



ΣΧΟΛΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ  
ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
21 Απρ 26

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ**  
**ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΩΡΙΑΙΑ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ**

1. Η Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών (Ανώτερη Στρατιωτική Σχολή Υπαξιωματικών), με έδρα τα Τρίκαλα Θεσσαλίας, για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών της, για το ακαδημαϊκό έτος 2026 - 2027, προκηρύσσει την πρόσληψη, με επιλογή διδακτικού προσωπικού με ωριαία αποζημίωση.

2. Οι προς κάλυψη θέσεις είναι:

Πολιτική Ιστορία 6, Ψυχολογία 4, Περιβαλλοντική Εκπαίδευση 4, Αγγλικά 1<sup>ου</sup> Εξαμήνου 14, Τουρκικά 4, Αγγλικά 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 7, Διοίκηση Επιχειρήσεων - Management 2, Κοινωνιολογία - Επικοινωνιολογία 2, Στοιχεία Συνταγματικού - Διεθνούς Δίκαιου - Γεωπολιτική 3, Στρατιωτική Ιστορία 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 3, Στρατιωτική Ιστορία 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Στρατηγική Σκέψη 1, Αγγλική Τεχνική Ορολογία 3, Προαιρετική Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά) 4, Προαιρετική Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά) 2, Προαιρετική Ξένη Γλώσσα (Γερμανικά) 2, Προαιρετική Ξένη Γλώσσα (Τουρκικά) 2, Γενικές Αρχές Οικονομίας 2, Στατιστική 2, Πληροφορική 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 3, Πληροφορική 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 3, Φυσική 3, Τεχνικό Σχέδιο 2, Μαθηματικά 1<sup>ου</sup> Εξαμήνου 6, Μαθηματικά 2<sup>ου</sup> Εξαμήνου 6, Οπτικά Συστήματα - Στοιχεία Βλητικής 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Οπτικά Συστήματα - Στοιχεία Βλητικής 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Υγιεινή Ασφάλεια και Τεχνολογία Τροφίμων 3, Σωματική Αγωγή (Στίβος) 1<sup>ου</sup> Εξαμήνου 12, Σωματική Αγωγή (Στίβος) 2<sup>ου</sup> Εξαμήνου 12, Σωματική Αγωγή (Στίβος) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 7, Σωματική Αγωγή (Στίβος) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 7, Σωματική Αγωγή (Στίβος) 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 7, Σωματική Αγωγή (Στίβος) 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 7, Σωματική Αγωγή (Κολύμβηση) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Κολύμβηση) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Πετοσφαίριση) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Σωματική Αγωγή (Πετοσφαίριση) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Σωματική Αγωγή (Καλαθοσφαίριση) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Σωματική Αγωγή (Καλαθοσφαίριση) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Σωματική Αγωγή (Αντισφαίριση) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Αντισφαίριση) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Χορός) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Χορός) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Αυτοάμυνα) 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Σωματική Αγωγή (Αυτοάμυνα) 4<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης και Εργαστήριο 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης και Εργαστήριο 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Καύσιμα - Λιπαντικά 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Καύσιμα - Λιπαντικά 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Στοιχεία Μηχανών - Εργαστήριο 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Στοιχεία Μηχανών - Εργαστήριο 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Στοιχεία Ηλεκτρολογίας - Ηλεκτρολογία Αυτοκινήτου - Εργαστήριο 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Στοιχεία Ηλεκτρολογίας - Ηλεκτρολογία Αυτοκινήτου - Εργαστήριο 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Μεταλλουργία - Μεταλλογνωσία – Εργαστήριο 1, Πειραματική Αντοχή Υλικών - Εργαστήριο 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Πειραματική Αντοχή Υλικών - Εργαστήριο 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Ηλεκτρονικά 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Ηλεκτρονικά 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Ηλεκτρονικά και Εργαστήριο 1, Ψηφιακά Συστήματα- Εργαστήριο 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Ψηφιακά Συστήματα - Εργαστήριο 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Τεχνολογία Laser - Ηλεκτροπτικά Συστήματα 5<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Τεχνολογία Laser - Ηλεκτροπτικά Συστήματα 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Ηλεκτροτεχνικά Υλικά – Εργαστήριο 2, Ηλεκτρικές

Μετρήσεις 1, Αεροδυναμική Θεωρία Πτήσεως – Εργαστήριο 1, Εμβολοφόροι και Στροβιλοφόροι Αεροπορικοί Κινητήρες – Εργαστήριο 1, Αεροσκάφη – Ελικόπτερα 1, Πνευματικά και Υδραυλικά Συστήματα 1, Μηχανουργική Τεχνολογία 5<sup>ου</sup> Εξάμηνου 2, Μηχανουργική Τεχνολογία 6<sup>ου</sup> Εξάμηνου 2, Μηχανουργική Τεχνολογία - Εργαστήριο 5<sup>ου</sup> Εξάμηνου 1, Μηχανουργική Τεχνολογία - Εργαστήριο 6<sup>ου</sup> Εξάμηνου 1, Θερμοδυναμική 1, Ηλεκτροτεχνία 5<sup>ου</sup> Εξάμηνου 2, Ηλεκτροτεχνία 6<sup>ου</sup> Εξάμηνου 2, Γενικές Αρχές Μηχανολογίας 3, Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου 5<sup>ου</sup> Εξάμηνου 1, Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου 6<sup>ου</sup> Εξάμηνου 1, Δίκτυα Υπολογιστών 5<sup>ου</sup> Εξάμηνου 1, Δίκτυα Υπολογιστών 6<sup>ου</sup> Εξάμηνου 1, Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας 4, Στρατιωτικός Ποινικός Κώδικας 6, Τακτική (ΕΕ 7-53Α) 6, Επιτελικά (Συνθηματικές Παραστάσεις – Τοπογραφία) 6, Πυρομαχικά 2, Ηγεσία 3<sup>ου</sup> Εξαμήνου 2, Ηγεσία 6<sup>ου</sup> Εξαμήνου 1, Τακτική (ΕΕ 121 – 1Α, ΕΕ 7 – 16) 3, Διοικητική Μέριμνα (ΕΕ 7 - 59) 2, Επιτελικά (ΣΚ 20-1, ΣΚ 20-2) 6, Επιτελικά (Στρατιωτική Αλληλογραφία) 6, Επιτελικά (ΕΕ170-1 Μέθοδοι Εκπαιδεύσεως) 3, Επιτελικά (ΣΚ 80-1) 4, Επιτελικά (ΕΕ 151-1) 3, Επιτελικά (ΣΚ 30-1Α, ΣΚ 30-1Β) 2, Επιτελικά (ΣΚ 230-3) 3, Τακτική (ΕΕ 7-57) 5<sup>ου</sup> Εξάμηνου 2, Τακτική (ΕΕ 7-57) 6<sup>ου</sup> Εξάμηνου 2, Επιτελικά (Επιστράτευση - Στρατολογία) 2, Επιτελικά (Στρατιωτικό Λογιστικό) 2.

3. Υποβολή αιτήσεων:

α. Η υποβολή των αιτήσεων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την πρόσληψη **θα γίνεται σε κλειστό φάκελο προσωπικά** από τους υποψηφίους ή από **νόμιμα εξουσιοδοτημένο** προς τούτο άτομο, στην Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών ή με **συστημένες επιστολές μέσω των Ελληνικών Ταχυδρομείων ή εταιρειών Ταχυμεταφορών** (με ευανάγνωστη ημερομηνία παραλαβής του φακέλου από τον αρμόδιο υπάλληλο της υπηρεσίας των Ελληνικών Ταχυδρομείων ή των εταιρειών Ταχυμεταφορών) στη διεύθυνση: Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών, Τμήμα Προγραμματισμού και Ελέγχου Εκπαίδευσης, Στρατόπεδο «Καβράκου», οδός Τσιτσάνη, Τ.Κ. 42100, Τρίκαλα, **μέχρι 08 Μαΐου 2026** το αργότερο.

β. Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα **ελλιπή δικαιολογητικά που συμπεριλαμβάνονται στην κατάσταση που θα αναρτηθεί την 19 Μαΐου 2026 στην ιστοσελίδα της Σχολής <https://smy/army/gr>, το αργότερο μέχρι την 22 Μαΐου 2026.**

γ. Μετά την **08 Μαΐου 2026**, κανένα έγγραφο δεν θα γίνει αποδεκτό, πλην των περιπτώσεων της παραγράφου 3β της παρούσας.

4. Πληροφορίες, παρέχονται από:

α. Τη **Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών - Τμήμα Προγραμματισμού και Ελέγχου Εκπαίδευσης** (Στρατόπεδο «ΚΑΒΡΑΚΟΥ», οδός Τσιτσάνη, Τ.Κ. 42100, Τρίκαλα), κάθε εργάσιμη ημέρα από 09:00 έως 13:00.

β. Στα τηλέφωνα **2431432203** και **Fax: 24310-74233**.

-3-

γ. Από την ιστοσελίδα της Σχολής ([smy.army.gr](http://smy.army.gr)) ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail: [smy-tpes@army.gr](mailto:smy-tpes@army.gr)).

Τρίκαλα, 21 Απρ 26  
Από τη Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών

Ακριβές Αντίγραφο

Ταξίαρχος Κωνσταντίνος Κωτάκος  
Διοικητής

Αντισυνταγματάρχης (ΠΖ) Κων/νος Μπερκέτης  
Τμχης ΣΜΥ/ΔΣ/ΤΠΕΕ