Η/Υ και Δικτύων |
|--|--|

## 12.ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΥΙΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                                   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|---|--|
| Τμήμα Γραμματείας                                 | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών- Γραμματέων  |
| Τμήμα Ψηφιοποίησης &<br>Μικροφωτογράφισης Αρχείων | ΤΕ Πληροφορικής και σε περίπτωση<br>έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων   |
| Τμήμα Τυπογραφίας                                 | ΤΕ Γραφικών Τεχνών και<br>Καλλιτεχνικών Σπουδών/Γραφιστικής ή<br>ΤΕ Γραφικών Τεχνών και<br>Καλλιτεχνικών Σπουδών/Τεχνολογίας<br>Γραφικών Τεχνών και σε περίπτωση<br>έλλειψης υπάλληλος του κλάδου<br>ΔΕ Τυπογραφίας/Γραφικών Τεχνών και<br>Εκτυπώσεων ή ΔΕ<br>Τυπογραφίας/Βιβλιοδεσίας |

## 13.ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ (ΝΝΚ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                        |
|-------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή<br>ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων |

## α)Δ1 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                    | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ<br>ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ  |
|------------------------------------|--|
| Τμήμα Μέριμνας - Υποστήριξης Δ1-II | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού ή<br>ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε<br>περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του<br>κλάδου ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων   |
| Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης Δ1-IV   | ΠΕ Μηχανικών/Πολιτικός Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Μηχανολόγος<br>Μηχανικός ή<br>ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρολόγος<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>ή ΠΕ Μηχανικών/Ηλεκτρονικός<br>Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών<br>και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος<br>του κλάδου<br>ΤΕ Μηχανικών/Μηχανολογίας ή ΤΕ<br>Μηχανικών/Πολιτικών Δομικών Έργων<br>και έργων Υποδομής ή ΤΕ |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
|                                  | Μηχανικών/Ηλεκτρολογίας ή ΤΕ<br>Μηχανικών/Ηλεκτρονικής  |
| Τμήμα Πολιτικού Προσωπικού Δ1-VI | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού |

## β)Δ2 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ   |
|--|--|
| Τμήμα Προμηθειών Δ2-I                                  | ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών Γραμματέων |
| Τμήμα Λογιστήριο Εσωτερικών – Εξωτερικών Ασθενών Δ2-II | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού και σε περίπτωση έλλειψης υπάλληλος του κλάδου ΔΕ Διοικητικών-Γραμματέων   |

## γ)N1 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ                  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ             |
|----------------------------------|--|
| Τμήμα Κοινωνικών Υπηρεσιών N1-VI | ΤΕ Υγείας και Πρόνοιας/Κοινωνικής Εργασίας |

## δ)N3 – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ  | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ    |
|--|-----------------------------------|
| Τμήμα Νοσ. Φαρμακείου & Προγραμματισμού Αναγκών Φαρμακευτικού Υλικού N3-I  | ΠΕ Επιστημών Υγείας/Φαρμακευτικής |
| Τμήμα Ναρκωτικών – Ελέγχου Συνταγογράφησης – Διαχειρίσεων Συνταγών Υψηλού Κόστους & Επιστημονικής Πληροφόρησης N3-II | ΠΕ Επιστημών Υγείας/Φαρμακευτικής |

## 14.ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΠΟΝ)

| ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ   | ΚΛΑΔΟΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ                         |
|-------------------|--|
| Τμήμα Γραμματείας | ΤΕ Διοικητικού-Λογιστικού ή ΔΕ Διοικητικών -Γραμματέων |