



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης
 Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22131
 Τηλέφωνο: 2710 372130

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Απόφαση 10/31.08.2021

**Της 149ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
 του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 31-08-2021**

Την 31^η Αυγούστου 2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 149η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 15354/27.08.2021 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

Παρόντες:

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης, ως Πρόεδρος (φυσική παρουσία).
2. Συρμακέσης Σπυρίδωνας, Καθηγητής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Γιακουμάτος Στέφανος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Δημόπουλος Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Φωτόπουλος Γεώργιος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος, (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Καπόλος Ιωάννης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Καστανιώτη Αικατερίνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
13. Μπάνου Αιμιλία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

14. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
15. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Φιλιππόπουλος Παναγιώτης, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
20. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
21. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
22. Παπαδέλλη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, ως αναπληρωματικό μέλος του τέως Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Πετρόπουλου Δημήτριου, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες:

1. Κολοκοτρώνης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος.
2. Χουλιάρης Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απών).

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Όλγα Μπουσιούτη, μόνιμη διοικητική υπάλληλος του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (φυσική παρουσία).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 09:35 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
Θέμα 10: Αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Νικόλαου Βώρου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου με τίτλο: «Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό – PLAN-V» (Κ.Α. 80527), στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ Β΄

Κύκλος», για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 12875/14.07.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. (Εισηγητής: Καθηγητής Σπυρίδων Συρμακέσης)

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, δίνει το λόγο στον Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Σπυρίδωνα Συρμακέση, ο οποίος ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 15091/19.08.2021 αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Νικόλαου Βώρου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου με τίτλο: «Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό – PLAN-V» (Κ.Α. 80527), στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ Β' Κύκλος», για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 12875/14.07.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

- α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 15092/19.08.2021 Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 12875/14.07.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Πάτρας, στο πλαίσιο του έργου: «Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό – PLAN-V» (Κ.Α. 80527), της Δράσης «Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ Β' Κύκλος», όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και
- β) τη σύναψη συμβάσης ανάθεσης έργου, με τον υποψήφιο με αριθμό πρωτοκόλλου αίτησης 14244/02.08.2021, ως εξής:

Χρονική Διάρκεια: Η χρονική διάρκεια της σύμβασης ορίζεται από την ημερομηνία υπογραφής έως και 31/12/2021 με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου. Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί ή να παραταθεί χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του «ΕΛΚΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ» και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου λαμβάνοντας υπόψη και τυχόν παράταση αυτού.

Αντικείμενο:

Συμμετοχή στη σύνταξη προδιαγραφών υλικών για τη συμβατότητά τους με τις τεχνολογικές προδιαγραφές της πλατφόρμας και των υποσυστημάτων της, σε τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, διεπαφών, ανάπτυξη IoT πλατφόρμας και ολοκλήρωση εργαλείων λογοθεραπείας και πλατφόρμας (ΕΕ1, ΕΕ3, Παραδοτέο 2. Αποτελέσματα πιλοτικής εφαρμογής υλικού λογοθεραπείας σε τυπικούς ομιλητές, Παραδοτέο 7. Τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, Παραδοτέο 8. Τεχνική αναφορά Διεπαφών, Παραδοτέο 9. IoT Πλατφόρμα, Παραδοτέο 10: Ολοκλήρωση Εργαλείων Λογοθεραπείας και IoT Πλατφόρμας)

Αμοιβή: 5.200,00 ευρώ

Αποζημίωση Αμοιβής και Μετακινήσεων:

Η αποζημίωση θα γίνεται σύμφωνα με την ανθρωποπροσπάθεια που θα καταγράφεται σε μηνιαία βάση εντός της διάρκειας της εν λόγω ανάθεσης, κατόπιν πιστοποίησης αυτών από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου. «Στο πλαίσιο της εκτέλεσης του προς ανάθεση έργου, ενδέχεται να απαιτηθεί για τις ανάγκες και την ορθή υλοποίηση αυτού, η πραγματοποίηση μετακινήσεων από μέρους του δικαιούχου. Οι δαπάνες αυτές δεν συμπεριλαμβάνονται στην ως άνωθεν ορισμένη από την παρούσα πρόσκληση αμοιβή του δικαιούχου και καταβάλλονται επιπλέον αυτής, κατόπιν προσκόμισης όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών προς τον Φορέα και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 65 του ν. 4485/2017.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης εξουσιοδοτεί τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες.

