

Πειραιάς, 29/04/2026

**ΠΡΟΣΩΡΙΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**  
(υπ' αριθμ. 18397/07-04-2026)  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Ανακοινώνονται τα με αρ. πρωτ. 21082/29-4-2026 (**ΑΔΑ: ΡΣΧΞ469Β7Τ-Ι4Γ**) προσωρινά αποτελέσματα της αξιολόγησης των προτάσεων για τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρ. 18397/07-04-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: ΨΨΑΩ469Β7Τ-7Υ2), στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο Smart Connected Tourism: Εφαρμογή τεχνολογιών Machine Learning, Process Monitoring & Recommendation Systems» με Κωδικό Πράξης ΥΠ3ΤΑ-0561103 (κωδικός έργου 83145) στο πλαίσιο της δράσης «SUB1.1 Συμπράξεις Ερευνητικής Αριστείας – ΣΕΑ», με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5180519 που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU, το Ελλάδα 2.0, Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας και από Εθνικούς Πόρους.

Σύμφωνα με την απόφαση της 29/04/2026 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών επιλέχτηκαν οι προτάσεις των παρακάτω υποψήφιων για τις παρακάτω θέσεις που προβλέπονταν στην ως άνω πρόσκληση:

- για τη Θέση 1 η αίτηση με αρ. πρωτ. 19068/20-04-2026
- για τη Θέση 2 η αίτηση με αρ. πρωτ. 19066/20-04-2026

Παρακάτω παρατίθεται πίνακες με τη βαθμολόγηση του υποψηφίου για τις θέσεις/κριτήριο. Δεν υπήρχαν αποκλειόμενοι από τη διαδικασία.

**Θέση 1**

<b>Αξιολογούμενα προσόντα συμμετοχής</b>	<b>Μονάδες Βαθμολόγησης</b>	<b>Αίτηση #19068</b>
<b>Κριτήριο 5</b>	<b>0-100</b>	100
<b>Κριτήριο 6</b>	<b>0-100</b>	100
<b>Κριτήριο 7</b>	<b>0-100</b>	100
<b>Κριτήριο 8</b>	<b>0-100</b>	100
<b>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>400</b>
<b>Κριτήριο 9 (Συνέντευξη)</b>	<b>0-100</b>	96,43
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>496,43</b>

**Θέση 2**

Αξιολογούμενα προσόντα συμμετοχής	Μονάδες Βαθμολόγησης	Αίτηση #19066
Κριτήριο 4	0-100	100
Κριτήριο 5	0-100	100
Κριτήριο 6	0-100	100
<b>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>300</b>
Κριτήριο 7 (Συνέντευξη)	0-50	47,68
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>347,68</b>

Τα ανωτέρω αποτελέσματα καθίστανται οριστικά μετά την πάροδο πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης τους στη Διαύγεια