



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

**ΦΟΡΕΑΣ** : «Αθηνά» - Ερευνητικό Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας των Επικοινωνιών και της Γνώσης / Ινστιτούτο Ρομποτικής  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ** : Αιγιαλείας 48  
**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ** : Η. Σταμάτη  
**ΤΗΛ:** : 210 4401 381  
**E-MAIL** : liana@athenarc.gr

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Αθήνα 30-04-2026**

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΑΡ. 2012**

Έχοντας υπ' όψιν:

1. Του Ν 4957/2022 "Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις (ΦΕΚ Α 141/21.07.2022), όπως κάθε φορά ισχύει.
2. το Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ Α'147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» όπως ισχύει,
3. το Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ Α'258) « Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει,
4. το κεφ. ΙΑ του Ν. 4727/2020 (ΦΕΚ Α'184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», άρθρ. 75-83, όπως ισχύει,
5. το άρθρο 8 του Ν.2919/2001 (ΦΕΚ Α'128) με το οποίο ιδρύθηκε το Κέντρο Εφαρμογών των Τεχνολογιών Επικοινωνίας και Πληροφορίας (ΚΕΤΕΠ),
6. το Π.Δ. 145/03 (ΦΕΚ Α'121) «Σύσταση και λειτουργία του Κέντρου Εφαρμογών των Τεχνολογιών Επικοινωνίας και Πληροφορίας (ΚΕΤΕΠ)», όπως ισχύει,
7. το άρθρο 9 του Ν. 3438/2006 (ΦΕΚ Α'33) που τροποποιεί την επωνυμία ΚΕΤΕΠ σε «Αθηνά-Ερευνητικό Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας, των Επικοινωνιών και της Γνώσης»,
8. την απόφαση της 316ης Συνεδρίας του ΔΣ (23-12-2021) του ΕΚ Αθηνά για την έγκριση του Οδηγού Χρηματοδότησης & Διαχείρισης του ΕΚ Αθηνά με ΑΔΑ: 9Π3Μ469ΗΞΩ-Χ84 και την απόφαση της 393ης Συνεδρίας του ΔΣ (30-5-2024) για την 2η έκδοση αυτού με ΑΔΑ : ΨΚΣΒ469ΗΞΩ-ΣΣ9,
9. τις κατά περίπτωση διατάξεις που διέπουν το Ε.Κ. Αθηνά,
10. την απόφαση της 199<sup>ης</sup> Συνεδρίας του Δ.Σ (25.07.2018) του Ε.Κ. Αθηνά για το θέμα «Παροχής Εξουσιοδοτήσεων στους Διευθυντές Ινστιτούτων να ενεργούν ως κύριοι διατάκτες»,
11. την απόφαση της 253<sup>ης</sup> Συνεδρίας του Δ.Σ. (08.04.2020) του Ε.Κ. Αθηνά για το θέμα «Ανάθεση καθηκόντων για την άσκηση αρμοδιοτήτων οικονομικού και Διοικητικού Περιεχομένου»,
12. την απόφαση της 460<sup>ης</sup> Συνεδρίας ΔΣ (30-04-2026) του ΕΚ Αθηνά με θέμα "Ανασυγκρότηση Διοικητικού Συμβουλίου & παροχή εξουσιοδοτήσεων".
13. Την απόφαση της 415<sup>ης</sup> Συνεδρίας του Δ.Σ. (09-01-2025) του Ε.Κ. Αθηνά, με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση του έργου «HERON – Hellenic CENTER OF EXCELLENCE IN ROBOTICS»
14. Την Ανάλυση Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 9ΕΡΗ469ΗΞΩ-ΦΧΧ για την κατανομή του προϋπολογισμού, ανά κατηγορία δαπάνης, του ανωτέρω έργου για το έτος 2026 .

15. την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό πρόσκλησης: **IRO.457.HERON-0326** και ΑΔΑ: **9Χ04469ΗΞΩ-ΖΥ5**.

16. Την απόφαση της 460<sup>ης</sup> Συνεδρίας του Δ.Σ. (02-04-2026) του Ε.Κ. Αθηνά, με την οποία εγκρίνονται τα αποτελέσματα της ανωτέρω πρόσκλησης .

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την ανάρτηση των αποτελεσμάτων της πρόσκλησης, με κωδ.: **IRO.457.HERON-0326**, στο πλαίσιο του έργου **‘HERON- Hellenic Center of Excellence in Robotics ‘**, ως ακολούθως:

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «HERON Center of Excellence in Robotics (Κωδικός GA 101136568)» και μετά τη λήξη ισχύος της με κωδικό **IRO.457.HERON-0326** και ΑΔΑ: 9Χ04469ΗΞΩ-ΖΥ5 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υλοποίηση σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου, η ορισθείσα με απόφαση του ΔΣ του ΕΚ Αθηνά (448<sup>η</sup> Συνεδρία, 08-01-2026) Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε και αξιολόγησε την ακόλουθη πρόταση υποψηφιότητας:

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΦΑΚΕΛΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ				
Κωδικός Προς Ανάθεση Έργου	Α/Α	ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΕΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ
HERON.JENG	1	ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑ 1	000317/ΕΙ/2026	ΕΓΚΥΡΟΣ

Η Επιτροπή εξέτασε όλα τα δικαιολογητικά (αίτηση, βιογραφικό, βεβαιώσεις επαγγελματικής εμπειρίας κλπ.) που περιείχε ο εμπρόθεσμα υποβληθείς φάκελος και τον εξέλαβε ως έγκυρο.

Ακολούθως η επιτροπή προχώρησε στην βαθμολόγηση των επιθυμητών προσόντων, τα οποία περιλαμβάνονται στο σχετικό κείμενο της Πρόσκλησης, για τη (1) εμπρόθεσμη υποψηφιότητα που πληροί το σύνολο των απαραίτητων προσόντων, ως εξής:

ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑ			
Α/Α	Κωδικός προς ανάθεση έργου	Υποψηφιότητα	Συνολικός Βαθμός
1	HERON.JENG	ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑ 1	87,42 μόρια

**Τα ανωτέρω έγιναν αποδεκτά και εγκρίθηκαν στην από 30/04/2026 460<sup>η</sup> Συνεδρία του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΚ Αθηνά.**

Οι υποψήφιοι συνεργάτες έχουν δικαίωμα:

- εντός προθεσμίας 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων να υποβάλουν ένσταση κατά της κατάταξής τους με γραπτή αίτησή τους προς το Ε.Κ. Αθηνά,
- πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το ΕΚ Αθηνά εντός 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων και υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο με αριθμό Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Με δεδομένο ότι ο/η Υποψήφιος/α ήταν ο/η μοναδικός/ή υποψήφιος/α και τελικός/ή επιτυχών/ούσα, δεν αναμένεται η άσκηση ένστασης κατά των αποτελεσμάτων. Οριστικοποιούνται τα ανωτέρω και θα υπογραφεί η προβλεπόμενη στην προκήρυξη σύμβαση, άνευ έτερης διαδικασίας.

Ομότιμος Καθηγητής Πέτρος Μαραγκός,

Εκτελών Χρέη Διευθυντή Ινστιτούτου Ρομποτικής