



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Ταχ. Διεύθυνση: Βασ. Σοφίας 127, 115 21 Αθήνα  
Ιστοσελίδα: [www.elidek.gr](http://www.elidek.gr)  
Τμήμα Ερευνητικών Έργων  
Τηλ. Επικ.: 210 6412410, 420, Φαξ: 210 6412429  
Ηλ. Διεύθυνση: [info@elidek.gr](mailto:info@elidek.gr), [researchdepartment@elidek.gr](mailto:researchdepartment@elidek.gr)

Αθήνα, 29.04.2020  
Α.Π.: 24656

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ και ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

### ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ III

των Επιστημονικών Περιοχών

- A. Φυσικές Επιστήμες (ΕΠ.1)
- B. Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας (ΕΠ.2)
- Γ. Επιστήμες Ζωής (Ιατρική και Επιστήμες Υγείας) (ΕΠ.3)
- Δ. Γεωπονικές Επιστήμες και Τρόφιμα (ΕΠ.4)
- Ε. Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας (ΕΠ.5)
- ΣΤ. Κοινωνικές Επιστήμες (ΕΠ.6)
- Ζ. Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες (ΕΠ.7)
- Η. Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ.8)
- Θ. Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας (ΕΠ.9)

### B' Φάση

«1η Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση των μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών και την προμήθεια ερευνητικού εξοπλισμού μεγάλης αξίας»

Κατόπιν της ολοκλήρωσης της αξιολόγησης των προτάσεων Κατηγορίας III που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της B' Φάσης της «1ης Προκήρυξης ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση των μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών και την προμήθεια ερευνητικού εξοπλισμού μεγάλης αξίας» (Α.Π. 452/01.12.2017, όπως ισχύει) διά της έκδοσης και διαβίβασης της με Α.Π. (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) 24535/22.04.2020 απόφασης της Διαθεματικής Επιτροπής εμπειρογνομόνων των Επιστημονικών Περιοχών A. Φυσικές Επιστήμες, B. Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Γ. Επιστήμες Ζωής (Ιατρική και Επιστήμες Υγείας), Δ. Γεωπονικές Επιστήμες και Τρόφιμα, Ε. Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας, ΣΤ. Κοινωνικές Επιστήμες, Ζ. Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες, Η. Περιβάλλον και Ενέργεια και Θ. Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας και της με Α.Π. 24625/27.04.2020 απόφασης της 77ης Συνεδρίασης του Επιστημονικού Συμβουλίου (Ε.Σ.) του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. περί έγκρισης της ανάρτησης του σχετικού προσωρινού πίνακα κατάταξης στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος ακολουθεί ο Προσωρινός Πίνακας Κατάταξης Προτάσεων Κατηγορίας III με φθίνουσα βαθμολογική σειρά για όλες τις Επιστημονικές Περιοχές.

Η κατανομή των προτάσεων στις Επιστημονικές Περιοχές έχει βασιστεί στη σχετική δήλωση του/της Επιστημονικού/ής Υπευθύνου/ης κατά την υποβολή της πρότασης στην Α' Φάση, όπως αυτή τυχόν

αναθεωρήθηκε κατά τη διαδικασία της αξιολόγησης κατά την Α΄ Φάση στις περιπτώσεις που διαπιστώθηκε ότι το αντικείμενο της πρότασης εμπίπτει σε διαφορετική Επιστημονική Περιοχή από την αρχικά δηλωθείσα.

Σύμφωνα με την Προκήρυξη, προτάσεις που συγκεντρώνουν συνολική βαθμολογία μικρότερη των 70 μονάδων αποκλείονται από τη χρηματοδότηση.

Οι προτάσεις θα χρηματοδοτηθούν κατόπιν σύμφωνης γνώμης της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), όπως προβλέπεται στο άρθ. 9, παρ. 35, κεφ. Γ΄ του Ν. 4589/2019, και σύμφωνα με τον διαθέσιμο προϋπολογισμό της Προκήρυξης για την Κατηγορία ΙΙΙ.

## ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΙΙΙ

Α. Φυσικές Επιστήμες (ΕΠ.1)

Β. Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας (ΕΠ.2)

Γ. Επιστήμες Ζωής (Ιατρική και Επιστήμες Υγείας) (ΕΠ.3)

Δ. Γεωπονικές Επιστήμες και Τρόφιμα (ΕΠ.4)

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

ΣΤ. Κοινωνικές Επιστήμες (ΕΠ.6)

Ζ. Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες (ΕΠ.7)

Η. Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ.8)

Θ. Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας (ΕΠ.9)

A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ Α1	ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1.	1019	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	ΙΙΙ.α	100	98,95
2.	954	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	ΙΙΙ.β	95	98,85
3.	3780	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	ΙΙΙ.α	97	98,45
4.	3401	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	ΙΙΙ.β	98	98,4
5.	869	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	ΙΙΙ.α	100	98,1
6.	1819	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΙΙΙ.α	100	98,05
7.	2917	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΙΙΙ.β	95	98
8.	3163	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΤΕΧΝΕΣ	ΙΙΙ.α	97	97,9
9.	195	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	ΙΙΙ.α	95	97,75

10.	2810	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	95	97,6
11.	3378	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	93	97,45
12.	1921	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	100	97,4
13.	91	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	III.α	98	97,4
14.	2007	ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΤΡΟΦΙΜΑ	III.β	98	97,4
15.	3253	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	97,5	97,35
16.	1850	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	96	97,3
17.	2906	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	97	97,25
18.	849	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	97	94,05
19.	269	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	94,5	94
20.	1483	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	94	94
21.	3472	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	95	93,95
22.	388	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	90	93,95
23.	943	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	94	93,8
24.	254	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΤΕΧΝΕΣ	III.α	93	93,75
25.	2794	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΤΕΧΝΕΣ	III.α	95	93,65
26.	3599	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	III.β	94	93,65
27.	10	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	93	93,65

28.	679	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	95	93,5
29.	3208	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	95	93,4
30.	2556	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	90	93,4
31.	2951	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.α	92	93,35
32.	441	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	III.β	95	93,3
33.	2032	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	98	93,05
34.	1154	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	92	92,95
35.	3235	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΤΕΧΝΕΣ	III.α	95	92,85
36.	1474	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΤΕΧΝΕΣ	III.α	90	92,6
37.	2486	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	90	92,5
38.	3611	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΤΕΧΝΕΣ	III.β	95	92,45
39.	890	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	85	92,45
40.	1603	ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΤΡΟΦΙΜΑ	III.β	85	92,45
41.	323	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	95	92,15
42.	2484	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	98	92,05
43.	690	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	90	92,05
44.	718	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	96	92
45.	4062	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	III.α	95	91,85
46.	1743	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.α	95	91,75
47.	597	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	97	91,45
48.	1068	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	95	91,4
49.	3354	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	85	91

50.	2584	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	100	90,95
51.	2621	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	90	90,8
52.	1038	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	95	90,75
53.	1571	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	95	90,7
54.	2788	ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΤΡΟΦΙΜΑ	III.β	93	90,7
55.	3257	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	96	90,6
56.	248	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	95	90,55
57.	2933	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	90	90
58.	3763	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	90	90
59.	861	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	85	90
60.	2974	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	98	89,9
61.	927	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	89	89,85
62.	630	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	87	89,8
63.	2279	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	88	89,3
64.	1265	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	90	89,25
65.	3546	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	86	89,2
66.	2587	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	85	89,08
67.	686	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.β	90	89
68.	3640	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	90	89
69.	3069	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	95	88,65
70.	4031	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	85	88,53

71.	3876	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	95	88,5
72.	3778	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.α	90	88,4
73.	1054	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	III.β	90	88,25
74.	4122	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	85	88,25
75.	999	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	85	88
76.	1536	ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΤΡΟΦΙΜΑ	III.β	97	87,95
77.	130	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	90	87,9
78.	1141	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	90	87,9
79.	2063	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	84	87,3
80.	2787	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.α	90	87,25
81.	2422	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	85	87,25
82.	3415	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ	III.α	86,7	87,16
83.	2866	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	85	87
84.	3695	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	90	86,9
85.	270	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	85	86,75
86.	4110	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	70	86
87.	4148	ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΤΡΟΦΙΜΑ	III.β	85	85,75
88.	4288	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.β	96	85,45

89.	1022	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	90	85,25
90.	1542	ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΤΡΟΦΙΜΑ	III.β	90	85,1
91.	3255	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	85	84,75
92.	2156	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ (ΙΑΤΡΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ)	III.α	90	83,7
93.	1702	ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	80	83
94.	2984	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.β	85	82,5
95.	3248	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	75	82,5
96.	510	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	80	82,25
97.	3400	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.β	70	81
98.	3555	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	75	80,1
99.	1233	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	III.α	70	79
100.	820	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	III.α	78	77,7
101.	230	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.α	70	75,75
102.	4030	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑ	III.α	60	73,5

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

Ο Διευθυντής του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.

Δρ. Νεκτάριος Νασίκας