

ΠΡΟΣ:

Πίνακας Αποδεκτών

ΚΟΙΝ:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ
ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ
Τηλ: 210-6598220
Fax: 210-6598746
Φ.400/1/80132
Σ.14
Αθήνα, 19 Ιαν 15

ΘΕΜΑ: Προσωπικό - Διοικητικά (Επαγγελματικός Προσανατολισμός)

ΣΧΕΤ: Φ.400/99/82818/Σ.336/16 Σεπ 14/ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΑΔΠ/ΤΔΑΔ

1. Υπενθυμίζεται ότι η ΓΔΟΣΥ/ΔΑΔΠ δεν αναπτύσσει πλέον το Πρόγραμμα Επαγγελματικού Προσανατολισμού για τους νεοσύλλεκτους οπλίτες θητείας και τα τέκνα του Στρατιωτικού και Πολιτικού προσωπικού των ΕΔ.

2. Οι νεοσύλλεκτοι οπλίτες θητείας δύνανται να αποκτήσουν δωρεάν πρόσβαση στο Πρόγραμμα Επαγγελματικού Προσανατολισμού του ΕΟΠΠΕΠ (Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.e-stadiodromia.eoppep.gr.

3. Αντίστοιχα, οι ενδιαφερόμενοι γονείς (στρατιωτικό και πολιτικό προσωπικό) δύνανται να κάνουν χρήση του προγράμματος μέσω της διαδικτυακής πύλης www.eoppep.gr/teens και των δωρεάν υπηρεσιών συμβουλευτικής των ανά περιφέρεια ΚΕΣΥΠ (Κέντρων Συμβουλευτικής και Προσανατολισμού) του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, κατόπιν ραντεβού και με εκτυπωμένα τα αποτελέσματα του τεστ επαγγελματικού προσανατολισμού. Τα στοιχεία επικοινωνίας των ΚΕΣΥΠ διατίθενται στην ιστοσελίδα www.eoppep.gr/teens μέσω του εικονιδίου με τίτλο «Ρώτα τον σύμβουλο επαγγελματικού προσανατολισμού».

4. Τα Γενικά Επιτελεία παρακαλούνται όπως αναρτήσουν την παρούσα στις διαδικτυακές τους πύλες για την ενημέρωση του προσωπικού.

5. Πληροφορίες: Ανθλγός (ΠΖ) Μάριος Μποτονάκης, τηλ: 210 6598188.

Ακριβές Αντίγραφο

Σχης (ΣΣΝΣ) Σπυρίδων Γιαννακάκης
Διευθυντής

Ανθλγός (ΠΖ) Μάριος Μποτονάκης
Επιτελής ΓΔΟΣΥ/ΔΑΔΠ/ΤΔΑΔ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Αποδέκτες για Ενέργεια

ΣΓ ΥΕΘΑ

ΣΓ ΑΝΥΕΘΑ

ΣΓ ΥΦΕΘΑ

ΓΔΠΕΑΔΣ

ΓΔΑΕΕ

ΓΔΟΣΥ/ΔΟΙ

ΓΔΟΣΥ/ΔΙΣΤΥ

ΓΔΟΣΥ/ΔΙΔΕΑΠ

ΓΔΟΣΥ/ΔΕΠΑΘΑ

ΓΔΟΣΥ/ΥΑΜΣ

ΓΔΟΣΥ/ΓΟΕ

ΓΔΟΣΥ/ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

ΥΠΕΘΑ/ΔΝΣΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

ΔΝΣΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗΣ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ

ΕΔΤ

ΓΕΕΘΑ/ΕΓΑ

ΓΕΣ/ΕΓΑ

ΓΕΝ/ΕΓΑ

ΓΕΑ/ΕΓΑ

Αποδέκτες για Πληροφορία

ΓΔΟΣΥ/ΔΑΔΠ