



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**

Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Συγγρού 185 & Σάρδων 2, 17121, Νέα Σμύρνη

Ιστοσελίδα: [www.elidek.gr](http://www.elidek.gr)

Ηλ. Διεύθυνση: [researchdepartment@elidek.gr](mailto:researchdepartment@elidek.gr)

## **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ και ΟΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ**

### **ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

**των Επιστημονικών Περιοχών**

**Φυσικές Επιστήμες (ΕΠ.1)**

**Γεωπονικές Επιστήμες-Τρόφιμα (ΕΠ.4),**

**Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας (ΕΠ.5)**

**Ανθρωπιστικές Επιστήμες (ΕΠ.7)**

**Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ.8)**

**«4η Προκήρυξη Υποτροφιών ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για Υποψήφιους/ες Διδάκτορες»**

Η διαδικασία της αξιολόγησης των Αιτήσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο «4ης Προκήρυξης Υποτροφιών ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για Υποψήφιους/ες Διδάκτορες» (Α.Π. 42328/21.12.2021, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) στις Επιστημονικές Περιοχές ΕΠ.1 «Φυσικές Επιστήμες», ΕΠ.4 «Γεωπονικές Επιστήμες-Τρόφιμα», ΕΠ.5 «Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας», ΕΠ.7 «Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες» και ΕΠ.8 «Περιβάλλον και Ενέργεια» ολοκληρώθηκε με την εξέταση των ενστάσεων κατά των αποφάσεων αξιολόγησης, την έκδοση και τη διαβίβαση των αποφάσεων των Επιτροπών Ενστάσεων [Α.Π (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) 52851/19.08.2022, 52852/19.08.2022, 52873/22.08.2022, 52961/25.08.2022 και 53007/26.08.2022] και την έκδοση και διαβίβαση των αποφάσεων επαναξιολόγησης των αρμόδιων Επιτροπών Αξιολόγησης [Α.Π (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) 54223/29.09.2022, 54252/30.09.2022, 54281/03.10.2022, 54285/03.10.2022 και 54286/03.10.2022].

Κατόπιν ολοκλήρωσης της ανωτέρω διαδικασίας και της έκδοσης της με Α.Π. 54908/10.10.2022 απόφασης της 132ης Συνεδρίασης του Επιστημονικού Συμβουλίου (Ε.Σ.) του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. περί έγκρισης ανάρτησης των οριστικών πινάκων κατάταξης στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος, ακολουθούν για τις ως άνω Επιστημονικές Περιοχές:

1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία,
2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά αύξοντα αριθμό πρότασης.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας αιτήσεων προηγείται εκείνη με την υψηλότερη βαθμολογία στο Κριτήριο 1 «Επιστημονικό προφίλ ΥΔ», σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Προκήρυξη.

Αιτήσεις που συγκεντρώνουν συνολική βαθμολογία μικρότερη των 80 μονάδων αποκλείονται από τη χρηματοδότηση.

Η κατανομή των αιτήσεων στις Επιστημονικές Περιοχές έχει βασιστεί στη σχετική δήλωση του/της Υποψήφιου/ας Διδάκτορα κατά την υποβολή της αίτησης.

## ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

### Φυσικές Επιστήμες (ΕΠ.1)

Οι παρακάτω **Πίνακες 1** και **2** είναι οι Πίνακες Οριστικής Κατάταξης των Αιτήσεων της Επιστημονικής Περιοχής ΕΠ.1 **Φυσικές Επιστήμες** κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και κατά αύξοντα αριθμό αίτησης, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον διαθέσιμο προϋπολογισμό της Προκήρυξης, εκτιμάται ότι θα χρηματοδοτηθούν –χωρίς αυτό να αποτελεί δέσμευση του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.– **20 αιτήσεις**.

<b>1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία ΕΠ.1 Φυσικές Επιστήμες</b>			
<b>A/A</b>	<b>Αριθμός αίτησης</b>	<b>Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ</b>	<b>Τελική βαθμολογία</b>
1.	<b>10906</b>	58	<b>96</b>
2.	<b>9448</b>	57	<b>96</b>
3.	<b>11019</b>	58	<b>95</b>
4.	<b>11178</b>	58	<b>95</b>
5.	<b>11177</b>	58	<b>94</b>
6.	<b>9360</b>	57	<b>94</b>
7.	<b>9459</b>	57	<b>94</b>
8.	<b>11118</b>	57	<b>94</b>
9.	<b>9194</b>	55	<b>94</b>
10.	<b>11230</b>	57	<b>93</b>
11.	<b>11182</b>	55	<b>93</b>
12.	<b>10638</b>	58	<b>92</b>
13.	<b>9231</b>	57	<b>92</b>
14.	<b>10793</b>	57	<b>92</b>
15.	<b>10620</b>	56	<b>92</b>
16.	<b>10664</b>	56	<b>92</b>
17.	<b>11210</b>	55	<b>92</b>
18.	<b>9098</b>	54	<b>92</b>
19.	<b>11275</b>	54	<b>92</b>
20.	<b>9239</b>	52	<b>92</b>

21.	<b>11312</b>	57	<b>91</b>
22.	<b>10915</b>	56	<b>91</b>
23.	<b>11196</b>	56	<b>91</b>
24.	<b>10899</b>	53	<b>91</b>
25.	<b>11189</b>	57	<b>90</b>
26.	<b>10841</b>	56	<b>90</b>
27.	<b>11016</b>	55	<b>90</b>
28.	<b>9093</b>	54	<b>90</b>
29.	<b>10612</b>	53	<b>90</b>
30.	<b>11001</b>	51	<b>90</b>
31.	<b>11100</b>	58	<b>89</b>
32.	<b>9548</b>	55	<b>89</b>
33.	<b>10855</b>	55	<b>89</b>
34.	<b>11026</b>	54	<b>89</b>
35.	<b>9209</b>	53	<b>89</b>
36.	<b>9531</b>	53	<b>89</b>
37.	<b>10684</b>	53	<b>89</b>
38.	<b>10992</b>	53	<b>89</b>
39.	<b>9516</b>	52	<b>89</b>
40.	<b>10779</b>	52	<b>89</b>
41.	<b>10596</b>	51	<b>89</b>
42.	<b>9284</b>	55	<b>88</b>
43.	<b>10729</b>	55	<b>88</b>
44.	<b>10887</b>	55	<b>88</b>
45.	<b>11156</b>	55	<b>88</b>
46.	<b>11164</b>	55	<b>88</b>
47.	<b>10944</b>	54	<b>88</b>
48.	<b>11277</b>	54	<b>88</b>
49.	<b>9096</b>	53	<b>88</b>
50.	<b>11192</b>	53	<b>88</b>
51.	<b>11280</b>	53	<b>88</b>
52.	<b>10782</b>	52	<b>88</b>
53.	<b>10930</b>	52	<b>88</b>
54.	<b>11418</b>	52	<b>88</b>
55.	<b>9238</b>	51	<b>88</b>
56.	<b>11351</b>	50	<b>88</b>
57.	<b>9454</b>	49	<b>88</b>
58.	<b>9491</b>	49	<b>88</b>
59.	<b>9549</b>	53	<b>87</b>