Τρίπολη, 31 Αυγούστου 2021

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

**Καθηγήτρια Σοφία Ζυγά
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ PLAN-V [80527]

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. **12875/14.07.2021** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

1. **Νικόλαος Βώρος**, Πρόεδρος, Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
2. **Χρήστος Αντωνόπουλος**, Γραμματέας, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,
3. **Νικόλαος Πετρέλλης**, Μέλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

τα οποία ορίστηκαν σύμφωνα με την Απόφαση **08-09-2020** της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης ΕΛΚΕ, Συνεδρίαση **119η/08-09-2020**, Θέμα 22°, διενήργησαν αξιολόγηση των προτάσεων/αιτήσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν μέχρι και τις **29/07/2021**, με συστημένη επιστολή, στο πρωτόκολλο της Μονάδας Διοικητικής και Οικονομικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, για την ανάθεση έργου σε **ένα 1 άτομο** στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο όπως αναλυτικά περιγράφονται στην ως άνωθεν πρόσκληση με σύμβαση ανταποδοτικής υποτροφίας, στο πλαίσιο του έργου «**Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό – PLAN-V**» (ακρωνύμιο: PLaN-V - κωδ. Τ2ΕΔΚ-02159)» (κωδικός αριθμός 80527) που εντάχθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. ΕΥΔΕ/ΕΤΑΚ/3602/28-07-2020 Απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ με θέμα «Δέκατη ογδόη (18η) Τροποποίηση της Απόφασης Ένταξης Πράξεων Κρατικών Ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»», με Κωδικό ΟΠΣ MIS 5069896, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑΝΕΚ)» (ΑΔΑ: 6ΓΞΩ46ΜΤΑΠ-ΞΕΚ).

Αντικείμενο θέσης 1

Συμμετοχή στη σύνταξη προδιαγραφών υλικών για τη συμβατότητά τους με τις τεχνολογικές προδιαγραφές της πλατφόρμας και των υποσυστημάτων της, σε τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, διεπαφών, ανάπτυξη IoT πλατφόρμας και ολοκλήρωση εργαλείων λογοθεραπείας και πλατφόρμας (ΕΕ1, ΕΕ3, Παραδοτέο 2. Αποτελέσματα πιλοτικής εφαρμογής υλικού λογοθεραπείας σε τυπικούς ομιλητές, Παραδοτέο 7. Τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, Παραδοτέο 8. Τεχνική αναφορά Διεπαφών, Παραδοτέο 9. IoT Πλατφόρμα, Παραδοτέο 10: Ολοκλήρωση Εργαλείων Λογοθεραπείας και IoT Πλατφόρμας).

Απαιτούμενα τυπικά προσόντα

- Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
- Μεταδιδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Αποδεικτικά έγγραφα που τεκμηριώνουν δραστηριοποίηση του Μεταδιδάκτορα στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, για παράδειγμα



βεβαίωση εγγραφής σε πρόγραμμα σπουδών τρίτου κύκλου στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου ή συμμετοχή σε ακαδημαϊκές/ερευνητικές εργασίες με ερευνητές του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Στη δεύτερη περίπτωση τα δικαιολογητικά θα πρέπει να συνοδεύονται από βεβαίωση του ερευνητή του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με τον οποίο συνεργάστηκε ο υποψήφιος).

- Κάτοχος Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών στο γνωστικό αντικείμενο Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή από Πανεπιστήμιο της ημεδαπής ή ομοταγούς αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής υπό την προϋπόθεση ότι κατά την ημερομηνία έναρξης των υποβολών δεν έχει παρέλθει χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των δέκα (10) ετών από την 01/01 του έτους αναγόρευσης του/της κατόχου σε διδάκτορα.
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική στην ανάπτυξη πληροφορικών συστημάτων.

Διάρκεια σύμβασης

Έως 31/12/2021, με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου.

