



ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΟΜΑΔΑΣ 115

Σελίδα 1 από 2

| Α/Α Αίτησης | Κωδ. Υποψηφίου | ΣΣΕ | | ΣΝΔ | | Σ. ΙΚΑΡΩΝ | | | | | | ΣΜΥ | | ΣΜΥΝ | ΣΣΑΣ | | | | | | ΣΑΝ | ΣΜΥΑ | | | ΣΧΟΛΙΑ |
|-------------|----------------|------|------|------|------|-----------|------|------|------|---------|-------|------|------|------|------|-----|------|-----|-----|------|------|------|------|------|--------|
| | | ΟΠΛ | ΣΩΜ | ΜΑΧ | ΜΗΧ | ΙΠΤ | ΜΗΧ | ΕΑ | ΜΕΤ | ΕΡ-ΠΛΗΡ | ΔΙΟΙΚ | ΕΦΟΔ | ΟΠΛ | | ΣΩΜ | ΟΙΚ | ΣΣΝΣ | ΙΑΤ | ΟΔΟ | ΦΑΡ | | ΚΤΗ | ΨΥΧ | ΤΕΧΝ | |
| 3706 | 23045935 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | | | | | |
| 4014 | 24035656 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3194 | 24043952 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3162 | 23043516 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3818 | 24043727 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 4360 | 24036349 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3851 | 24037562 | | | | | ΚΑΤ | | | | | ΚΑΤ | | | | | | | | | | | | | | |
| 4051 | 24036373 | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3758 | 22036701 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 4102 | 24036375 | | ΚΑΤ | | | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3179 | 24043415 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 2752 | 24038921 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 2468 | 24035912 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | |
| 3295 | 24035278 | | | | | ΚΑΤ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3890 | 24037495 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3953 | 24036164 | | | | | ΚΑΤ | | | | | | | | | | | | | | | ΚΑΤ | | ΚΑΤ | | |
| 3020 | 24037454 | | ΑΚΑΤ | | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | | | | | | | | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | | | |
| 4166 | 23035675 | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | | | | | | | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | | |
| 2736 | 23036166 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3924 | 24035967 | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | | | | | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | ΑΚΑΤ | | |
| 3308 | 24036847 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 1346 | 24032580 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3058 | 24035488 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3518 | 24039674 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 2805 | 24046294 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 4300 | 24039687 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |
| 3866 | 24043307 | ΚΑΤ | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2968 | 24036043 | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | ΚΑΤ | | | | | | ΚΑΤ | ΚΑΤ | ΚΑΤ | | |

ΚΑΤ:Κατάλληλος, ΑΚΑΤ:Ακατάλληλος, Μ.ΠΡ:Μη Προσελθών, ΔΙΑΚ:Διακόψας, ΑΑΥΕ:Αναμονή ΑΑΥΕ, ΕΠΑΝ:Επανεξέταση

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΟΜΑΔΑΣ 115

Σελίδα 2 από 2

| Α/Α Αίτησης | Κωδ. Υποψηφίου | ΣΣΕ | | ΣΝΔ | | Σ. ΙΚΑΡΩΝ | | | | | | ΣΜΥ | | ΣΜΥΝ | | ΣΣΑΣ | | | | | | ΣΑΝ | ΣΜΥΑ | | | ΣΧΟΛΙΑ |
|-------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|----|-----|---------|-------|------|-----|------|--|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|--|------|--------|
| | | ΟΠΛ | ΣΩΜ | ΜΑΧ | ΜΗΧ | ΙΠΤ | ΜΗΧ | ΕΑ | ΜΕΤ | ΕΡ-ΠΛΗΡ | ΔΙΟΙΚ | ΕΦΟΔ | ΟΠΛ | ΣΩΜ | | | ΟΙΚ | ΣΣΝΣ | ΙΑΤ | ΟΔΟ | ΦΑΡ | ΚΤΗ | ΨΥΧ | | ΤΕΧΝ | |

Ακριβές αντίγραφο

Επγός (Δ) Πετράκη Ευαγγελία
Γραμματέας ΑΑΥΕ

Ταξχος (ΥΙ) Δημήτριος Βουγιουκλάκης
Πρόεδρος ΑΑΥΕ