60.	<b>11282</b>	52	<b>87</b>
61.	<b>11203</b>	51	<b>87</b>
62.	<b>10739</b>	50	<b>87</b>
63.	<b>9488</b>	49	<b>87</b>
64.	<b>11254</b>	49	<b>87</b>
65.	<b>11381</b>	55	<b>86</b>
66.	<b>10811</b>	52	<b>86</b>
67.	<b>11302</b>	52	<b>86</b>
68.	<b>11439</b>	52	<b>86</b>
69.	<b>11155</b>	51	<b>86</b>
70.	<b>9101</b>	51	<b>86</b>
71.	<b>9305</b>	50	<b>86</b>
72.	<b>11002</b>	50	<b>86</b>
73.	<b>11436</b>	50	<b>86</b>
74.	<b>9256</b>	49	<b>86</b>
75.	<b>9508</b>	49	<b>86</b>
76.	<b>10731</b>	49	<b>86</b>
77.	<b>10892</b>	49	<b>86</b>
78.	<b>11394</b>	49	<b>86</b>
79.	<b>10768</b>	48	<b>86</b>
80.	<b>11453</b>	47	<b>86</b>
81.	<b>11059</b>	57	<b>85</b>
82.	<b>11046</b>	52	<b>85</b>
83.	<b>9118</b>	50	<b>85</b>
84.	<b>11162</b>	49	<b>85</b>
85.	<b>10653</b>	48	<b>85</b>
86.	<b>9163</b>	45	<b>85</b>
87.	<b>9286</b>	48	<b>84</b>
88.	<b>11022</b>	44	<b>84</b>
89.	<b>11335</b>	44	<b>84</b>
90.	<b>9247</b>	51	<b>83</b>
91.	<b>9265</b>	50	<b>83</b>
92.	<b>9160</b>	49	<b>83</b>
93.	<b>11383</b>	49	<b>83</b>
94.	<b>10803</b>	48	<b>83</b>
95.	<b>11236</b>	45	<b>83</b>
96.	<b>10897</b>	48	<b>82</b>
97.	<b>11113</b>	49	<b>81</b>
98.	<b>9559</b>	48	<b>81</b>

99.	<b>9589</b>	48	<b>81</b>
100.	<b>11345</b>	48	<b>81</b>
101.	<b>10797</b>	47	<b>81</b>
102.	<b>11434</b>	42	<b>81</b>
103.	<b>9467</b>	42	<b>81</b>
104.	<b>9186</b>	48	<b>80</b>
105.	<b>10788</b>	47	<b>80</b>
106.	<b>11433</b>	43	<b>80</b>
107.	<b>10668</b>	40	<b>80</b>
108.	<b>11078</b>	47	<b>79</b>
109.	<b>9378</b>	41	<b>79</b>
110.	<b>11440</b>	48	<b>78</b>
111.	<b>9494</b>	45	<b>78</b>
112.	<b>9532</b>	42	<b>78</b>
113.	<b>11091</b>	40	<b>78</b>
114.	<b>10932</b>	50	<b>77</b>
115.	<b>9437</b>	49	<b>77</b>
116.	<b>11018</b>	45	<b>77</b>
117.	<b>11442</b>	49	<b>75</b>
118.	<b>11401</b>	45	<b>75</b>
119.	<b>9539</b>	41	<b>75</b>
120.	<b>11086</b>	40	<b>75</b>
121.	<b>9373</b>	38	<b>75</b>
122.	<b>11232</b>	38	<b>75</b>
123.	<b>11368</b>	53	<b>74</b>
124.	<b>11076</b>	40	<b>73</b>
125.	<b>9304</b>	47	<b>72</b>
126.	<b>11000</b>	35	<b>72</b>
127.	<b>10828</b>	45	<b>71</b>
128.	<b>11420</b>	42	<b>71</b>
129.	<b>10999</b>	40	<b>71</b>
130.	<b>9095</b>	38	<b>71</b>
131.	<b>11286</b>	47	<b>70</b>
132.	<b>10599</b>	43	<b>70</b>
133.	<b>10580</b>	40	<b>70</b>
134.	<b>9552</b>	35	<b>70</b>
135.	<b>11307</b>	40	<b>66</b>
136.	<b>9105</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>

**2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων  
κατά αύξοντα αριθμό Αίτησης  
ΕΠ.1 Φυσικές Επιστήμες**

A/A	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	9093	54	90
2.	9095	38	71
3.	9096	53	88
4.	9098	54	92
5.	9101	51	86
6.	9105	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
7.	9118	50	85
8.	9160	49	83
9.	9163	45	85
10.	9186	48	80
11.	9194	55	94
12.	9209	53	89
13.	9231	57	92
14.	9238	51	88
15.	9239	52	92
16.	9247	51	83
17.	9256	49	86
18.	9265	50	83
19.	9284	55	88
20.	9286	48	84
21.	9304	47	72
22.	9305	50	86
23.	9360	57	94
24.	9373	38	75
25.	9378	41	79
26.	9437	49	77
27.	9448	57	96
28.	9454	49	88
29.	9459	57	94
30.	9467	42	81
31.	9488	49	87
32.	9491	49	88
33.	9494	45	78

34.	<b>9508</b>	49	<b>86</b>
35.	<b>9516</b>	52	<b>89</b>
36.	<b>9531</b>	53	<b>89</b>
37.	<b>9532</b>	42	<b>78</b>
38.	<b>9539</b>	41	<b>75</b>
39.	<b>9548</b>	55	<b>89</b>
40.	<b>9549</b>	53	<b>87</b>
41.	<b>9552</b>	35	<b>70</b>
42.	<b>9559</b>	48	<b>81</b>
43.	<b>9589</b>	48	<b>81</b>
44.	<b>10580</b>	40	<b>70</b>
45.	<b>10596</b>	51	<b>89</b>
46.	<b>10599</b>	43	<b>70</b>
47.	<b>10612</b>	53	<b>90</b>
48.	<b>10620</b>	56	<b>92</b>
49.	<b>10638</b>	58	<b>92</b>
50.	<b>10653</b>	48	<b>85</b>
51.	<b>10664</b>	56	<b>92</b>
52.	<b>10668</b>	40	<b>80</b>
53.	<b>10684</b>	53	<b>89</b>
54.	<b>10729</b>	55	<b>88</b>
55.	<b>10731</b>	49	<b>86</b>
56.	<b>10739</b>	50	<b>87</b>
57.	<b>10768</b>	48	<b>86</b>
58.	<b>10779</b>	52	<b>89</b>
59.	<b>10782</b>	52	<b>88</b>
60.	<b>10788</b>	47	<b>80</b>
61.	<b>10793</b>	57	<b>92</b>
62.	<b>10797</b>	47	<b>81</b>
63.	<b>10803</b>	48	<b>83</b>
64.	<b>10811</b>	52	<b>86</b>
65.	<b>10828</b>	45	<b>71</b>
66.	<b>10841</b>	56	<b>90</b>
67.	<b>10855</b>	55	<b>89</b>
68.	<b>10887</b>	55	<b>88</b>
69.	<b>10892</b>	49	<b>86</b>
70.	<b>10897</b>	48	<b>82</b>
71.	<b>10899</b>	53	<b>91</b>
72.	<b>10906</b>	58	<b>96</b>