Αμοιβή Ανταποδοτικής Υποτροφίας

5.200,00 ευρώ

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις/αιτήσεις με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
	14244/02.08.2021

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης/αίτησης [], η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	44,44%	14,4	6,40
2.	Μεταδιδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου	On/Off	Απαιτούμενο	ON	ON
3.	Κάτοχος Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών σε γνωστικό αντικείμενο Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή.	On/Off	Απαιτούμενο	ON	ON
4.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική στην ανάπτυξη πληροφορικών συστημάτων	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%	30	10,00



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

5.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	On/Off	Απαιτούμενο	ON	
6.	Συνέντευξη Στη συνέντευξη θα αξιολογηθούν το γνωστικό υπόβαθρο, η εργασιακή προϋπηρεσία, η συνάφεια αυτής με το εν λόγω έργο και θα δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στην προσωπικότητα του κάθε υποψηφίου η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας και ομαδικής εργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται. Μέγιστο 20 μόρια	22,22%	20	4,44
	Σύνολο		100%	64,40	20,85

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. **12875/14.07.2021**) ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των προτάσεων (ή αιτήσεων), η Τριμελής Επιτροπή **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του [] με **συνολική βαθμολογία 20,85** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανταποδοτική υποτροφία σε **1 ένα άτομο** στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο: «Συμμετοχή στη σύνταξη προδιαγραφών υλικών για τη συμβατότητά τους με τις τεχνολογικές προδιαγραφές της πλατφόρμας και των υποσυστημάτων της, σε τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, διεπαφών, ανάπτυξη IoT πλατφόρμας και ολοκλήρωση εργαλείων λογοθεραπείας και πλατφόρμας (EE1, EE3, Παραδοτέο 2. Αποτελέσματα πιλοτικής εφαρμογής υλικού λογοθεραπείας σε τυπικούς ομιλητές, Παραδοτέο 7. Τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, Παραδοτέο 8. Τεχνική αναφορά Διεπαφών, Παραδοτέο 9. IoT Πλατφόρμα, Παραδοτέο 10: Ολοκλήρωση Εργαλείων Λογοθεραπείας και IoT Πλατφόρμας)» με σύμβαση ανταποδοτικής υποτροφίας έως **31/12/2021**, και με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «**Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό – PLAN-V**» (ακρωνύμιο: PLan-V - κωδ. Τ2ΕΔΚ-02159)» (κωδικός αριθμός 80527) που εντάχθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. ΕΥΔΕ/ΕΤΑΚ/3602/28-07-2020 Απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ με θέμα «Δέκατη ογδόη (18η) Τροποποίηση της Απόφασης Ένταξης Πράξεων Κρατικών Ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»», με Κωδικό ΟΠΣ MIS 5069896, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)» (ΑΔΑ: 6ΓΞΩ46ΜΤΛΠ-ΞΕΚ).

Η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ κάλεσε με την αριθ. 14731/06-08-2021 επιστολή, τον υποψήφιο σε συνέντευξη.

Συνέντευξη:

Δεδομένου των περιοριστικών μέτρων της Κυβέρνησης για την επιδημία COVID-19, η Επιτροπή διενέργησε την Δευτέρα 09/08/2021 συνέντευξη μέσω της εφαρμογής Zoom Meeting (<https://us02web.zoom.us/j/7459525307?pwd=alRWN0xvdkFtY3F3TkRBaG94M0p2Zz09>), κατά την οποία διαπιστώθηκε τόσο η κατάρτιση του υποψηφίου όσο και οι υψηλού επιπέδου ικανότητες του για συνεργασία, πλήρη αντίληψη των ερευνητικών αντικειμένων του έργου και πνεύματος ομαδικότητας.



Δεν υποβλήθηκαν περισσότερες της μίας πρότασης/αίτησης ανά θέση οπότε η Επιτροπή δεν συντάσσει πίνακα κατάταξης.

Πάτρα, 17.08.2021

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Υπογραφή

Νικόλαος Βώρος, Πρόεδρος, Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	
Χρήστος Αντωνόπουλος, Γραμματέας, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	
Νικόλαος Πετρέλλης, Μέλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	