

**ΦΟΡΕΑΣ:** Π.Γ.Ν. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ  
**ΥΠΗΡΕΣΙΑ:** Π.Γ.Ν.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ  
**ΕΔΡΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:** ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ  
**ΔΙΑΡΚΕΙΑ**  
**ΣΥΜΒΑΣΗΣ:** ΑΠΟ  
 ΤΗΝ ΥΠΟΓΡΑΦΗ  
 ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΚΑΙ  
 ΓΙΑ ΔΙΑΡΚΕΙΑ  
 ΙΣΟΧΡΟΝΗ ΜΕ ΤΗΝ  
 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ  
 ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΠΕ

**Ανακοίνωση :**  
**Υπ' αριθμ. Σ.Ο.Χ.: 1/2020**

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ : 102 ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΠΕ ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

| Α/Α | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ | Α.Μ. | ΕΠΩΝΥΜΟ | ΟΝΟΜΑ | ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ | ΑΡΙΘΜ. ΤΑΥΤΟΤ. | ΚΩΛΥΜΑ 8ΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ | ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ | ΚΥΡΙΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (1)/ΣΕΙΡΑ ΕΠΙΚΟΥΡΙΑΣ Α | ΚΡΙΤΗΡΙΑ                       |                             |   |  |   |  |   |                           |                          |   |   |             | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ  |             |                 |             |             |             |             |              |              |              |     |   | ΚΩΛΥΜΑ 8ΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ | ΚΥΡΙΟΣ Ή ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ |
|-----|---------------------|------|---------|-------|--------------|----------------|---------------------------|-------------|---------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|--|---|--|---|---------------------------|--------------------------|---|---|-------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-----|---|---------------------------|------------------------------|----------------|-----------------|
|     |                     |      |         |       |              |                |                           |             |                                       | (1) ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ (ΣΕ ΜΗΝΕΣ) | (2) ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ (ΑΡ. ΤΕΚΝΩΝ) | (3) ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (ΑΡ. ΤΕΚΝΩΝ) | (4 ή 5) ΤΡΙΤΕΚΝΟΣ Ή ΤΕΚΝΟ ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (ΑΡ. ΤΕΚΝΩΝ) | (6) ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ (ΑΡ. ΑΝΗΛΙΚΩΝ ΤΕΚΝΩΝ) | (7) ΤΟΝΕΑΣ ΜΟΝΟΤΟΝΕΪΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (ΑΡ. ΤΕΚΝΩΝ) | (8) ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΤΟΝΕΪΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (ΑΡ. ΤΕΚΝΩΝ) | (9) ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΠΤΥΛΟΥ | (10) ΕΜΠΕΙΡΙΑ (ΣΕ ΜΗΝΕΣ) | (11) ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ (ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ) | (12) ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ (ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ) | (1) ΜΟΝΑΔΕΣ | (2) ΜΟΝΑΔΕΣ | (3) ΜΟΝΑΔΕΣ | (4 ή 5) ΜΟΝΑΔΕΣ | (6) ΜΟΝΑΔΕΣ | (7) ΜΟΝΑΔΕΣ | (8) ΜΟΝΑΔΕΣ | (9) ΜΟΝΑΔΕΣ | (10) ΜΟΝΑΔΕΣ | (11) ΜΟΝΑΔΕΣ | (12) ΜΟΝΑΔΕΣ |     |   |                           |                              |                |                 |
| 1   | 24774               | 13   | Π.      | Α.    | Π.           | ΑΗ 424556      | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 24                             | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,20                      | 0                        | 0   | 0   | 800         | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 288,00      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 1088,00                   | 1                            |                |                 |
| 2   | 25604               | 36   | Ι.      | Δ.    | Ε.           | ΑΙ 398447      | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 5                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 6,72                      | 48                       | 0   | 0   | 275         | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 268,80      | 336          | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 879,80                    | 2                            |                |                 |
| 3   | 24779               | 9    | Ζ.      | Δ.    | Π.           | ΑΖ 914706      | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 2  | 0   | 6,61                      | 73                       | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 264,40      | 420          | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 744,40                    | 3                            |                |                 |
| 4   | 25383               | 24   | Γ.      | Φ.    | Ν.           | Χ 281504       | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,59                      | 53                       | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 303,60      | 371          | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 674,60                    | 4                            |                |                 |
| 5   | 25388               | 25   | Π.      | Χ.    | Α.           | ΑΒ 932720      | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,34                      | 23                       | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 293,60      | 161          | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 454,60                    | 5                            |                |                 |
| 6   | 25552               | 30   | Κ.      | Κ.    | Σ.           | ΑΖ 418542      | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 2                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,52                      | 6                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 300,80      | 42           | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 342,80                    | 6                            |                |                 |