73.	<b>10915</b>	56	<b>91</b>
74.	<b>10930</b>	52	<b>88</b>
75.	<b>10932</b>	50	<b>77</b>
76.	<b>10944</b>	54	<b>88</b>
77.	<b>10992</b>	53	<b>89</b>
78.	<b>10999</b>	40	<b>71</b>
79.	<b>11000</b>	35	<b>72</b>
80.	<b>11001</b>	51	<b>90</b>
81.	<b>11002</b>	50	<b>86</b>
82.	<b>11016</b>	55	<b>90</b>
83.	<b>11018</b>	45	<b>77</b>
84.	<b>11019</b>	58	<b>95</b>
85.	<b>11022</b>	44	<b>84</b>
86.	<b>11026</b>	54	<b>89</b>
87.	<b>11046</b>	52	<b>85</b>
88.	<b>11059</b>	57	<b>85</b>
89.	<b>11076</b>	40	<b>73</b>
90.	<b>11078</b>	47	<b>79</b>
91.	<b>11086</b>	40	<b>75</b>
92.	<b>11091</b>	40	<b>78</b>
93.	<b>11100</b>	58	<b>89</b>
94.	<b>11113</b>	49	<b>81</b>
95.	<b>11118</b>	57	<b>94</b>
96.	<b>11155</b>	51	<b>86</b>
97.	<b>11156</b>	55	<b>88</b>
98.	<b>11162</b>	49	<b>85</b>
99.	<b>11164</b>	55	<b>88</b>
100.	<b>11177</b>	58	<b>94</b>
101.	<b>11178</b>	58	<b>95</b>
102.	<b>11182</b>	55	<b>93</b>
103.	<b>11189</b>	57	<b>90</b>
104.	<b>11192</b>	53	<b>88</b>
105.	<b>11196</b>	56	<b>91</b>
106.	<b>11203</b>	51	<b>87</b>
107.	<b>11210</b>	55	<b>92</b>
108.	<b>11230</b>	57	<b>93</b>
109.	<b>11232</b>	38	<b>75</b>
110.	<b>11236</b>	45	<b>83</b>
111.	<b>11254</b>	49	<b>87</b>



112.	<b>11275</b>	54	<b>92</b>
113.	<b>11277</b>	54	<b>88</b>
114.	<b>11280</b>	53	<b>88</b>
115.	<b>11282</b>	52	<b>87</b>
116.	<b>11286</b>	47	<b>70</b>
117.	<b>11302</b>	52	<b>86</b>
118.	<b>11307</b>	40	<b>66</b>
119.	<b>11312</b>	57	<b>91</b>
120.	<b>11335</b>	44	<b>84</b>
121.	<b>11345</b>	48	<b>81</b>
122.	<b>11351</b>	50	<b>88</b>
123.	<b>11368</b>	53	<b>74</b>
124.	<b>11381</b>	55	<b>86</b>
125.	<b>11383</b>	49	<b>83</b>
126.	<b>11394</b>	49	<b>86</b>
127.	<b>11401</b>	45	<b>75</b>
128.	<b>11418</b>	52	<b>88</b>
129.	<b>11420</b>	42	<b>71</b>
130.	<b>11433</b>	43	<b>80</b>
131.	<b>11434</b>	42	<b>81</b>
132.	<b>11436</b>	50	<b>86</b>
133.	<b>11439</b>	52	<b>86</b>
134.	<b>11440</b>	48	<b>78</b>
135.	<b>11442</b>	49	<b>75</b>
136.	<b>11453</b>	47	<b>86</b>

## ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

### Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα (ΕΠ.4)

Οι παρακάτω **Πίνακες 1** και **2** είναι οι Πίνακες Οριστικής Κατάταξης των Αιτήσεων της Επιστημονικής Περιοχής **Ε.Π. 4. Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα** κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και κατά αύξοντα αριθμό αίτησης, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον διαθέσιμο προϋπολογισμό της Προκήρυξης, εκτιμάται ότι θα χρηματοδοτηθούν -χωρίς αυτό να αποτελεί δέσμευση του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.- **16 αιτήσεις**.

<b>1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία ΕΠ.4 Γεωπονικές Επιστήμες-Τρόφιμα</b>			
Α/Α	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	11297	59	97
2.	10814	58	95
3.	11166	58	95
4.	10687	57	95
5.	10582	58	94
6.	9261	55	93
7.	11172	55	93
8.	11289	58	92
9.	11263	57	92
10.	9427	56	92
11.	9307	55	92
12.	11399	55	92
13.	10889	54	92
14.	11325	57	91
15.	11043	56	91
16.	11136	55	91
17.	11270	54	91
18.	10660	56	90
19.	9543	55	90
20.	11013	53	90
21.	11114	52	90
22.	10767	53	89
23.	11414	52	89
24.	10770	51	89
25.	11158	50	89
26.	10898	49	89

27.	<b>11459</b>	49	<b>89</b>
28.	<b>11029</b>	55	<b>88</b>
29.	<b>11290</b>	53	<b>88</b>
30.	<b>9253</b>	52	<b>88</b>
31.	<b>9577</b>	51	<b>88</b>
32.	<b>10891</b>	51	<b>88</b>
33.	<b>9502</b>	54	<b>87</b>
34.	<b>9573</b>	51	<b>87</b>
35.	<b>11125</b>	50	<b>87</b>
36.	<b>9272</b>	56	<b>86</b>
37.	<b>10625</b>	54	<b>86</b>
38.	<b>10690</b>	54	<b>86</b>
39.	<b>10584</b>	53	<b>86</b>
40.	<b>11362</b>	52	<b>86</b>
41.	<b>11262</b>	50	<b>86</b>
42.	<b>10637</b>	55	<b>85</b>
43.	<b>10761</b>	55	<b>85</b>
44.	<b>11101</b>	53	<b>85</b>
45.	<b>9333</b>	52	<b>85</b>
46.	<b>10993</b>	51	<b>85</b>
47.	<b>11048</b>	51	<b>85</b>
48.	<b>10948</b>	50	<b>85</b>
49.	<b>10874</b>	46	<b>85</b>
50.	<b>9363</b>	55	<b>84</b>
51.	<b>9140</b>	50	<b>84</b>
52.	<b>9122</b>	56	<b>83</b>
53.	<b>11140</b>	52	<b>83</b>
54.	<b>10623</b>	55	<b>82</b>
55.	<b>9204</b>	49	<b>81</b>
56.	<b>11331</b>	55	<b>80</b>
57.	<b>9263</b>	53	<b>80</b>
58.	<b>10593</b>	51	<b>80</b>
59.	<b>9442</b>	50	<b>80</b>
60.	<b>10624</b>	55	<b>79</b>
61.	<b>11320</b>	53	<b>79</b>
62.	<b>9200</b>	50	<b>79</b>
63.	<b>11256</b>	50	<b>79</b>
64.	<b>11316</b>	47	<b>79</b>
65.	<b>9519</b>	50	<b>78</b>

66.	<b>11126</b>	50	<b>78</b>
67.	<b>9583</b>	48	<b>78</b>
68.	<b>9417</b>	50	<b>77</b>
69.	<b>11195</b>	38	<b>77</b>
70.	<b>10604</b>	48	<b>76</b>
71.	<b>11251</b>	46	<b>76</b>
72.	<b>10592</b>	50	<b>75</b>
73.	<b>9281</b>	46	<b>75</b>
74.	<b>11161</b>	40	<b>75</b>
75.	<b>11446</b>	49	<b>74</b>
76.	<b>9443</b>	41	<b>74</b>
77.	<b>11133</b>	38	<b>74</b>
78.	<b>11402</b>	51	<b>73</b>
79.	<b>9139</b>	48	<b>73</b>
80.	<b>9126</b>	47	<b>73</b>
81.	<b>11143</b>	38	<b>73</b>
82.	<b>11361</b>	37	<b>73</b>
83.	<b>11309</b>	49	<b>72</b>
84.	<b>11025</b>	46	<b>72</b>
85.	<b>9529</b>	45	<b>72</b>
86.	<b>10871</b>	44	<b>72</b>
87.	<b>9429</b>	43	<b>72</b>
88.	<b>9338</b>	45	<b>71</b>
89.	<b>11044</b>	43	<b>71</b>
90.	<b>10650</b>	41	<b>71</b>
91.	<b>10681</b>	50	<b>70</b>
92.	<b>10929</b>	50	<b>70</b>
93.	<b>10789</b>	35	<b>70</b>
94.	<b>11145</b>	42	<b>69</b>
95.	<b>11408</b>	39	<b>68</b>
96.	<b>9426</b>	45	<b>64</b>
97.	<b>9246</b>	41	<b>64</b>
98.	<b>9517</b>	30	<b>62</b>
99.	<b>11055</b>	29	<b>60</b>
100.	<b>11363</b>	37	<b>59</b>
101.	<b>9322</b>	31	<b>56</b>
102.	<b>9198</b>	30	<b>55</b>
103.	<b>9566</b>	30	<b>34</b>
104.	<b>9538</b>	5	<b>29</b>

**2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων  
κατά αύξοντα αριθμό Αίτησης  
ΕΠ.4 Γεωπονικές Επιστήμες-Τρόφιμα**

A/A	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	9122	56	83
2.	9126	47	73
3.	9139	48	73
4.	9140	50	84
5.	9198	30	55
6.	9200	50	79
7.	9204	49	81
8.	9246	41	64
9.	9253	52	88
10.	9261	55	93
11.	9263	53	80
12.	9272	56	86
13.	9281	46	75
14.	9307	55	92
15.	9322	31	56
16.	9333	52	85
17.	9338	45	71
18.	9363	55	84
19.	9417	50	77
20.	9426	45	64
21.	9427	56	92
22.	9429	43	72
23.	9442	50	80
24.	9443	41	74
25.	9502	54	87
26.	9517	30	62
27.	9519	50	78
28.	9529	45	72
29.	9538	5	29
30.	9543	55	90
31.	9566	30	34
32.	9573	51	87
33.	9577	51	88

34.	<b>9583</b>	48	<b>78</b>
35.	<b>10582</b>	58	<b>94</b>
36.	<b>10584</b>	53	<b>86</b>
37.	<b>10592</b>	50	<b>75</b>
38.	<b>10593</b>	51	<b>80</b>
39.	<b>10604</b>	48	<b>76</b>
40.	<b>10623</b>	55	<b>82</b>
41.	<b>10624</b>	55	<b>79</b>
42.	<b>10625</b>	54	<b>86</b>
43.	<b>10637</b>	55	<b>85</b>
44.	<b>10650</b>	41	<b>71</b>
45.	<b>10660</b>	56	<b>90</b>
46.	<b>10681</b>	50	<b>70</b>
47.	<b>10687</b>	57	<b>95</b>
48.	<b>10690</b>	54	<b>86</b>
49.	<b>10761</b>	55	<b>85</b>
50.	<b>10767</b>	53	<b>89</b>
51.	<b>10770</b>	51	<b>89</b>
52.	<b>10789</b>	35	<b>70</b>
53.	<b>10814</b>	58	<b>95</b>
54.	<b>10871</b>	44	<b>72</b>
55.	<b>10874</b>	46	<b>85</b>
56.	<b>10889</b>	54	<b>92</b>
57.	<b>10891</b>	51	<b>88</b>
58.	<b>10898</b>	49	<b>89</b>
59.	<b>10929</b>	50	<b>70</b>
60.	<b>10948</b>	50	<b>85</b>
61.	<b>10993</b>	51	<b>85</b>
62.	<b>11013</b>	53	<b>90</b>
63.	<b>11025</b>	46	<b>72</b>
64.	<b>11029</b>	55	<b>88</b>
65.	<b>11043</b>	56	<b>91</b>
66.	<b>11044</b>	43	<b>71</b>
67.	<b>11048</b>	51	<b>85</b>
68.	<b>11055</b>	29	<b>60</b>
69.	<b>11101</b>	53	<b>85</b>
70.	<b>11114</b>	52	<b>90</b>
71.	<b>11125</b>	50	<b>87</b>
72.	<b>11126</b>	50	<b>78</b>

73.	<b>11133</b>	38	<b>74</b>
74.	<b>11136</b>	55	<b>91</b>
75.	<b>11140</b>	52	<b>83</b>
76.	<b>11143</b>	38	<b>73</b>
77.	<b>11145</b>	42	<b>69</b>
78.	<b>11158</b>	50	<b>89</b>
79.	<b>11161</b>	40	<b>75</b>
80.	<b>11166</b>	58	<b>95</b>
81.	<b>11172</b>	55	<b>93</b>
82.	<b>11195</b>	38	<b>77</b>
83.	<b>11251</b>	46	<b>76</b>
84.	<b>11256</b>	50	<b>79</b>
85.	<b>11262</b>	50	<b>86</b>
86.	<b>11263</b>	57	<b>92</b>
87.	<b>11270</b>	54	<b>91</b>
88.	<b>11289</b>	58	<b>92</b>
89.	<b>11290</b>	53	<b>88</b>
90.	<b>11297</b>	59	<b>97</b>
91.	<b>11309</b>	49	<b>72</b>
92.	<b>11316</b>	47	<b>79</b>
93.	<b>11320</b>	53	<b>79</b>
94.	<b>11325</b>	57	<b>91</b>
95.	<b>11331</b>	55	<b>80</b>
96.	<b>11361</b>	37	<b>73</b>
97.	<b>11362</b>	52	<b>86</b>
98.	<b>11363</b>	37	<b>59</b>
99.	<b>11399</b>	55	<b>92</b>
100.	<b>11402</b>	51	<b>73</b>
101.	<b>11408</b>	39	<b>68</b>
102.	<b>11414</b>	52	<b>89</b>
103.	<b>11446</b>	49	<b>74</b>
104.	<b>11459</b>	49	<b>89</b>

**ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ**  
**Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας (ΕΠ.5)**

Οι παρακάτω **Πίνακες 1** και **2** είναι οι Πίνακες Οριστικής Κατάταξης των Αιτήσεων της Επιστημονικής Περιοχής **Ε.Π. 5. Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας** κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και κατά αύξοντα αριθμό αίτησης, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον διαθέσιμο προϋπολογισμό της Προκήρυξης, εκτιμάται ότι θα χρηματοδοτηθούν –χωρίς αυτό να αποτελεί δέσμευση του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.– **9 αιτήσεις**.

<b>1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία ΕΠ.5 Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας</b>			
<b>A/A</b>	<b>Αριθμός αίτησης</b>	<b>Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ</b>	<b>Τελική βαθμολογία</b>
1.	<b>10858</b>	56	<b>96</b>
2.	<b>9558</b>	57	<b>95</b>
3.	<b>11093</b>	57	<b>94</b>
4.	<b>10860</b>	54	<b>94</b>
5.	<b>9228</b>	55	<b>93</b>
6.	<b>10816</b>	56	<b>92</b>
7.	<b>11447</b>	56	<b>92</b>
8.	<b>10985</b>	54	<b>92</b>
9.	<b>10688</b>	53	<b>91</b>
10.	<b>9397</b>	53	<b>90</b>
11.	<b>9270</b>	54	<b>88</b>
12.	<b>10856</b>	54	<b>87</b>
13.	<b>10589</b>	52	<b>86</b>
14.	<b>11336</b>	52	<b>84</b>
15.	<b>9179</b>	51	<b>84</b>
16.	<b>11030</b>	51	<b>84</b>
17.	<b>11198</b>	55	<b>83</b>
18.	<b>10824</b>	54	<b>83</b>
19.	<b>9181</b>	50	<b>83</b>
20.	<b>11084</b>	49	<b>83</b>
21.	<b>11098</b>	51	<b>82</b>
22.	<b>10954</b>	50	<b>82</b>
23.	<b>11422</b>	49	<b>82</b>
24.	<b>9421</b>	48	<b>82</b>
25.	<b>10900</b>	48	<b>82</b>



26.	11073	51	81
27.	10965	48	81
28.	11219	47	81
29.	9217	46	80
30.	10911	45	80
31.	11110	43	80
32.	11355	50	79
33.	9158	47	79
34.	9478	45	79
35.	9462	47	78
36.	10714	45	78
37.	10832	50	77
38.	11417	40	77
39.	10967	53	76
40.	10896	50	75
41.	10922	46	73
42.	9546	39	71
43.	11053	40	70
44.	10741	50	69
45.	9318	40	68
46.	10692	40	67
47.	9347	40	66
48.	10928	43	65
49.	9167	45	64
50.	10617	45	64
51.	9402	45	63
52.	11108	45	62
53.	10976	38	61
54.	11317	39	59
55.	10680	32	57
56.	9169	35	56
57.	9250	20	32
58.	9104	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
59.	9350	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
60.	10626	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
61.	10934	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
62.	11388	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
63.	11432	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ

<b>2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων                      κατά αύξοντα αριθμό Αίτησης                      ΕΠ.5 Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας</b>			
A/A	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	9104	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
2.	9158	47	<b>79</b>
3.	9167	45	<b>64</b>
4.	9169	35	<b>56</b>
5.	9179	51	<b>84</b>
6.	9181	50	<b>83</b>
7.	9217	46	<b>80</b>
8.	9228	55	<b>93</b>
9.	9250	20	<b>32</b>
10.	9270	54	<b>88</b>
11.	9318	40	<b>68</b>
12.	9347	40	<b>66</b>
13.	9350	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
14.	9397	53	<b>90</b>
15.	9402	45	<b>63</b>
16.	9421	48	<b>82</b>
17.	9462	47	<b>78</b>
18.	9478	45	<b>79</b>
19.	9546	39	<b>71</b>
20.	9558	57	<b>95</b>
21.	10589	52	<b>86</b>
22.	10617	45	<b>64</b>
23.	10626	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
24.	10680	32	<b>57</b>
25.	10688	53	<b>91</b>
26.	10692	40	<b>67</b>
27.	10714	45	<b>78</b>
28.	10741	50	<b>69</b>
29.	10816	56	<b>92</b>
30.	10824	54	<b>83</b>
31.	10832	50	<b>77</b>
32.	10856	54	<b>87</b>
33.	10858	56	<b>96</b>

34.	<b>10860</b>	54	<b>94</b>
35.	<b>10896</b>	50	<b>75</b>
36.	<b>10900</b>	48	<b>82</b>
37.	<b>10911</b>	45	<b>80</b>
38.	<b>10922</b>	46	<b>73</b>
39.	<b>10928</b>	43	<b>65</b>
40.	<b>10934</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
41.	<b>10954</b>	50	<b>82</b>
42.	<b>10965</b>	48	<b>81</b>
43.	<b>10967</b>	53	<b>76</b>
44.	<b>10976</b>	38	<b>61</b>
45.	<b>10985</b>	54	<b>92</b>
46.	<b>11030</b>	51	<b>84</b>
47.	<b>11053</b>	40	<b>70</b>
48.	<b>11073</b>	51	<b>81</b>
49.	<b>11084</b>	49	<b>83</b>
50.	<b>11093</b>	57	<b>94</b>
51.	<b>11098</b>	51	<b>82</b>
52.	<b>11108</b>	45	<b>62</b>
53.	<b>11110</b>	43	<b>80</b>
54.	<b>11198</b>	55	<b>83</b>
55.	<b>11219</b>	47	<b>81</b>
56.	<b>11317</b>	39	<b>59</b>
57.	<b>11336</b>	52	<b>84</b>
58.	<b>11355</b>	50	<b>79</b>
59.	<b>11388</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
60.	<b>11417</b>	40	<b>77</b>
61.	<b>11422</b>	49	<b>82</b>
62.	<b>11432</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
63.	<b>11447</b>	56	<b>92</b>

## ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

### Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες (ΕΠ.7)

Οι παρακάτω **Πίνακες 1** και **2** είναι οι Πίνακες Οριστικής Κατάταξης των Αιτήσεων της Επιστημονικής Περιοχής **Ε.Π. 7. Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες** κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και κατά αύξοντα αριθμό αίτησης, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον διαθέσιμο προϋπολογισμό της Προκήρυξης, εκτιμάται ότι θα χρηματοδοτηθούν -χωρίς αυτό να αποτελεί δέσμευση του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.- **32 αιτήσεις**.

<b>1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία ΕΠ.7 Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες</b>			
Α/Α	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	<b>9438</b>	60	<b>99</b>
2.	<b>10672</b>	60	<b>99</b>
3.	<b>9213</b>	60	<b>98</b>
4.	<b>10702</b>	60	<b>98</b>
5.	<b>10938</b>	60	<b>98</b>
6.	<b>10947</b>	60	<b>98</b>
7.	<b>9176</b>	59	<b>98</b>
8.	<b>9326</b>	59	<b>98</b>
9.	<b>10796</b>	58	<b>98</b>
10.	<b>10725</b>	58	<b>97</b>
11.	<b>9193</b>	59	<b>96</b>
12.	<b>9315</b>	58	<b>96</b>
13.	<b>9131</b>	57	<b>96</b>
14.	<b>9406</b>	56	<b>96</b>
15.	<b>11123</b>	56	<b>96</b>
16.	<b>11373</b>	56	<b>96</b>
17.	<b>9111</b>	58	<b>95</b>
18.	<b>10587</b>	58	<b>95</b>
19.	<b>10727</b>	58	<b>95</b>
20.	<b>10920</b>	58	<b>95</b>
21.	<b>11294</b>	57	<b>95</b>
22.	<b>10972</b>	56	<b>95</b>
23.	<b>11454</b>	56	<b>95</b>
24.	<b>9369</b>	55	<b>95</b>
25.	<b>9276</b>	59	<b>94</b>
26.	<b>10994</b>	58	<b>94</b>

27.	<b>9505</b>	57	<b>94</b>
28.	<b>9584</b>	57	<b>94</b>
29.	<b>10628</b>	57	<b>94</b>
30.	<b>11103</b>	57	<b>94</b>
31.	<b>11379</b>	56	<b>94</b>
32.	<b>11435</b>	58	<b>93</b>
33.	<b>10641</b>	57	<b>93</b>
34.	<b>10933</b>	57	<b>93</b>
35.	<b>9565</b>	55	<b>93</b>
36.	<b>9518</b>	54	<b>93</b>
37.	<b>11350</b>	53	<b>93</b>
38.	<b>9127</b>	58	<b>92</b>
39.	<b>9362</b>	57	<b>92</b>
40.	<b>10757</b>	55	<b>92</b>
41.	<b>11208</b>	54	<b>92</b>
42.	<b>9133</b>	52	<b>92</b>
43.	<b>11081</b>	59	<b>91</b>
44.	<b>10902</b>	57	<b>91</b>
45.	<b>11352</b>	56	<b>91</b>
46.	<b>10979</b>	55	<b>91</b>
47.	<b>10961</b>	54	<b>91</b>
48.	<b>9223</b>	57	<b>90</b>
49.	<b>9506</b>	57	<b>90</b>
50.	<b>10644</b>	56	<b>90</b>
51.	<b>9288</b>	54	<b>90</b>
52.	<b>9514</b>	51	<b>90</b>
53.	<b>9561</b>	60	<b>89</b>
54.	<b>11131</b>	56	<b>89</b>
55.	<b>11367</b>	55	<b>89</b>
56.	<b>10686</b>	53	<b>89</b>
57.	<b>10707</b>	50	<b>89</b>
58.	<b>10956</b>	50	<b>89</b>
59.	<b>11109</b>	50	<b>89</b>
60.	<b>9430</b>	58	<b>88</b>
61.	<b>10696</b>	56	<b>88</b>
62.	<b>9498</b>	55	<b>88</b>
63.	<b>9219</b>	54	<b>88</b>
64.	<b>11284</b>	49	<b>88</b>
65.	<b>11264</b>	57	<b>87</b>

66.	<b>11437</b>	56	<b>87</b>
67.	<b>9236</b>	55	<b>87</b>
68.	<b>9302</b>	55	<b>87</b>
69.	<b>10689</b>	53	<b>87</b>
70.	<b>10833</b>	53	<b>87</b>
71.	<b>11042</b>	53	<b>87</b>
72.	<b>9282</b>	58	<b>86</b>
73.	<b>10773</b>	56	<b>86</b>
74.	<b>11425</b>	55	<b>86</b>
75.	<b>9235</b>	52	<b>86</b>
76.	<b>9303</b>	50	<b>86</b>
77.	<b>9331</b>	50	<b>86</b>
78.	<b>10890</b>	48	<b>86</b>
79.	<b>10969</b>	55	<b>85</b>
80.	<b>9376</b>	50	<b>85</b>
81.	<b>9136</b>	54	<b>84</b>
82.	<b>9580</b>	54	<b>84</b>
83.	<b>11186</b>	53	<b>84</b>
84.	<b>11430</b>	52	<b>84</b>
85.	<b>11070</b>	51	<b>84</b>
86.	<b>9579</b>	50	<b>84</b>
87.	<b>11353</b>	50	<b>84</b>
88.	<b>9172</b>	49	<b>84</b>
89.	<b>9510</b>	47	<b>84</b>
90.	<b>9148</b>	46	<b>84</b>
91.	<b>9294</b>	45	<b>84</b>
92.	<b>9301</b>	45	<b>84</b>
93.	<b>9275</b>	56	<b>83</b>
94.	<b>11257</b>	55	<b>83</b>
95.	<b>10769</b>	50	<b>83</b>
96.	<b>10907</b>	50	<b>83</b>
97.	<b>10730</b>	48	<b>83</b>
98.	<b>11176</b>	54	<b>82</b>
99.	<b>11322</b>	53	<b>82</b>
100.	<b>9109</b>	51	<b>82</b>
101.	<b>9314</b>	50	<b>82</b>
102.	<b>9156</b>	45	<b>82</b>
103.	<b>11346</b>	45	<b>82</b>
104.	<b>9574</b>	52	<b>81</b>

105.	<b>11096</b>	52	<b>81</b>
106.	<b>9473</b>	43	<b>81</b>
107.	<b>9354</b>	52	<b>80</b>
108.	<b>11276</b>	52	<b>80</b>
109.	<b>9099</b>	50	<b>80</b>
110.	<b>11356</b>	50	<b>80</b>
111.	<b>9296</b>	50	<b>79</b>
112.	<b>9359</b>	55	<b>78</b>
113.	<b>10808</b>	48	<b>78</b>
114.	<b>9285</b>	47	<b>78</b>
115.	<b>10996</b>	53	<b>77</b>
116.	<b>11218</b>	53	<b>77</b>
117.	<b>9433</b>	50	<b>77</b>
118.	<b>10853</b>	50	<b>77</b>
119.	<b>9374</b>	45	<b>77</b>
120.	<b>9264</b>	54	<b>76</b>
121.	<b>9152</b>	50	<b>76</b>
122.	<b>10903</b>	48	<b>76</b>
123.	<b>11372</b>	45	<b>76</b>
124.	<b>11214</b>	38	<b>76</b>
125.	<b>11165</b>	51	<b>75</b>
126.	<b>9184</b>	50	<b>75</b>
127.	<b>9212</b>	50	<b>75</b>
128.	<b>9465</b>	50	<b>75</b>
129.	<b>11159</b>	50	<b>75</b>
130.	<b>9441</b>	49	<b>75</b>
131.	<b>10951</b>	48	<b>75</b>
132.	<b>9485</b>	45	<b>75</b>
133.	<b>11222</b>	45	<b>75</b>
134.	<b>9243</b>	44	<b>75</b>
135.	<b>9484</b>	40	<b>75</b>
136.	<b>9320</b>	50	<b>74</b>
137.	<b>9556</b>	50	<b>74</b>
138.	<b>11132</b>	49	<b>74</b>
139.	<b>9154</b>	47	<b>74</b>
140.	<b>9279</b>	40	<b>74</b>
141.	<b>10578</b>	36	<b>74</b>
142.	<b>9533</b>	50	<b>73</b>
143.	<b>10804</b>	45	<b>73</b>

144.	<b>10648</b>	46	<b>72</b>
145.	<b>9175</b>	45	<b>72</b>
146.	<b>11211</b>	38	<b>72</b>
147.	<b>11382</b>	48	<b>71</b>
148.	<b>9114</b>	45	<b>71</b>
149.	<b>11179</b>	43	<b>71</b>
150.	<b>9489</b>	42	<b>71</b>
151.	<b>10585</b>	50	<b>70</b>
152.	<b>11248</b>	45	<b>70</b>
153.	<b>10873</b>	37	<b>70</b>
154.	<b>11197</b>	43	<b>69</b>
155.	<b>11456</b>	48	<b>68</b>
156.	<b>11337</b>	43	<b>68</b>
157.	<b>9547</b>	40	<b>68</b>
158.	<b>9258</b>	38	<b>68</b>
159.	<b>11358</b>	38	<b>68</b>
160.	<b>9142</b>	45	<b>67</b>
161.	<b>10581</b>	40	<b>66</b>
162.	<b>11056</b>	48	<b>65</b>
163.	<b>11310</b>	40	<b>64</b>
164.	<b>11190</b>	39	<b>63</b>
165.	<b>9289</b>	38	<b>63</b>
166.	<b>10746</b>	38	<b>63</b>
167.	<b>9273</b>	28	<b>62</b>
168.	<b>11360</b>	39	<b>61</b>
169.	<b>11268</b>	34	<b>61</b>
170.	<b>11191</b>	33	<b>61</b>
171.	<b>9415</b>	40	<b>60</b>
172.	<b>11253</b>	33	<b>60</b>
173.	<b>11212</b>	28	<b>60</b>
174.	<b>9147</b>	25	<b>60</b>
175.	<b>10697</b>	42	<b>59</b>
176.	<b>10629</b>	40	<b>59</b>
177.	<b>9251</b>	37	<b>59</b>
178.	<b>10973</b>	42	<b>57</b>
179.	<b>11036</b>	37	<b>57</b>
180.	<b>10914</b>	30	<b>53</b>
181.	<b>11460</b>	35	<b>52</b>
182.	<b>10945</b>	30	<b>51</b>



