

<b>ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ</b>
------------------------------------

•			Η αίτηση συμπληρώνεται από τον/ην υποψήφιο/α και υπογράφεται ενώπιον του/ης αρμοδίου/ας Αξιωματικού, ο/η οποίος/α θα την παραλάβει.
•			Όλα τα στοιχεία συμπληρώνονται με <b>ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΓΡΑΜΜΑΤΑ</b> .
•			Στο έντυπο της αίτησης <b>δεν επιτρέπονται διορθώσεις</b> .
•			Στο έντυπο της αίτησης, στη στήλη που αντιστοιχεί σε κάθε σύστημα εξέτασης, όπως θα δηλωθεί και στο Μηχανογραφικό Δελτίο του ΥΠ.Π.Ε.Θ. αναφέρονται μόνο οι ειδικές κατηγορίες για τις οποίες προκύπτει θέση.
•			Οι υποψήφιοι/ες, που ανήκουν στις ειδικές κατηγορίες, κρίνονται αρχικά αν εισάγονται στις Αστυνομικές Σχολές ως υποψήφιοι/ες της Γενικής Σειράς. Σε περίπτωση μη επιτυχίας τους, κρίνονται αν καταλαμβάνουν τις θέσεις που επιφυλάσσονται για τις ειδικές κατηγορίες, εφόσον προκύπτουν.
•	ΕΝΟΤΗΤΑ 1		Αναγράφεται η ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης.
•	ΕΝΟΤΗΤΑ 2		Αναγράφεται το Αστυνομικό Τμήμα, που κατατίθεται η Αίτηση.
•	ΕΝΟΤΗΤΕΣ 3-4-5		Αναγράφεται ο κωδικός αριθμός του/της υποψηφίου/ας που έχει δοθεί από το ΥΠ.Π.Ε.Θ. Συμπληρώνονται τα στοιχεία σύμφωνα με τις ενδείξεις. Τα στοιχεία του υποψηφίου/ας συμπληρώνονται με βάση το Δελτίο Αστυνομικής Ταυτότητας και για τους ομογενείς <b>ΣΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ</b> όπως αναγράφονται στο Δελτίο Υποψηφίου του ΥΠ.Π.Ε.Θ. <b>Το ύψος σημειώνεται από τον/ην αρμόδιο/α Αξιωματικό.</b>
•	ΕΝΟΤΗΤΑ 6	ΣΤΗΛΗ: ΣΥΣΤΗΜΑ	Τίθεται το γράμμα (X) στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο, που αντιστοιχεί στο Σύστημα Εξέτασης, όπως θα δηλωθεί και στο Μηχανογραφικό δελτίο του ΥΠ.Π.Ε.Θ.
•		ΣΤΗΛΗ: ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ	Τίθεται το γράμμα (X) στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο, που αντιστοιχεί στην κατά περίπτωση Ειδική Κατηγορία που ανήκει ο/η υποψήφιος/α, <b>μόνο εφόσον κατατεθούν και τα σχετικά δικαιολογητικά που προβλέπει η προκήρυξη.</b>
•		ΣΤΗΛΗ: ΙΔΙΟΤΗΤΑ	Τίθεται το γράμμα (X) στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο, που αντιστοιχεί στην κατά περίπτωση ιδιότητα.
•	ΕΝΟΤΗΤΕΣ 7-8-9		Συμπληρώνεται από τον/ην υποψήφιο/α.
•	ΕΝΟΤΗΤΑ 10		Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία που χορήγησε το δελτίο με το γράμμα (X) στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο.
•	ΕΝΟΤΗΤΕΣ 11-12		Συμπληρώνεται από τον/ην υποψήφιο/α και τίθεται το γράμμα (X) στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο.