

**ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
Αθήνα, 27.10.2022  
Αρ. Πρωτ.:Δ-11046

**Πρακτικά Συνεδρίας 31/29.09.2022**

Η Επιτροπή Ερευνών του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου της, Καθηγητή Χρίστου Ν. Χαλκιά, συνήλθε σήμερα 29.09.2022, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:30, μέσω τηλεδιάσκεψης.

Παρόντες είναι οι:

- Καθηγητής Χρίστος Ν. Χαλκιάς, Αντιπρύτανης Έρευνας, Ανάπτυξης και Διά Βίου Εκπαίδευσης, Πρόεδρος,
- Καθηγήτρια Αλεξάνδρα Τραγάκη, Αντιπρόεδρος,
- Καθηγητής Γεώργιος-Πάρις Τσάρτας, Τακτικό Μέλος,
- Καθηγήτρια Αντωνία-Λήδα Ματάλα, Τακτικό Μέλος
- Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Δημητρακόπουλος, Αναπληρωματικό Μέλος.

Απουσιάζουν οι:

- Αναπληρωτής Καθηγητής Ηρακλής Βαρλάμης ο οποίος αναπληρώνεται από τον Αναπληρωτή Καθηγητή Γεώργιο Δημητρακόπουλο.

Πρακτικά τηρεί η Αριάδνη Φιλιπποπούλου, ΠΜΟΔΥ.

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**

1. Οικονομικά
2. Προγράμματα - Μελέτες
3. Προσκλήσεις - Διαγωνισμοί
4. Συμβάσεις
5. Διάφορα

**Θέμα 3ο: Προσκλήσεις - Διαγωνισμοί****3.1 Έγκριση αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του προγράμματος με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού 2022-2023, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο» MIS 5183863 και Κ.Ε. 61138**

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών ενημερώνει τα μέλη ότι έχει ολοκληρωθεί από τις Συνελεύσεις των Τμημάτων του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου, κατόπιν εισήγησης τριμελούς επιτροπής η αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων που υποβλήθηκαν για την επιλογή και συνεργασία με δεκατέσσερα (14) άτομα, νέους επιστήμονες, κατόχους Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών με αντικείμενο την παροχή διδακτικού έργου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 στο πλαίσιο της υπ' αριθ. Γ-3427/10.08.2022 (ΑΔΑ: Ψ7ΠΜ4691ΒΣ-ΟΣ4) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του προγράμματος με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2022-2023, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο» στο Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και ειδικότερα στον Άξονα Προτεραιότητας 6 «Βελτίωση της Ποιότητας και Αποτελεσματικότητας του Εκπαιδευτικού Συστήματος», MIS 5183863 και Κ.Ε. 61138 και τα αποτελέσματα της διαδικασίας θα πρέπει να εγκριθούν-επικυρωθούν από την Επιτροπή Ερευνών.

Η Επιτροπή Ερευνών λαμβάνοντας υπόψη:

1. Την με αρ. πρωτ. 75641/27.07.2022 απόφαση ένταξης της Πράξης σύμφωνα με την οποία οι θέσεις ωφελουμένων έχουν κατανεμηθεί στα Τμήματα του Ιδρύματος ως εξής: Τμήμα Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης: 3 Θέσεις, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας–Διατροφής: 3 Θέσεις, Τμήμα Γεωγραφίας: 3 Θέσεις, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεματικής: 5 Θέσεις,
2. Τις αποφάσεις των Συνελεύσεων των Τμημάτων: Τμήμα Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης (αρ. συν. 152/30.06.2022), Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας–Διατροφής (αρ. συν. 126/23.06.2022), Τμήμα Γεωγραφίας (αρ. συν. 135/07.07.2022), Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεματικής (αρ. συν. 144/04.07.2022), αναφορικά με τον καθορισμό των μαθημάτων ανά επιστημονικό πεδίο καθώς και τον ορισμό των επιτροπών αξιολόγησης των υποψηφίων,
3. Την με αρ. πρωτ. Δ-8714/10.08.2022 (ΑΔΑ:ΡΨΙΜ4691ΒΣ-171) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (αρ. συν. 26/28.07.2022, Θέμα 3.3),
4. Την υπ' αριθ. Γ-3427/10.08.2022 (ΑΔΑ: Ψ7ΠΜ4691ΒΣ-ΟΣ4) Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος,
5. Το γεγονός ότι η αξιολόγηση των υποψηφίων πραγματοποιείται από τα αρμόδια Τμήματα και
6. Τις αποφάσεις των Συνελεύσεων των Τμημάτων: Τμήμα Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης (αρ. συν. 154/16.09.2022), Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας–Διατροφής (αρ. συν. 129/22.09.2022), Τμήμα Γεωγραφίας (αρ. συν. 137/22.09.2022), Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεματικής (αρ. συν. 148/27.09.2022), αναφορικά με την αξιολόγηση και επιλογή των υποψηφίων,

αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει

Τους κάτωθι καταρτισθέντες από τα Τμήματα του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου πίνακες βαθμολογίας και αξιολογικής κατάταξης ως εξής:

### I. Τμήμα Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης

ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΡΙΤΗ ΡΙΟ 1	ΚΡΙΤΗ ΡΙΟ 2	ΚΡΙΤΗ ΡΙΟ 3	ΚΡΙΤΗ ΡΙΟ 4	ΚΡΙΤΗ ΡΙΟ 5	ΒΑΘΜΟ ΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	ΠΡΟΣ ΑΥΞΗΣ Η 20%	ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟ ΛΟΓΙΑ	ΚΑΤΑ ΤΑΞΗ
Γ-3516/30.08.2022	ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ & ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ	1) ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 2) ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 3) ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	31	45	76	15,2	91,20	1
Γ-3513/30.08.2022	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	1) ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ 2) ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ-ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ 3) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	36,75	45	81,75	0	81,75	1
Γ-3610/06.09.2022	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	1) ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ 2) ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ-ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ 3) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	27	45	72	0	72,00	2
Γ-3536/01.09.2022	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ	1) ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ 2) ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ-ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ 3) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	9,5	45	54,5	0	54,50	3
Γ-3549/02.09.2022	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	1) ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ 2) ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΙΙ 3) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	55	41	96	0	96,00	1

## II. Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής

ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 3	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 4	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 5	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20%	ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ
Γ-3617/06.09.2022	ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ	1) ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΝΑ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ 2) ΔΙΑΤΡΟΦΗ & ΕΠΙΣΤΙΤΣΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟΝ ΠΛΑΝΗΤΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	13,5	40	53,5	0	53,50	1
Γ-3556/02.09.2022	ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ	1) ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΝΑ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ 2) ΔΙΑΤΡΟΦΗ & ΕΠΙΣΤΙΤΣΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟΝ ΠΛΑΝΗΤΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	3	38	41	0	41,00	2
Γ-3612/06.09.2022	ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ	1) ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΝΑ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ 2) ΔΙΑΤΡΟΦΗ & ΕΠΙΣΤΙΤΣΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟΝ ΠΛΑΝΗΤΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	4	29	33	6,6	39,60	3
Γ-3496/26.08.2022	ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ	1) ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ) 2) ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	55	45	100	20	120,00	1
Γ-3572/05.09.2022 Γ-3573/05.09.2022	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	1) ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 2) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ)	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	51	41	92	18,4	110,40	1
Γ-3613/06.09.2022	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	1) ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 2) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ)	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	45,125	39	84,125	0	84,13	2

## III. Τμήμα Γεωγραφίας

ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 3	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 4	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 5	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20%	ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ
Γ-3600/06.09.2022	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	1) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ 2) ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	16	42	58	11,6	69,60	1
Γ-3587/05.09.2022	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	1) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ 2) ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	10	21	31	0	31,00	2
Γ-3681/12.09.2022 (ταχυδρομικά 05.09.2022)	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	1) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ 2) ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	2	18	20	4	24,00	3
Γ-3599/05.09.2022	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	1) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ 2) ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	6	10	16	3,2	19,20	4
Γ-3575/05.09.2022	ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ - ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	1) ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ 2) ΠΟΤΑΜΙΑ ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ 3) ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΤΕΤΑΡΤΟΓΕΝΟΥΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	55	43	98	0	98,00	1
Γ-3609/06.09.2022	ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ - ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	1) ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ 2) ΠΟΤΑΜΙΑ ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ 3) ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΤΕΤΑΡΤΟΓΕΝΟΥΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	9	27	36	7,2	43,20	2
Γ-3574/05.09.2022	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	1) ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ 2) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΣΓΠ 3) ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	42	45	87	0	87,00	1
Γ-3510/30.08.2022	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	1) ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ 2) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΣΓΠ 3) ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	3	22	25	5	30,00	2
Γ-3610/06.09.2022	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	1) ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ 2) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΣΓΠ 3) ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	0	27	27	0	27,00	3

## IV. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεματικής

ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 3	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 4	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 5	ΒΑΘΜΟ ΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20%	ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΚΑΤΑΤΑΞΗ
Γ-3578/05.09.2022	Αρχιτεκτονική Συστημάτων	1) ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) 2) ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	16	45	61	12,2	73,20	1
Γ-3579/05.09.2022	Λειτουργικά Συστήματα και Προγραμματισμός	1) ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ 2) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	15,5	45	60,5	12,1	72,60	1
Γ-3544/01.09.2022	Συστήματα Λήψης Απόφασης και Διαχείριση Υπολογιστικού Νέφους	1) ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ 2) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΝΕΦΟΥΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	41,5	45	86,5	0	86,50	1
Γ-3629/07.09.2022	Σχεδιασμός και Διαχείριση Δικτύων	1) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ 2) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΒΑΣΙΣΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	44	45	89	0	89,00	1
Γ-3601/06.09.2022	Σχεδιασμός και Διαχείριση Δικτύων	1) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ 2) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΒΑΣΙΣΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	43	45	88	0	88,00	2
Γ-3497/26.08.2022	Ψηφιακά Συστήματα	1) ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) 2) ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	38	45	83	0	83,00	1

Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπ' αριθ. Γ-3427/10.08.2022 (ΑΔΑ: Ψ7ΠΜ4691ΒΣ-ΟΣ4) Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, ενστάσεις υποβάλλονται σύμφωνα με το άρθρο 245, παρ. 2 του ν. 4957/2022 (Α' 141) εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών. Η προθεσμία αρχίζει από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του Ε.Λ.Κ.Ε. του Α.Ε.Ι.

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης (μετά την εξέταση των ενστάσεων) θα αναρτηθεί στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ, καθώς και στην οικεία ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου.

Με την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ένστασης, τα αποτελέσματα καθίστανται αυτοδικαίως οριστικά.

Η παρούσα απόφαση αναρτάται στο διαδίκτυο, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κεφ. ΙΑ' του ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184/Α'/23-09-2020) και της υπ' αριθμ. 14492 ΕΞ 2021/17-05-2021 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 2157/Β'/25-05-2021).

Ακριβές απόσπασμα από το Βιβλίο Πρακτικών  
Αθήνα, 27.10.2022  
Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Χρίστος Ν. Χαλκιάς  
Καθηγητής