183.	9452	35	50
184.	9474	33	50
185.	9291	30	50
186.	11205	30	48
187.	11404	25	47
188.	9368	30	46
189.	9124	25	44
190.	9513	28	43
191.	11326	25	42
192.	9134	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
193.	9312	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
194.	11034	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
195.	10594	-	ΑΠΟΣΥΡΣΗ

**2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων  
κατά αύξοντα αριθμό Αίτησης  
ΕΠ.7 Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες**

A/A	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	9099	50	80
2.	9109	51	82
3.	9111	58	95
4.	9114	45	71
5.	9124	25	44
6.	9127	58	92
7.	9131	57	96
8.	9133	52	92
9.	9134	-	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
10.	9136	54	84
11.	9142	45	67
12.	9147	25	60
13.	9148	46	84
14.	9152	50	76
15.	9154	47	74
16.	9156	45	82
17.	9172	49	84
18.	9175	45	72
19.	9176	59	98
20.	9184	50	75

21.	9193	59	96
22.	9212	50	75
23.	9213	60	98
24.	9219	54	88
25.	9223	57	90
26.	9235	52	86
27.	9236	55	87
28.	9243	44	75
29.	9251	37	59
30.	9258	38	68
31.	9264	54	76
32.	9273	28	62
33.	9275	56	83
34.	9276	59	94
35.	9279	40	74
36.	9282	58	86
37.	9285	47	78
38.	9288	54	90
39.	9289	38	63
40.	9291	30	50
41.	9294	45	84
42.	9296	50	79
43.	9301	45	84
44.	9302	55	87
45.	9303	50	86
46.	9312	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
47.	9314	50	82
48.	9315	58	96
49.	9320	50	74
50.	9326	59	98
51.	9331	50	86
52.	9354	52	80
53.	9359	55	78
54.	9362	57	92
55.	9368	30	46
56.	9369	55	95
57.	9374	45	77
58.	9376	50	85
59.	9406	56	96

60.	9415	40	60
61.	9430	58	88
62.	9433	50	77
63.	9438	60	99
64.	9441	49	75
65.	9452	35	50
66.	9465	50	75
67.	9473	43	81
68.	9474	33	50
69.	9484	40	75
70.	9485	45	75
71.	9489	42	71
72.	9498	55	88
73.	9505	57	94
74.	9506	57	90
75.	9510	47	84
76.	9513	28	43
77.	9514	51	90
78.	9518	54	93
79.	9533	50	73
80.	9547	40	68
81.	9556	50	74
82.	9561	60	89
83.	9565	55	93
84.	9574	52	81
85.	9579	50	84
86.	9580	54	84
87.	9584	57	94
88.	10578	36	74
89.	10581	40	66
90.	10585	50	70
91.	10587	58	95
92.	10594	-	<b>ΑΠΟΣΥΡΣΗ</b>
93.	10628	57	94
94.	10629	40	59
95.	10641	57	93
96.	10644	56	90
97.	10648	46	72
98.	10672	60	99

99.	<b>10686</b>	53	<b>89</b>
100.	<b>10689</b>	53	<b>87</b>
101.	<b>10696</b>	56	<b>88</b>
102.	<b>10697</b>	42	<b>59</b>
103.	<b>10702</b>	60	<b>98</b>
104.	<b>10707</b>	50	<b>89</b>
105.	<b>10725</b>	58	<b>97</b>
106.	<b>10727</b>	58	<b>95</b>
107.	<b>10730</b>	48	<b>83</b>
108.	<b>10746</b>	38	<b>63</b>
109.	<b>10757</b>	55	<b>92</b>
110.	<b>10769</b>	50	<b>83</b>
111.	<b>10773</b>	56	<b>86</b>
112.	<b>10796</b>	58	<b>98</b>
113.	<b>10804</b>	45	<b>73</b>
114.	<b>10808</b>	48	<b>78</b>
115.	<b>10833</b>	53	<b>87</b>
116.	<b>10853</b>	50	<b>77</b>
117.	<b>10873</b>	37	<b>70</b>
118.	<b>10890</b>	48	<b>86</b>
119.	<b>10902</b>	57	<b>91</b>
120.	<b>10903</b>	48	<b>76</b>
121.	<b>10907</b>	50	<b>83</b>
122.	<b>10914</b>	30	<b>53</b>
123.	<b>10920</b>	58	<b>95</b>
124.	<b>10933</b>	57	<b>93</b>
125.	<b>10938</b>	60	<b>98</b>
126.	<b>10945</b>	30	<b>51</b>
127.	<b>10947</b>	60	<b>98</b>
128.	<b>10951</b>	48	<b>75</b>
129.	<b>10956</b>	50	<b>89</b>
130.	<b>10961</b>	54	<b>91</b>
131.	<b>10969</b>	55	<b>85</b>
132.	<b>10972</b>	56	<b>95</b>
133.	<b>10973</b>	42	<b>57</b>
134.	<b>10979</b>	55	<b>91</b>
135.	<b>10994</b>	58	<b>94</b>
136.	<b>10996</b>	53	<b>77</b>
137.	<b>11034</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>

138.	<b>11036</b>	37	<b>57</b>
139.	<b>11042</b>	53	<b>87</b>
140.	<b>11056</b>	48	<b>65</b>
141.	<b>11070</b>	51	<b>84</b>
142.	<b>11081</b>	59	<b>91</b>
143.	<b>11096</b>	52	<b>81</b>
144.	<b>11103</b>	57	<b>94</b>
145.	<b>11109</b>	50	<b>89</b>
146.	<b>11123</b>	56	<b>96</b>
147.	<b>11131</b>	56	<b>89</b>
148.	<b>11132</b>	49	<b>74</b>
149.	<b>11159</b>	50	<b>75</b>
150.	<b>11165</b>	51	<b>75</b>
151.	<b>11176</b>	54	<b>82</b>
152.	<b>11179</b>	43	<b>71</b>
153.	<b>11186</b>	53	<b>84</b>
154.	<b>11190</b>	39	<b>63</b>
155.	<b>11191</b>	33	<b>61</b>
156.	<b>11197</b>	43	<b>69</b>
157.	<b>11205</b>	30	<b>48</b>
158.	<b>11208</b>	54	<b>92</b>
159.	<b>11211</b>	38	<b>72</b>
160.	<b>11212</b>	28	<b>60</b>
161.	<b>11214</b>	38	<b>76</b>
162.	<b>11218</b>	53	<b>77</b>
163.	<b>11222</b>	45	<b>75</b>
164.	<b>11248</b>	45	<b>70</b>
165.	<b>11253</b>	33	<b>60</b>
166.	<b>11257</b>	55	<b>83</b>
167.	<b>11264</b>	57	<b>87</b>
168.	<b>11268</b>	34	<b>61</b>
169.	<b>11276</b>	52	<b>80</b>
170.	<b>11284</b>	49	<b>88</b>
171.	<b>11294</b>	57	<b>95</b>
172.	<b>11310</b>	40	<b>64</b>
173.	<b>11322</b>	53	<b>82</b>
174.	<b>11326</b>	25	<b>42</b>
175.	<b>11337</b>	43	<b>68</b>
176.	<b>11346</b>	45	<b>82</b>

177.	<b>11350</b>	53	<b>93</b>
178.	<b>11352</b>	56	<b>91</b>
179.	<b>11353</b>	50	<b>84</b>
180.	<b>11356</b>	50	<b>80</b>
181.	<b>11358</b>	38	<b>68</b>
182.	<b>11360</b>	39	<b>61</b>
183.	<b>11367</b>	55	<b>89</b>
184.	<b>11372</b>	45	<b>76</b>
185.	<b>11373</b>	56	<b>96</b>
186.	<b>11379</b>	56	<b>94</b>
187.	<b>11382</b>	48	<b>71</b>
188.	<b>11404</b>	25	<b>47</b>
189.	<b>11425</b>	55	<b>86</b>
190.	<b>11430</b>	52	<b>84</b>
191.	<b>11435</b>	58	<b>93</b>
192.	<b>11437</b>	56	<b>87</b>
193.	<b>11454</b>	56	<b>95</b>
194.	<b>11456</b>	48	<b>68</b>
195.	<b>11460</b>	35	<b>52</b>

## ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

### Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ.8)

Οι παρακάτω **Πίνακες 1** και **2** είναι οι Πίνακες Οριστικής Κατάταξης των Αιτήσεων της Επιστημονικής Περιοχής **Ε.Π. 8. Περιβάλλον και Ενέργεια** κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και κατά αύξοντα αριθμό αίτησης, αντίστοιχα. Λαμβάνοντας υπόψη τον διαθέσιμο προϋπολογισμό της Προκήρυξης, εκτιμάται ότι θα χρηματοδοτηθούν –χωρίς αυτό να αποτελεί δέσμευση του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.– **7 αιτήσεις**.

<b>1. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία ΕΠ.8 Περιβάλλον και Ενέργεια</b>			
Α/Α	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	9540	56	93
2.	9293	56	92
3.	11252	56	92
4.	11010	56	91
5.	10597	52	89
6.	11306	51	89
7.	9207	56	88
8.	11142	55	87
9.	9254	54	87
10.	11229	59	86
11.	11261	51	86
12.	10957	47	86
13.	9102	56	85
14.	9496	53	84
15.	10774	52	84
16.	9094	50	84
17.	9344	53	82
18.	9581	53	82
19.	10943	43	82
20.	10610	51	81
21.	9564	50	80
22.	9113	48	80
23.	10946	45	80
24.	11068	53	79
25.	11234	48	78
26.	10809	45	78
27.	9180	47	76

28.	<b>10986</b>	46	<b>76</b>
29.	<b>9120</b>	46	<b>75</b>
30.	<b>10656</b>	40	<b>75</b>
31.	<b>11111</b>	40	<b>75</b>
32.	<b>9323</b>	44	<b>72</b>
33.	<b>9269</b>	47	<b>71</b>
34.	<b>11057</b>	46	<b>70</b>
35.	<b>11217</b>	50	<b>69</b>
36.	<b>11395</b>	37	<b>68</b>
37.	<b>10941</b>	46	<b>67</b>
38.	<b>9225</b>	45	<b>67</b>
39.	<b>9594</b>	40	<b>65</b>
40.	<b>9266</b>	40	<b>64</b>
41.	<b>10663</b>	40	<b>62</b>
42.	<b>11095</b>	40	<b>62</b>
43.	<b>9226</b>	38	<b>61</b>
44.	<b>9586</b>	45	<b>60</b>
45.	<b>9168</b>	38	<b>53</b>
46.	<b>9458</b>	29	<b>52</b>
47.	<b>11235</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>

**2. Πίνακας Οριστικής Κατάταξης Αιτήσεων  
κατά αύξοντα αριθμό Αίτησης  
ΕΠ.8 Περιβάλλον και Ενέργεια**

A/A	Αριθμός αίτησης	Επιστημονικό Προφίλ ΥΔ	Τελική βαθμολογία
1.	<b>9094</b>	50	<b>84</b>
2.	<b>9102</b>	56	<b>85</b>
3.	<b>9113</b>	48	<b>80</b>
4.	<b>9120</b>	46	<b>75</b>
5.	<b>9168</b>	38	<b>53</b>
6.	<b>9180</b>	47	<b>76</b>
7.	<b>9207</b>	56	<b>88</b>
8.	<b>9225</b>	45	<b>67</b>
9.	<b>9226</b>	38	<b>61</b>
10.	<b>9254</b>	54	<b>87</b>
11.	<b>9266</b>	40	<b>64</b>
12.	<b>9269</b>	47	<b>71</b>
13.	<b>9293</b>	56	<b>92</b>



14.	<b>9323</b>	44	<b>72</b>
15.	<b>9344</b>	53	<b>82</b>
16.	<b>9458</b>	29	<b>52</b>
17.	<b>9496</b>	53	<b>84</b>
18.	<b>9540</b>	56	<b>93</b>
19.	<b>9564</b>	50	<b>80</b>
20.	<b>9581</b>	53	<b>82</b>
21.	<b>9586</b>	45	<b>60</b>
22.	<b>9594</b>	40	<b>65</b>
23.	<b>10597</b>	52	<b>89</b>
24.	<b>10610</b>	51	<b>81</b>
25.	<b>10656</b>	40	<b>75</b>
26.	<b>10663</b>	40	<b>62</b>
27.	<b>10774</b>	52	<b>84</b>
28.	<b>10809</b>	45	<b>78</b>
29.	<b>10941</b>	46	<b>67</b>
30.	<b>10943</b>	43	<b>82</b>
31.	<b>10946</b>	45	<b>80</b>
32.	<b>10957</b>	47	<b>86</b>
33.	<b>10986</b>	46	<b>76</b>
34.	<b>11010</b>	56	<b>91</b>
35.	<b>11057</b>	46	<b>70</b>
36.	<b>11068</b>	53	<b>79</b>
37.	<b>11095</b>	40	<b>62</b>
38.	<b>11111</b>	40	<b>75</b>
39.	<b>11142</b>	55	<b>87</b>
40.	<b>11217</b>	50	<b>69</b>
41.	<b>11229</b>	59	<b>86</b>
42.	<b>11234</b>	48	<b>78</b>
43.	<b>11235</b>	-	<b>ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ</b>
44.	<b>11252</b>	56	<b>92</b>
45.	<b>11261</b>	51	<b>86</b>
46.	<b>11306</b>	51	<b>89</b>
47.	<b>11395</b>	37	<b>68</b>

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

**Δρ Αικατερίνη Κουραβέλου**