

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ ΤΗΣ 28/3/2024

ΟΜΑΔΑ: 230

Όνομαστική κατάσταση υποψηφίων της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων (ΣΣΕ) που εξετάστηκαν από την ΑΣΥΕ δυνάμει της Υπ' Αριθμ. 05/19 Ιαν 24 ΕΔΥΕΘΑ και κρίνονται αντίστοιχα για κάθε σχολή **ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΙ (Κ)** ή **ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟΙ (Α)** όπως παρακάτω:

| Α/Α | ΟΝΟΜΑ | ΕΠΩΝΥΜΟ | ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ | ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ | ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗΣ | ΣΣΕ | | ΣΝΔ | | ΣΙ | | | | | | | | | | ΣΣΑΣ | | | | | | | | | | ΣΜΥ | | | ΣΜΥΑ | | | ΥΨΟΣ - ΒΑΡΟΣ | ΔΜΣ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|-----|-------|---------|--------------|-------------------|---------------------|------|--------|---------|-----------|-----------|-----------|--------------------|--------------|---------------------------------|------------|-------------|-------------------|------------|--------------|-----------|---------|--------------|-----|------|--------|------|--------------------------|----------------------------|----------------------------|-----|------------|------------|------------|------------|-------------|--------------|------------------|--------------|
| | | | | | | ΟΠΛΑ | ΣΩΜΑΤΑ | ΜΑΧΙΜΟΙ | ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ | ΙΠΤΑΜΕΝΟΙ | ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ | ΕΛΕΓΚΤΕΣ ΑΕΡΑΜΥΝΑΣ | ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΩΝ | ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΑΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ | ΕΦΟΔΙΑΣΤΩΝ | ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟ | ΝΟΜΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ | ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ | ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ | ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ | ΙΑΤΡΙΚΟ | ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ | ΣΑΝ | ΟΠΛΑ | ΣΩΜΑΤΑ | ΣΜΥΝ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ | ΔΙΟΙΚ. & ΕΦΟΔ. ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ | | | | | | | | | |
| 1 | | | | 24044800 | 1342Α | A | A | ### | A | ### | A | A | A | A | A | A | A | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | A | A | A | A | A | A | ΥΨ: ΒΑ: | | ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ |
| 2 | | | | 24101183 | | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ 1/4 | |
| 3 | | | | 24100995 | 1347Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | |
| 4 | | | | 24044293 | 1354Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | ### | ### | Κ | ### | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | |
| 5 | | | | 24100191 | | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ 29/3 | |
| 6 | | | | 24103227 | 1358Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | A | A | A | A | A | A | ΥΨ: ΒΑ: | | ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ | |
| 7 | | | | 24103456 | 1353Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | ### | Κ | ### | Κ | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | |
| 8 | | | | 24043314 | 1351Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | ### | ### | Κ | ### | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | |
| 9 | | | | 24044486 | 1350Α | Κ | Κ | ### | ### | ### | Κ | ### | Κ | ### | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | |
| 10 | | | | 24016181 | 1356Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | ### | ### | Κ | ### | Κ | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | |
| 11 | | | | 24043876 | 1337Α | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | |
| 12 | | | | 24101252 | 1349Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | |
| 13 | | | | 24043481 | 1333Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | ### | ### | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | | |
| 14 | | | | 24103436 | 1334Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | |
| 15 | | | | 24101622 | 1335Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | |
| 16 | | | | 24037569 | 1343Α | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | |
| 17 | | | | 24046255 | 1336Α | Κ | Κ | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | | |
| 18 | | | | 24044183 | 1348Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | A | A | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ | | | |
| 19 | | | | 24046335 | 1357Α | A | A | ### | A | ### | A | ### | A | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ΥΨ: ΒΑ: | | ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ | | | |
| 20 | | | | 24043839 | 1338Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | A | ### | ### | A | ΥΨ: ΒΑ: | | ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ | | | | | |
| 21 | | | | 24043302 | 1352Α | Κ | Κ | Κ | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | ### | Κ | ### | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | | | |
| 22 | | | | 24101179 | 1345Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | | | |
| 23 | | | | 24101406 | 1339Α | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | ### | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | Κ | ΥΨ: ΒΑ: | | | | | | | |