| 7   | 25215               | 22   | Κ.      | Ε.    | Π.           | ΑΗ 911399      | ΟΧΙ                       | ΝΑΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 6,93                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 277,20      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 277,20                    | 7                            |                |                 |
| 8   | 24701               | 5    | Μ.      | Χ.    | Η.           | ΑΕ 112820      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 34                             | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 8,51                      | 0                        | 0   | 0   | 800         | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 340,40      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 1140,40                   | 8                            |                |                 |
| 9   | 24898               | 16   | Σ.      | Ι.    | Δ.           | ΑΙ 478753      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 20                             | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,60                      | 0                        | 0   | 0   | 800         | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 304,00      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 1104,00                   | 9                            |                |                 |
| 10  | 24421               | 2    | Τ.      | Μ.    | Κ.           | ΑΗ 297368      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 4                              | 0                           | 0   | ΝΑΙ  | 0                                       | 0  | 0   | 8,14                      | 12                       | 0   | 0   | 200         | 0           | 0           | 120             | 0           | 0           | 0           | 325,60      | 84           | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 729,60                    | 10                           |                |                 |
| 11  | 24838               | 12   | Μ.      | Ο.    | Β.           | ΑΕ 339153      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 4                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 6,83                      | 12                       | 0   | 81  | 200         | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 273,20      | 84           | 0            | 162          | ΟΧΙ | 1 | 719,20                    | 11                           |                |                 |
| 12  | 24663               | 6    | Τ.      | Π.    | Κ.           | ΑΖ 334403      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,57                      | 12                       | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 302,80      | 84           | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 386,80                    | 12                           |                |                 |
| 13  | 24735               | 7    | Χ.      | Χ.    | Γ.           | ΑΕ 687583      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,34                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 293,60      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 293,60                    | 13                           |                |                 |
| 14  | 25336               | 23   | Π.      | Ν.    | Ι.           | ΑΕ 876191      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 7,19                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 287,60      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 287,60                    | 14                           |                |                 |
| 15  | 24387               | 1    | Α.      | Δ-Χ.  | Γ.           | ΑΙ 821412      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 6,85                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 274,00      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 274,00                    | 15                           |                |                 |
| 16  | 24899               | 14   | Π.      | Ι.    | Η.           | ΑΕ 575236      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 6,71                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 268,40      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 268,40                    | 16                           |                |                 |
| 17  | 24212               | 29   | Σ.      | Κ.    | Α.           | ΑΝ 153226      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 0                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 6,50                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 260,00      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 260,00                    | 17                           |                |                 |
| 18  | 25507               | 28   | Π.      | Κ.    | Μ.           | ΑΖ 919639      | ΟΧΙ                       | ΟΧΙ         | 1                                     | 2                              | 0                           | 0   | 0  | 0                                       | 0  | 0   | 5,00                      | 0                        | 0   | 0   | 0           | 0           | 0           | 0               | 0           | 0           | 0           | 200,00      | 0            | 0            | 0            | ΟΧΙ | 1 | 200,00                    | 18                           |                |                 |

**Η Τριμελής Επιτροπής κατάταξης υποψηφίων**

1. Γεωργία Τερζούδη ΠΕ Ψυχολόγων
2. Αθανάσιος Συρόπουλος ΤΕ Κοινωνικής Εργασίας
3. Αικατερίνη Καραχάλια ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού