



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Λ.Κ.Ε.



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**Διεύθυνση Οικονομικής και Διοικητικής
Υποστήριξης ΕΛΚΕ**

Υποδιεύθυνση Διοικητικής Υποστήριξης

Τμήμα : Διοικητικών Υπηρεσιών

Πληρ. : Χ. Σκολαρίκη

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : chskolar@uoi.gr

Ημ/νια : 14.06.2021
Αρ.Πρωτ. : **28247/2021**

Θέμα : **Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου**

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή του αριθμ. 166/09-06-2021, έχοντας υπόψη:

1. το άρθρο 64. παρ. 3, του Ν. 4485/2017,
2. την με αρ. πρωτ. 21242/06-05-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**ΜΙΑ ΠΟΛΥΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΩΤΙΔΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΝΟΣΟ (ΤΑΧΙΝΟΜΙΣΙΣ)**» Κωδικό **82287** και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Δημήτριο Φωτιάδη, του Επιχειρησιακού Προγράμματος HORIZON 2020, Societal changes, Health demographic change and well being,
3. την με αρ. πρωτ. 4485/15-03-2018 Απόφαση για τη συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
4. το με αρ. πρωτ. 26662/03-06-2021 έγγραφο με θέμα «*Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 21242/2021*» του κ. Δημήτριου Φωτιάδη,

ομόφωνα αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης – επιλογής των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της παραπάνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως αυτά παρουσιάζονται στο συνημμένο στο παραπάνω έγγραφο Πρακτικό Αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου σύμφωνα με αυτά τα αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 21242/06-05-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, υποψήφιος, ο οποίος επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων), διατηρεί το δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. (<http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakooinoseis/apotelesmata-erevniton>). Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται. Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για ουσιαστική εκτίμηση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

**Η Αντιπρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του
ΕΛΚΕ**

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΑΝΤΩΝΙΟΥ
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Συνημμένο:

- το με αρ. πρωτ. 26662/03-06-2021 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης



This procurement is part of a project that has received funding from the **European Union's Horizon 2020 research and innovation programme** under grant agreement N°755320



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ: 26662

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 03/06/2021

Ημ/νία :
 Αρ.Πρωτ. :
 Προς : Την Επιτροπή Ερευνών και
 Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.
 Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Θέμα: Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 21242/2021.

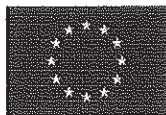
Σε συνέχεια:

1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. **21242/2021**,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. **4485/2018** της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. **24423/24-05-2021** έγγραφο,

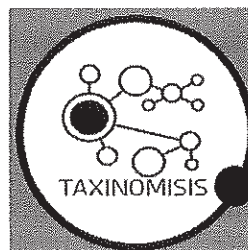
Σας υποβάλλουμε συνημμένα την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης (μέσω του Πρακτικού Αξιολόγησης) και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Επιστημονικώς Υπεύθυνος του Έργου

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ι ΦΩΤΙΑΔΗΣ



This procurement is part of a project that has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N°755320



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. **21242/2021** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «**A multidisciplinary approach for the stratification of patients with carotid artery disease (TAXINOMISIS)**» (κωδ. Ε.Ε. **82287**)», του Προγράμματος Πλαισίου "Horizon 2020" με Grant Agreement Number 755320 — TAXINOMISIS — H2020-SC1-2016-2017/H2020-SC1-2017-Two-Stage-RTD, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, κατατέθηκε η παρακάτω αίτηση:

1. του κ. ΜΑΝΤΖΑΡΗ ΜΙΧΑΗΛ με αρ. πρωτ. **23104/14-05-2021**

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΧΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΕΝΟΣ (1) ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ:

«A multidisciplinary approach for the stratification of patients with carotid artery disease (TAXINOMISIS)», "Horizon 2020" με Grant Agreement Number: 755320 — TAXINOMISIS — H2020-SC1-2016-2017/H2020-SC1-2017-Two-Stage-RTD.

Σύμφωνα με την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος που δημοσιεύτηκε στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων πρόκειται να επιλεγεί ένα (1) άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «**A multidisciplinary approach for the stratification of patients with carotid artery disease (TAXINOMISIS)**» (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Δημήτριος Ι. Φωτιάδης), του Προγράμματος "Horizon 2020" με Grant Agreement Number: 755320 — TAXINOMISIS — H2020-SC1-2016-2017/H2020-SC1-2017-Two-Stage-RTD, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Συγκεκριμένα πρόκειται να επιλεγεί:

Φυσικό πρόσωπο με αντικείμενο έργου: **Πακέτο εργασίας «WP3, Task 3.1. Computational model of plaque progression, Task 3.3. Integration of models outcomes and delivery of the stratification tool» και «WP8, Task 8.1 Project Management and Administration».**

Σύμφωνα με την προκήρυξη υπέβαλαν αίτηση για τη θέση (Πίνακες 1,2):

Πίνακας 1: Υποψήφιος για την θέση – (προκήρυξη με αρ. πρωτ. 21242/2021, αίτηση με αρ. πρωτ. 23104/14-05-2021)

A/A	ΟΝΟΜΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
1	ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Στον πίνακα 2 παρατίθενται αναλυτικά τα προσόντα του υποψήφιου όπως προέκυψαν από την αξιολόγηση της αίτησής που υπέβαλε, σύμφωνα με τα απαιτούμενα της προκήρυξης.

Πίνακας 2: Προσόντα Υποψήφιου – (προκήρυξη με αρ. πρωτ. 21242/2021, αίτηση με αρ. πρωτ. 23104/14-05-2021)

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ή ON/OFF ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΘΑΝΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ή ON/OFF
Πτυχίο Επιστημών Υγείας της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ	Πτυχίο Βιολογίας του τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με Βαθμό 7.23. $7.23 \times 10 = 72.30$ μονάδες	100
Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στις Επιστήμες Υγείας της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ	Όπως προκύπτει από τα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με βαθμό «Άριστα», συνεπώς ON .	ON/OFF
Αποδεδειγμένη εμπειρία σε υλοποίηση συναφών εθνικών συγχρηματοδοτούμενων και κοινοτικών προγραμμάτων ιατρικής και ιατρικής-πληροφορικής	Όπως προκύπτει από τα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε (βεβαίωση προϋπηρεσίας, βιογραφικό), διαθέτει την αποδεδειγμένη εμπειρία, συνεπώς ON .	ON/OFF
Αποδεδειγμένη εμπειρία σε τεχνική διαχείριση συναφών εθνικών συγχρηματοδοτούμενων και κοινοτικών προγραμμάτων ιατρικής και ιατρικής-πληροφορικής	Όπως προκύπτει από τα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε (βεβαίωση προϋπηρεσίας, βιογραφικό), διαθέτει την αποδεδειγμένη εμπειρία, συνεπώς ON .	ON/OFF
Αποδεδειγμένη εμπειρία σε ανάλυση δεδομένων με ευφυείς τεχνικές και μοντελοποίηση φυσιολογικών διαδικασιών	Όπως προκύπτει από τα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε (βεβαίωση προϋπηρεσίας, βιογραφικό), διαθέτει την εμπειρία,	ON/OFF

	συνεπώς ΟΝ .	
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ή ΟΝ/OFF ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΘΑΝΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
Γνώση ξένης γλώσσας: Αγγλική	Κάτοχος πιστοποιητικού άριστης γνώσης στην Αγγλική Γλώσσα, συνεπώς άριστη γνώση και 150 μονάδες	50 ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ, 100 ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ, 150 ΑΡΙΣΤΗ ΓΝΩΣΗ
Ανακοινώσεις σε διεθνή και εθνικά συνέδρια, ημερίδες κλπ	Όπως προκύπτει από το βιογραφικό του, διαθέτει 15 ανακοινώσεις και συνεπώς βαθμολογείται με την μέγιστη δυνατή βαθμολογία που είναι 100 μονάδες. (Μέγιστη βαθμολογία: Ανακοινώσεις x 10 με max 100)	100
Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά	Όπως προκύπτει από το βιογραφικό του και σχετικά έγγραφα, διαθέτει 12 Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνεπώς βαθμολογείται με την μέγιστη δυνατή βαθμολογία που είναι 100 μονάδες. (Μέγιστη βαθμολογία: Δημοσιεύσεις x 10 με max 100)	100
Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών και εθνικών συνεδρίων	Όπως προκύπτει από το βιογραφικό του διαθέτει 3 Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων και συνεπώς βαθμολογείται με 30 μονάδες. $3 \times 10 = 30$ (Μέγιστη βαθμολογία: Δημοσιεύσεις x 10 με max 100)	100

Λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα της αξιολόγησης του υποψήφιου (**Συνολικές μονάδες: 452,30/550 και ΟΝ όλα τα σχετικά κριτήρια**) προκύπτει ότι για τη θέση (1) που προκηρύχτηκε, επιλέγεται ο μοναδικός υποψήφιος, ο οποίος καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα για τη θέση.

Βάσει αυτών των στοιχείων ο ακόλουθος υποψήφιος είναι κατάλληλος: Ο κ. ΜΙΧΑΗΛ ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ με αρ. πρωτ. **23104/14-05-2021**.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ι. ΦΩΤΙΑΔΗΣ



ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΚΩΛΕΤΣΗΣ



ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΑΠΑΛΟΥΚΑΣ

