

**ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΘΕΣΗ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗ Β' ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ (για το Τμήμα Ανοσολογίας Ισοσυμβατότητας) ΓΙΑ ΤΟ Γ.Α.Ν. ΠΕΙΡΑΙΑ "ΜΕΤΑΞΑ"**

| ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ | Σύνολο Μορίων των Υποψηφίων του 5πλάσιου αριθμού των προκηρυγμένων θέσεων | Πρόσφατη κλινική εμπειρία με κριτήριο τον χώρο εργασίας /Όριο 50 |          |          |          |          | Κλινική εμπειρία με κριτήριο τις ιατρικές πράξεις / Όριο 100 |                                   |          |          |          |          |                          |          |          |          |          |          |        |          |          | Προσωπικές Ερωτήσεις όριο 50 |          |          |        |          | Σύνολο Συνέντευξης όριο 200 | Αναλογία 83% των μοριοδοτούμενων κριτηρίων επί του τελικού βαθμού | Αναλογία 17% της συνέντευξης επί του τελικού βαθμού | ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ | ΤΕΛΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ |          |          |          |          |        |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |
|---------------------|---|--|----------|----------|----------|----------|--|-----------------------------------|----------|----------|----------|----------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|------------------------------|----------|----------|--------|----------|-----------------------------|---|---|-------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|--|
|                     |   | Αριθμός Ασθενών που εξετάσατε/ Όριο 35                           |          |          |          |          |  | Αριθμός Ιατρικών Πράξεων/ Όριο 35 |          |          |          |          | Τεχνικές όριο 30 μονάδες |          |          |          |          | 1ο μέλος |        |          |          |                              | 2ο μέλος |          |        |          |                             |   |   |                   |                 | 3ο μέλος |          |          |          |        | 4ο μέλος |  |  |  |  | 5ο μέλος |  |  |  |  |  |
|                     |   | 1ο μέλος   | 2ο μέλος | 3ο μέλος | 4ο μέλος | 5ο μέλος | ΣΥΝΟΛΟ   | 1ο μέλος                          | 2ο μέλος | 3ο μέλος | 4ο μέλος | 5ο μέλος | ΣΥΝΟΛΟ                   | 1ο μέλος | 2ο μέλος | 3ο μέλος | 4ο μέλος | 5ο μέλος | ΣΥΝΟΛΟ | 1ο μέλος | 2ο μέλος | 3ο μέλος                     | 4ο μέλος | 5ο μέλος | ΣΥΝΟΛΟ | 1ο μέλος |                             |   |   |                   |                 | 2ο μέλος | 3ο μέλος | 4ο μέλος | 5ο μέλος | ΣΥΝΟΛΟ |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |
| 15/793              | 360,07  | 40   | 40       | 40       |          | 40       | 29   | 29                                | 29       |          | 29       | 29       | 29                       | 29       |          | 29       | 29       | 29       | 29     |          | 29       | 29                           | 29       | 29       |        | 29       | 50                          | 50  | 50  |                   | 50              | 177      | 298,8581 | 90,27    | 389,1281 | 1      |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |
| 15/644              | 336,88  | 50   | 50       | 50       |          | 50       | 35   | 35                                | 35       |          | 35       | 35       | 35                       | 35       |          | 35       | 30       | 30       | 30     |          | 30       | 50                           | 50       | 50       |        | 50       | 200                         | 279,6104  | 102   | 381,6104          | 2               |          |          |          |          |        |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |
| 15/680              | 306,19  | 50   | 50       | 50       |          | 50       | 35   | 35                                | 35       |          | 35       | 35       | 35                       | 35       |          | 35       | 30       | 30       | 30     |          | 30       | 50                           | 50       | 50       |        | 50       | 200                         | 254,1377  | 102   | 356,1377          | 3               |          |          |          |          |        |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |
| 15/1272             | 279,72  | 45   | 45       | 45       |          | 45       | 30   | 30                                | 30       |          | 30       | 30       | 30                       | 30       |          | 30       | 28       | 28       | 28     |          | 28       | 50                           | 50       | 50       |        | 50       | 183                         | 232,1676  | 93,33   | 325,4976          | 5               |          |          |          |          |        |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |
| 15/2871             | 278,44  | 40   | 40       | 40       |          | 40       | 35   | 35                                | 35       |          | 35       | 35       | 35                       | 35       |          | 35       | 30       | 30       | 30     |          | 30       | 50                           | 50       | 50       |        | 50       | 190                         | 231,1052  | 96,9  | 328,0052          | 4               |          |          |          |          |        |          |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |