



**ΕΛΙΔΕΚ.**  
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**

Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Συγγρού 185 & Σάρδεων 2, 17121, Νέα Σμύρνη  
Ιστοσελίδα: [www.elidek.gr](http://www.elidek.gr)  
Ηλ. Διεύθυνση: [researchdepartment@elidek.gr](mailto:researchdepartment@elidek.gr)  
Τηλ. Επικοινωνίας: 210 6412410, 210 6412420

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ  
και  
ΠΙΝΑΚΩΝ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

**στην Επιστημονική Περιοχή**

**3. «Επιστήμες Ζωής»**

**«4η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών  
Ερευνητών/τριών»**

Κατόπιν μερικής ανάκλησης της με από 20.02.2026 Απόφασης της αρμόδιας Επιτροπής Αξιολόγησης με τη με Α.Π. 121814/23.03.2026 Απόφαση της Επιτροπής Αξιολόγησης και κατόπιν της με Α.Π. 122320/05.04.2026 Απόφαση της 224ης Συνεδρίασης του Επιστημονικού Συμβουλίου (Ε.Σ.) του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) περί έγκρισης της ανάρτησης των σχετικών Επικαιροποιημένων Πινάκων Οριστικής Κατάταξης Προτάσεων που υποβλήθηκαν **στις Επιστημονικές Περιοχές Ε.Π. 3. «Επιστήμες Ζωής» και Ε.Π. 8 «Περιβάλλον και Ενέργεια», αντίστοιχα, στο πλαίσιο της «4ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» (Α.Π. 84553/11.04.2024, όπως ισχύει), στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος, ακολουθούν για την ως άνω Επιστημονική Περιοχή:**

1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης των προς χρηματοδότηση Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία,
2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και
3. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Προτάσεων με αξιολόγηση Β κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία.

## ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

### Ε.Π. 3. «Επιστήμες Ζωής»

1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης των προς Χρηματοδότηση Προτάσεων (με αξιολόγηση Α) κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία <b>Ε.Π.3 «Επιστήμες Ζωής»</b>						
A/A	Αριθμός πρότασης	Βαθμολογία Κριτηρίου 2Α. «Στόχοι, πρωτοτυπία και δυνητική απήχηση του έργου»	Βαθμολογία Κριτηρίου 1Β. «Ικανότητα και ρόλος για την υλοποίηση του έργου»	Βαθμολογία Κριτηρίου 2Β. «Μεθοδολογία και Υλοποίηση»	Συνολική Βαθμολογία	Χαρακτηρισμός
1.	<b>28294</b>	95	98	95	<b>96,45</b>	<b>A</b>
2.	<b>29183</b>	96	97	92	<b>96,35</b>	<b>A</b>
3.	<b>28272</b>	97	97	94	<b>96,2</b>	<b>A</b>
4.	<b>29107</b>	98	100	93	<b>96</b>	<b>A</b>
5.	<b>28738</b>	94	99	97	<b>95,7</b>	<b>A</b>
6.	<b>28406</b>	96	96	96	<b>95,65</b>	<b>A</b>

7.	28742	90	99	88	95,45	A
8.	28279	93	98	92	94,8	A
9.	28125	90	100	90	94,25	A
10.	28694	92	95	91	94	A
11.	29148	92	94	93	93,7	A
12.	28980	95	99	84	93,65	A
13.	29102	93	95	92	93,35	A
14.	29229	94	94	94	93,3	A
15.	28787	92	93	93	93,1	A
16.	28378	98	89	98	92,95	A
17.	28182	90	100	80	92,75	A
18.	29062	95	95	91	92,3	A

**2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων  
(με αξιολόγηση A) κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία  
Ε.Π.3 «Επιστήμες Ζωής»**

A/A	Αριθμός πρότασης	Βαθμολογία Κριτηρίου 2Α. «Στόχοι, πρωτοτυπία και δυναμική απήχηση του έργου»	Βαθμολογία Κριτηρίου 1Β. «Ικανότητα και ρόλος για την υλοποίηση του έργου»	Βαθμολογία Κριτηρίου 2Β. «Μεθοδολογία και Υλοποίηση»	Συνολική Βαθμολογία	Χαρακτηρισμός
1.	29038	91	94	90	91,6	A
2.	29187	94	95	92	91,5	A
3.	28511	90	92	91	91,35	A
4.	28769	92	93	90	91,25	A
5.	28315	90	90	89	90,9	A
6.	28549	90	93	90	90,75	A
7.	29104	89	94	86	90,5	A
8.	28372	88	94	83	90,5	A
9.	29078	92	90	92	90,45	A

10.	29131	93	90	89	<b>90,25</b>	<b>A</b>
11.	28654	87	90	85	<b>90,25</b>	<b>A</b>
12.	28782	88	96	89	<b>90,15</b>	<b>A</b>
13.	28461	91	91	92	<b>90,1</b>	<b>A</b>
14.	28788	88	92	88	<b>90,05</b>	<b>A</b>
15.	28758	90	90	90	<b>90</b>	<b>A</b>
16.	28876	89	91	90	<b>90</b>	<b>A</b>
17.	28704	95	83	93	<b>89,95</b>	<b>A</b>
18.	28881	91	90	88	<b>89,95</b>	<b>A</b>
19.	28587	95	95	96	<b>89,9</b>	<b>A</b>
20.	28882	83	95	81	<b>89,9</b>	<b>A</b>
21.	28445	90	90	89	<b>89,85</b>	<b>A</b>
22.	28862	86	95	85	<b>89,85</b>	<b>A</b>
23.	29248	91	90	94	<b>89,8</b>	<b>A</b>
24.	28382	84	95	90	<b>89,75</b>	<b>A</b>
25.	28723	95	95	98	<b>89,5</b>	<b>A</b>
26.	28637	90	90	87	<b>89,2</b>	<b>A</b>
27.	28113	95	94	88	<b>89,15</b>	<b>A</b>
28.	28122	87	92	88	<b>89,1</b>	<b>A</b>
29.	28524	90	88	87	<b>89,05</b>	<b>A</b>
30.	28123	79	96	85	<b>89,05</b>	<b>A</b>
31.	28698	83	92	87	<b>89</b>	<b>A</b>
32.	28935	88	95	78	<b>88,95</b>	<b>A</b>
33.	28446	90	89	89	<b>88,9</b>	<b>A</b>
34.	28560	86	94	81	<b>88,65</b>	<b>A</b>
35.	28367	95	100	90	<b>88,5</b>	<b>A</b>
36.	28943	88	88	90	<b>88,3</b>	<b>A</b>
37.	29099	91	89	85	<b>88,2</b>	<b>A</b>
38.	28551	91	87	93	<b>88,2</b>	<b>A</b>
39.	28193	84	94	82	<b>87,95</b>	<b>A</b>

40.	28986	90	88	88	<b>87,8</b>	<b>A</b>
41.	28383	90	87	92	<b>87,8</b>	<b>A</b>
42.	29083	92	83	95	<b>87,75</b>	<b>A</b>
43.	28537	88	90	90	<b>87,75</b>	<b>A</b>
44.	28623	86	88	87	<b>87,7</b>	<b>A</b>
45.	29154	88	87	87	<b>87,6</b>	<b>A</b>
46.	28757	88	90	85	<b>87,35</b>	<b>A</b>
47.	28686	90	88	80	<b>87,3</b>	<b>A</b>
48.	29149	78	93	80	<b>87,3</b>	<b>A</b>
49.	28760	86	86	89	<b>87,15</b>	<b>A</b>
50.	28379	89	87	88	<b>86,95</b>	<b>A</b>
51.	28938	85	90	78	<b>86,95</b>	<b>A</b>
52.	28299	88	88	80	<b>86,8</b>	<b>A</b>
53.	28582	83	83	85	<b>86,8</b>	<b>A</b>
54.	28677	87	86	89	<b>86,7</b>	<b>A</b>
55.	29033	83	88	90	<b>86,7</b>	<b>A</b>
56.	28780	85	90	83	<b>86,65</b>	<b>A</b>
57.	28533	86	89	85	<b>86,6</b>	<b>A</b>
58.	28116	89	82	89	<b>86,55</b>	<b>A</b>
59.	29232	84	89	83	<b>86,5</b>	<b>A</b>
60.	28493	90	87	83	<b>86,45</b>	<b>A</b>
61.	29084	87	90	89	<b>86,3</b>	<b>A</b>
62.	29095	98	90	98	<b>86,2</b>	<b>A</b>
63.	28604	88	86	88	<b>86,1</b>	<b>A</b>
64.	29159	80	90	83	<b>86,1</b>	<b>A</b>
65.	29119	88	84	86	<b>86</b>	<b>A</b>
66.	28879	94	81	92	<b>85,9</b>	<b>A</b>
67.	28389	85	88	88	<b>85,85</b>	<b>A</b>
68.	29021	85	83	87	<b>85,85</b>	<b>A</b>
69.	29238	83	90	79	<b>85,55</b>	<b>A</b>

70.	28675	89	83	87	85,45	A
71.	28872	92	90	95	85,3	A
72.	29077	81	88	81	85,2	A
73.	29085	88	83	88	85	A
74.	28893	87	83	87	84,95	A
75.	29013	84	88	79	84,95	A
76.	28659	83	88	83	84,95	A
77.	29235	80	85	79	84,95	A
78.	28351	88	83	85	84,9	A
79.	28476	80	88	85	84,85	A
80.	29199	88	85	84	84,55	A
81.	29081	81	88	78	84,4	A
82.	29160	83	88	83	84,25	A
83.	29010	83	78	80	84,1	A
84.	29180	95	85	85	84	A
85.	29115	82	86	81	83,9	A
86.	28459	82	83	83	83,8	A
87.	28205	81	87	78	83,8	A
88.	28564	88	83	88	83,6	A
89.	29195	78	85	75	83,5	A
90.	28892	86	87	84	83,15	A
91.	28271	88	88	85	83	A
92.	28649	75	87	73	82,95	A
93.	28802	84	80	83	82,85	A
94.	28327	87	81	83	82,8	A
95.	29240	82	83	81	82,8	A
96.	28497	78	90	85	82,75	A
97.	28230	83	80	85	82,55	A
98.	28834	82	90	79	82,5	A
99.	29153	88	88	85	82,3	A

<b>100.</b>	<b>28166</b>	88	80	86	<b>82,2</b>	<b>A</b>
<b>101.</b>	<b>28705</b>	85	82	83	<b>82,2</b>	<b>A</b>
<b>102.</b>	<b>28370</b>	87	81	83	<b>82,1</b>	<b>A</b>
<b>103.</b>	<b>29082</b>	84	81	84	<b>81,85</b>	<b>A</b>
<b>104.</b>	<b>29068</b>	80	85	76	<b>81,7</b>	<b>A</b>
<b>105.</b>	<b>28730</b>	81	81	83	<b>81,65</b>	<b>A</b>
<b>106.</b>	<b>28324</b>	83	83	85	<b>81,55</b>	<b>A</b>
<b>107.</b>	<b>28471</b>	83	88	83	<b>81,45</b>	<b>A</b>
<b>108.</b>	<b>29058</b>	80	81	78	<b>81,35</b>	<b>A</b>
<b>109.</b>	<b>28852</b>	78	86	75	<b>81,3</b>	<b>A</b>
<b>110.</b>	<b>28656</b>	83	88	70	<b>81,25</b>	<b>A</b>
<b>111.</b>	<b>28114</b>	79	85	80	<b>81</b>	<b>A</b>
<b>112.</b>	<b>28228</b>	87	78	80	<b>80,55</b>	<b>A</b>
<b>113.</b>	<b>28607</b>	89	76	86	<b>80,4</b>	<b>A</b>
<b>114.</b>	<b>29211</b>	75	82	75	<b>80,25</b>	<b>A</b>
<b>115.</b>	<b>29046</b>	82	84	83	<b>80,2</b>	<b>A</b>
<b>116.</b>	<b>28555</b>	77	84	75	<b>80,2</b>	<b>A</b>
<b>117.</b>	<b>28234</b>	75	93	90	<b>80</b>	<b>A</b>
<b>118.</b>	<b>28924</b>	82	79	84	<b>79,8</b>	<b>A</b>
<b>119.</b>	<b>28890</b>	75	83	75	<b>79,8</b>	<b>A</b>
<b>120.</b>	<b>28584</b>	72	93	83	<b>79,6</b>	<b>A</b>
<b>121.</b>	<b>28317</b>	85	73	85	<b>79,55</b>	<b>A</b>
<b>122.</b>	<b>28202</b>	78	80	80	<b>79,5</b>	<b>A</b>
<b>123.</b>	<b>28680</b>	84	74	81	<b>79,3</b>	<b>A</b>
<b>124.</b>	<b>29176</b>	88	73	85	<b>78,55</b>	<b>A</b>
<b>125.</b>	<b>28501</b>	85	90	90	<b>78,25</b>	<b>A</b>
<b>126.</b>	<b>28187</b>	78	85	78	<b>78</b>	<b>A</b>
<b>127.</b>	<b>28273</b>	75	83	75	<b>77,7</b>	<b>A</b>
<b>128.</b>	<b>28772</b>	83	85	83	<b>77,55</b>	<b>A</b>
<b>129.</b>	<b>28776</b>	82	74	77	<b>77,15</b>	<b>A</b>

