



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
Ηλ. Διεύθυνση: researchdepartment@elidek.gr
Τηλ. Επικοινωνίας: 210 6412410, 210 6412420

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ και ΠΙΝΑΚΩΝ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

στις Θεματικές Περιοχές

**Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια»
Θ.Π. 3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα»**

**Υποδράση 2 «Χρηματοδότηση Έργων σε Τομείς Αιχμής»
«Χρηματοδότηση της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια υποστήριξη όλων των Επιστημών),
Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (Ελλάδα 2.0)»**

Η Δράση υλοποιείται στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης - NextGenerationEU.



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης
NextGenerationEU

Κατόπιν ολοκλήρωσης της αξιολόγησης των Προτάσεων που υποβλήθηκαν στις Θεματικές Περιοχές **Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια» και Θ.Π.3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα» της Υποδράσης 2 στο πλαίσιο της Προκήρυξης «Χρηματοδότηση της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια υποστήριξη όλων των Επιστημών), Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (Ελλάδα 2.0)» (Α.Π. 52921/25.08.2022), διά της έκδοσης και διαβίβασης των με Α.Π. 70000/20.07.2023 και Α.Π. 69761/17.07.2023 Αποφάσεων της αρμόδιας Επιτροπής Αξιολόγησης και των με Α.Π. 70073/20.07.2023 και Α.Π. 70072/20.07.2023 Αποφάσεων της 161ής Συνεδρίασης του Επιστημονικού Συμβουλίου (Ε.Σ.) του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) περί έγκρισης της ανάρτησης των σχετικών πινάκων προσωρινής κατάταξης στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος, ακολουθούν για τις ως άνω Θεματικές Περιοχές:**

1. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης των προς χρηματοδότηση Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία,
2. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία,
3. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Προτάσεων με αξιολόγηση Β κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και
4. Πίνακας Μη Επιλέξιμων Προτάσεων (αναφέρεται εφόσον υπάρχει).

Στην περίπτωση που δύο ή περισσότερες Προτάσεις λάβουν την ίδια συνολική βαθμολογία στην κατάταξη, προηγείται η Πρόταση που έχει λάβει την υψηλότερη βαθμολογία στο κριτήριο «2. Ερευνητική Πρόταση». Προτάσεις που συγκεντρώνουν συνολική βαθμολογία μικρότερη των 3,5 μονάδων (threshold) σε κάθε ένα από τα δύο Κριτήρια ξεχωριστά, καθώς και συνολικά, αποκλείονται από τη χρηματοδότηση.

Η κατανομή των Προτάσεων στις Θεματικές Περιοχές έχει βασιστεί στη σχετική δήλωση του/της Επιστημονικού/ής Υπεύθυνου/ης κατά την υποβολή της Πρότασης.

ΠΙΝΑΚΕΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας,
Περιβάλλον και Ενέργεια»

Οι παρακάτω Πίνακες 1, 2, 3 και 4 είναι: ο Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης των προς χρηματοδότηση Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία, ο Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία, ο Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Προτάσεων με αξιολόγηση Β κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και ο Πίνακας Μη Επιλέξιμων Προτάσεων στη **Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια»** της Υποδράσης 2.

1. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης των προς χρηματοδότηση Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία
Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια»

A/A	Αριθμός πρότασης	Χαρακτηρισμός
1.	15847	A
1.	16909	A
3.	15515	A
4.	14728	A
4.	14791	A
4.	15949	A
4.	16103	A
4.	16880	A
9.	15155	A
10.	17007	A
11.	16465	A
12.	15117	A
12.	16196	A
12.	16555	A
15.	15024	A
15.	15451	A
15.	15478	A
15.	16580	A
19.	16258	A
19.	16540	A

21.	15144	A
22.	15522	A
22.	16568	A
22.	16761	A
25.	14943	A
25.	15231	A
25.	16202	A
25.	16559	A
29.	15922	A
29.	16381	A
29.	16529	A
29.	16743	A
33.	14696	A
33.	14812	A
33.	15243	A
33.	15795	A
33.	16592	A
33.	16916	A
39.	16283	A
40.	15890	A

**2. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων με αξιολόγηση A κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία
 Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια»**

A/A	Αριθμός πρότασης	Χαρακτηρισμός
1.	16443	A
2.	16026	A
3.	15376	A
4.	15235	A
5.	15353	A
5.	15649	A
5.	16281	A
5.	16504	A
9.	14752	A
9.	14947	A

9.	14950	A
9.	15481	A
9.	16674	A
14.	15193	A
14.	16532	A
14.	16664	A
14.	16703	A
18.	16495	A
19.	15252	A
19.	15625	A
19.	15769	A
19.	15838	A
19.	16015	A
19.	16051	A
19.	16189	A
19.	16430	A
19.	16616	A
19.	16949	A
19.	16954	A
30.	16303	A
30.	16350	A
30.	16434	A
33.	14813	A
33.	14915	A
33.	15070	A
33.	15657	A
33.	15985	A
33.	16096	A
33.	16145	A
33.	16699	A
33.	16725	A
33.	16993	A
43.	14718	A
43.	14954	A
43.	15764	A
43.	15874	A
43.	16673	A

43.	16953	A
43.	16980	A
50.	15029	A
50.	16154	A
50.	16220	A
50.	17039	A
54.	14701	A
54.	16289	A
56.	14842	A
56.	15065	A
56.	16223	A
56.	16525	A
56.	16962	A
61.	15589	A
61.	15699	A
61.	15735	A
61.	16050	A
61.	16211	A
61.	16516	A
61.	16566	A
61.	16668	A
61.	16927	A
70.	15435	A
70.	16857	A
70.	16956	A
73.	14827	A
73.	15500	A
73.	15622	A
73.	16199	A
73.	16676	A
73.	16739	A
79.	14723	A
79.	16043	A
79.	16158	A
82.	15489	A
82.	15880	A
82.	15891	A

82.	16192	A
86.	14799	A
86.	15449	A
86.	15749	A
86.	15778	A
90.	14804	A
90.	15095	A
90.	15105	A
90.	15203	A
90.	15316	A
90.	15324	A
90.	15485	A
90.	15590	A
90.	15894	A
90.	16166	A
90.	16455	A
90.	16642	A
102.	16298	A
102.	16776	A
104.	15418	A
104.	15550	A
104.	15697	A
104.	15916	A
104.	16108	A
104.	16530	A
104.	16621	A
111.	14881	A
111.	15194	A
111.	15355	A
111.	15811	A
111.	15848	A
111.	16175	A
111.	16482	A

**3. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Προτάσεων
με αξιολόγηση Β κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία
Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας,
Περιβάλλον και Ενέργεια»**

A/A	Αριθμός πρότασης	Χαρακτηρισμός
1.	15223	B
2.	15135	B
2.	15726	B
2.	16118	B
5.	16240	B
6.	15754	B
6.	15942	B
6.	16285	B
9.	15910	B
10.	14774	B
10.	15407	B
10.	15692	B
10.	16205	B
14.	15074	B
15.	14982	B
16.	14703	B
16.	15292	B
16.	16647	B
19.	15889	B
19.	16177	B
19.	16767	B
22.	16142	B
23.	15804	B
24.	15257	B
25.	15487	B
25.	16565	B
25.	17035	B
28.	14964	B
28.	15758	B
28.	16722	B
31.	16188	B
32.	15618	B
32.	15686	B
32.	16447	B

32.	16995	B
36.	16659	B
36.	16923	B
38.	15969	B
38.	16620	B
38.	17025	B
41.	16232	B
42.	15118	B
43.	14882	B
43.	15030	B
43.	15628	B
43.	16251	B
43.	16295	B
43.	16494	B
43.	16787	B
50.	15718	B
51.	15509	B
51.	15594	B
51.	16000	B
54.	15230	B
54.	15549	B
54.	16002	B
54.	16419	B
54.	16979	B
59.	16352	B
59.	16716	B
61.	16806	B
62.	16320	B
62.	16672	B
64.	16156	B
65.	16626	B
66.	16864	B
67.	15281	B
67.	15285	B
67.	16349	B
67.	16609	B
67.	16643	B
67.	16893	B
67.	16919	B
74.	15146	B
75.	16099	B
75.	16212	B
75.	16687	B
75.	16883	B

75.	16972	B
80.	16014	B
81.	14861	B
82.	15184	B
82.	16064	B
84.	15658	B
85.	14773	B
85.	15767	B
87.	14771	B
87.	16161	B
87.	16198	B
87.	16745	B
91.	16651	B
91.	16929	B
93.	15841	B
94.	16570	B
95.	15694	B
96.	15016	B
97.	15964	B
98.	16491	B
99.	15833	B
100.	14834	B
101.	16047	B
102.	17049	B
103.	16640	B

4. Πίνακας Μη Επιλέξιμων Προτάσεων

Θ.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια»

A/A	Αριθμός πρότασης.	Χαρακτηρισμός
1.	14963	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
2.	15045	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
3.	15066	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
4.	15317	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
5.	15656	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
6.	15755	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
7.	15907	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ

8.	16066	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
9.	16093	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
10.	16215	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
11.	16241	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
12.	16257	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
13.	16262	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
14.	16265	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
15.	16308	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
16.	16337	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
17.	16461	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
18.	16654	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
19.	16677	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
20.	16752	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
21.	16795	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
22.	16843	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
23.	16868	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
24.	17013	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ
25.	17051	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ

ΠΙΝΑΚΕΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ Θ.Π.3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα»

Οι παρακάτω Πίνακες 1, 2 και 3 είναι: ο Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης των προς χρηματοδότηση Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία, ο Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία και ο Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Προτάσεων με αξιολόγηση Β κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία στη **Θ.Π.3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα»** της Υποδράσης 2.

1. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης των προς χρηματοδότηση Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία Θ.Π.3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα»		
Α/Α	Αριθμός πρότασης	Χαρακτηρισμός
1.	16713	Α
2.	15794	Α
3.	16807	Α
4.	16383	Α
5.	15453	Α
5.	16889	Α
5.	17000	Α
8.	15743	Α
8.	16794	Α
8.	16849	Α
11.	15391	Α
11.	15572	Α
13.	16231	Α
14.	16088	Α
15.	15424	Α
16.	16845	Α
17.	15714	Α
17.	16242	Α
19.	14995	Α

2. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Επιλαχουσών Προτάσεων με αξιολόγηση Α κατά φθίνουσα συνολική βαθμολογία Θ.Π.3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα»		
A/A	Αριθμός πρότασης	Χαρακτηρισμός
1.	15455	A
2.	15690	A
2.	16830	A
4.	15210	A
4.	16756	A
4.	16885	A
7.	14869	A
8.	15747	A
8.	16709	A
10.	15114	A
10.	15561	A
10.	16058	A
13.	16422	A
14.	14945	A
14.	16203	A
16.	15271	A
16.	16501	A
18.	14894	A
18.	15081	A
18.	15819	A
18.	16903	A
22.	15654	A
23.	14735	A
23.	14992	A
23.	16226	A
23.	16279	A
23.	16431	A
23.	16892	A
23.	16940	A
30.	15842	A
31.	14717	A

31.	15166	A
31.	15225	A
31.	16133	A
31.	16632	A
36.	16951	A
36.	17029	A

**3. Πίνακας Προσωρινής Κατάταξης Προτάσεων με αξιολόγηση B κατά
φθίνουσα συνολική βαθμολογία
Θ.Π.3 «Γεωπονικές Επιστήμες - Τρόφιμα»**

A/A	Αριθμός πρότασης	Χαρακτηρισμός
1.	14990	B
1.	15577	B
1.	15984	B
1.	16010	B
1.	16068	B
1.	16293	B
1.	16432	B
1.	17047	B
2.	14767	B
3.	14852	B
3.	15050	B
3.	15215	B
3.	15329	B
3.	15525	B
3.	15845	B
3.	16727	B
17.	14734	B
17.	15154	B
17.	15722	B
20.	15422	B
20.	16996	B
22.	16963	B
23.	15404	B
24.	16576	B
24.	16689	B
26.	16914	B
27.	15089	B
27.	15443	B
29.	14805	B

30.	15843	B
31.	15172	B
31.	15881	B
31.	16650	B
34.	16165	B
35.	16120	B
35.	16228	B
37.	16690	B
38.	15788	B
39.	16890	B
40.	17019	B
41.	15373	B
42.	16839	B
43.	15752	B
44.	15772	B

Σε όλους/ες τους/τις Επιστημονικούς/ές Υπεύθυνους/ες των Προτάσεων κοινοποιούνται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης με εξατομικευμένη αναφορά και τεκμηρίωση της αξιολόγησης και ενημέρωση για τη διαδικασία υποβολής ενστάσεων.

Η Διευθύντρια του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας

Δρ Αικατερίνη Κουραβέλου