130.	28105	78	69	70	77	A
131.	28440	72	81	74	77	A
132.	28638	78	84	79	76,85	A
133.	28191	85	80	83	76,8	A
134.	29173	83	75	75	76,65	A
135.	29036	73	84	65	76,65	A
136.	28954	83	78	75	76,35	A
137.	29138	70	78	75	76,25	A
138.	28366	73	81	72	75,55	A
139.	28165	75	77	74	75,35	A
140.	28731	78	80	75	75,25	A
141.	28978	78	74	78	74,55	A
142.	29023	78	85	80	73,75	A
143.	29103	70	64	77	73,4	A

**3. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Προτάσεων με αξιολόγηση Β  
κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία  
Ε.Π.3 «Επιστήμες Ζωής»**

A/A	Αριθμός πρότασης	Βαθμολογία Κριτηρίου 2Α. «Στόχοι, πρωτοτυπία και δυναμική απήχηση του έργου»	Βαθμολογία Κριτηρίου 1Β. «Ικανότητα και ρόλος για την υλοποίηση του έργου»	Βαθμολογία Κριτηρίου 2Β. «Μεθοδολογία και Υλοποίηση»	Συνολική Βαθμολογία	Χαρακτηρισμός
1.	29110	63	88	68	76,3	B
2.	28489	70	78	65	74,4	B
3.	29121	85	80	80	74,25	B
4.	28428	55	93	65	72,3	B
5.	28409	60	80	59	71,5	B
6.	29030	72	74	73	70,9	B

<b>7.</b>	<b>28363</b>	68	80	73	<b>69,3</b>	<b>B</b>
<b>8.</b>	<b>28196</b>	58	73	55	<b>68,3</b>	<b>B</b>
<b>9.</b>	<b>28401</b>	65	70	63	<b>67,7</b>	<b>B</b>
<b>10.</b>	<b>28218</b>	60	71	59	<b>66,8</b>	<b>B</b>
<b>11.</b>	<b>28754</b>	58	78	58	<b>66,5</b>	<b>B</b>
<b>12.</b>	<b>28288</b>	63	68	60	<b>65,55</b>	<b>B</b>
<b>13.</b>	<b>28541</b>	79	60	65	<b>65,5</b>	<b>B</b>
<b>14.</b>	<b>28870</b>	73	55	73	<b>63,25</b>	<b>B</b>
<b>15.</b>	<b>29188</b>	78	45	78	<b>58,9</b>	<b>B</b>
<b>16.</b>	<b>29092</b>	55	53	50	<b>52</b>	<b>B</b>

**Η Διευθύντρια του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας**

**Δρ Αικατερίνη Κουραβέλου**

