



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
 ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
 ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης
 Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22100
 Τηλέφωνο: 2710 372130, Φαξ: 2710 372123

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ
 ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τρίπολη, 04.12.2020
 Αρ. Πρωτ.: 19213

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ**

«Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020. ΕΡΓΟ: PPlan-V
 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: 80527/ 5069896



ΕΠΑνεΚ 2014-2020
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
 ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 21/24.11.2020 Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης της 125ης Συνεδρίασης, ανακοινώνει, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό (ακρωνύμιο: PPlan-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 5031225, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)» (ΑΔΑ: 6ΓΞΩ46ΜΤΛΠ-ΞΕΚ) και την 22/08.09.2020 Απόφαση της 119^{ης} Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (ΑΔΑ: 9ΡΓΜ469Β7Δ-7ΟΒ), Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για την ανάθεση έργου **σε πέντε (5) άτομα στην πόλη της Πάτρας** στο πλαίσιο του ως άνωθεν έργου με ανταποδοτική υποτροφία.

Α. Μία θέση (1) ενός ατόμου Υποψήφιου Διδάκτορα στην Πάτρα

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
 Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020»



ΕΠΑνεΚ 2014-2020
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
 ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



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.

Αμοιβή: 12.000,00 ευρώ.

Αντικείμενο:

Συμμετοχή στη σύνταξη προδιαγραφών υλικών για τη συμβατότητά τους με τις τεχνολογικές προδιαγραφές της πλατφόρμας και των υποσυστημάτων της, στην εναρμόνιση προδιαγραφών πλατφόρμας, σε τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, διεπαφών, ανάπτυξη IoT πλατφόρμας και ολοκλήρωση εργαλείων λογοθεραπείας και πλατφόρμας (EE1, EE2, EE3, Παραδοτέο 2. Αποτελέσματα πιλοτικής εφαρμογής υλικού λογοθεραπείας σε τυπικούς ομιλητές, Παραδοτέο 3. Τεχνική αναφορά υποσυστημάτων λογισμικού, Παραδοτέο 4. Υποσύστημα αξιολόγησης προφορικών απαντήσεων, Παραδοτέο 5. Υποσύστημα ταξινόμησης παθολογικής ομιλίας σε βαθμούς βαρύτητας, Παραδοτέο 6. Ψηφιακός βοηθός χορήγησης δραστηριοτήτων λογοθεραπείας, Παραδοτέο 7. Τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, Παραδοτέο 8. Τεχνική αναφορά Διεπαφών, Παραδοτέο 9. IoT Πλατφόρμα, Παραδοτέο 10: Ολοκλήρωση Εργαλείων Λογοθεραπείας και IoT Πλατφόρμας)

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.

Απαιτούμενα προσόντα :

- Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών Π.Ε ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής Π.Ε. ή ισοδύναμο
- Υποψήφιος Διδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) στην ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για ρομποτικές εφαρμογές, εφαρμογές μηχανικής όρασης, εφαρμογές αλληλεπίδρασης ανθρώπου – μηχανής μέσω ομιλίας, καθώς και εφαρμογές μηχανικής μαθήσεως
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για κυβερνοφυσικά συστήματα

Κριτήρια Αξιολόγησης και Συντελεστής Βαρύτητας

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%
2.	Υποψήφιος Διδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου	On/Off	-
3.	Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για ρομποτικές εφαρμογές, εφαρμογές μηχανικής όρασης, εφαρμογές αλληλεπίδρασης ανθρώπου – μηχανής μέσω ομιλίας, καθώς και εφαρμογές μηχανικής μαθήσεως	1 μόριο ανά δημοσίευση (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%
4.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για κυβερνοφυσικά συστήματα	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%
5.	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%

	ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων		
	Σύνολο		100%

B. Μία θέση (1) ενός ατόμου Υποψήφιου Διδάκτορα στην Πάτρα

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.

Αμοιβή: 3.000,00 ευρώ.

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)

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 μέρος 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.

Απαιτούμενα προσόντα :

- Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών Π.Ε ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής Π.Ε. ή ισοδύναμο
- Υποψήφιος Διδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Μεταπτυχιακή Ειδίκευση: Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών στην Επιστήμη των Υπολογιστών (Computer Science).

- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας
- Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) στην ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για επεξεργασία σήματος, σχεδίαση και ανάπτυξη συστημάτων, διαχείριση συστημάτων edge computing και IoT.
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για βιοιατρική τεχνολογία, διαχείριση δεδομένων μεγάλου όγκου, σχεδίαση ρομποτικών εφαρμογών και αναγνώριση και αξιολόγηση μηχανικών χαρακτηριστικών ανθρώπινης κίνησης.

Κριτήρια Αξιολόγησης και Συντελεστής Βαρύτητας

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%
2.	Υποψήφιος Διδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου	On/Off	-
3.	Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) στην ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για επεξεργασία σήματος, σχεδίαση και ανάπτυξη συστημάτων, διαχείριση συστημάτων edge computing και IoT.	1 μόριο ανά δημοσίευση (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%
4.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για βιοιατρική τεχνολογία, διαχείριση δεδομένων μεγάλου όγκου, σχεδίαση ρομποτικών εφαρμογών και αναγνώριση και αξιολόγηση μηχανικών χαρακτηριστικών ανθρώπινης κίνησης.	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%

5.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	On/Off	-
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 ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται. Μέγιστο 20 μόρια	22,22%
	Σύνολο		100%

Γ. Μία θέση (1) ενός ατόμου Μεταδιδάκτορα στην Πάτρα

Χρονική Διάρκεια: Η χρονική διάρκεια της σύμβασης ορίζεται από την 16/4/2021 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 στην εναρμόνιση προδιαγραφών πλατφόρμας, σε τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, διεπαφών, ανάπτυξη IoT πλατφόρμας και ολοκλήρωση εργαλείων λογοθεραπείας και πλατφόρμας (EE2, EE3, Παραδοτέο 3. Τεχνική αναφορά υποσυστημάτων λογισμικού, Παραδοτέο 4. Υποσύστημα αξιολόγησης προφορικών απαντήσεων, Παραδοτέο 5. Υποσύστημα ταξινόμησης παθολογικής ομιλίας σε βαθμούς βαρύτητας, Παραδοτέο 6. Ψηφιακός βοηθός χρήσης δραστηριοτήτων λογοθεραπείας, Παραδοτέο 7. Τεχνική αναφορά αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, Παραδοτέο 8. Τεχνική αναφορά Διεπαφών, Παραδοτέο 9. IoT Πλατφόρμα, Παραδοτέο 10: Ολοκλήρωση Εργαλείων Λογοθεραπείας και IoT Πλατφόρμας)

Αμοιβή: 11.050,00 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 .

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020»



«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.

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών Π.Ε. ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής Π.Ε. ή ισοδύναμο
- Μεταδιδάκτορας Ερευνητής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Μεταπτυχιακή Ειδίκευση «Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών»
- Διδακτορικό Δίπλωμα στο αντικείμενο της εξόρυξης γνώσης και της μηχανικής μάθησης
- Καλή Γνώση Αγγλικής γλώσσας
- Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) στην ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών που βασίζονται στην εξόρυξη γνώσης και τη μηχανική μάθηση
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων

Κριτήρια Αξιολόγησης και Συντελεστής Βαρύτητας

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%
2.	Μεταδιδάκτορας Ερευνητής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου	On/Off	-
3.	Μεταπτυχιακή Ειδίκευση στην "Τεχνολογία & Επιστήμη των Υπολογιστών"	On/Off	-

4.	Διδακτορικό Δίπλωμα στο αντικείμενο της εξόρυξης γνώσης και της μηχανικής μάθησης	On/Off	-
5.	Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) στην ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών που βασίζονται στην εξόρυξη γνώσης και τη μηχανική μάθηση	1 μόριο ανά δημοσίευση (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%
6.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%
7.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	On/Off	-
8.	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 ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται. Μέγιστο 20 μόρια	22,22%

	Σύνολο		100%
--	---------------	--	------

Δ. Μία θέση (1) ενός ατόμου Υποψήφιου Διδάκτορα στην Πάτρα

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: 12.000,00 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 μέρος 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.

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Πληροφορικής Τ.Ε. ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών Π.Ε ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής Π.Ε. ή ισοδύναμο
- Υποψήφιος Διδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Μεταπτυχιακός τίτλος Σπουδών στην Πληροφορική και σε γνωστικό αντικείμενο συναφές με το υπό ανάθεση έργο

- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για κυβερνοφυσικά συστήματα
- Καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Κριτήρια Αξιολόγησης και Συντελεστής Βαρύτητα

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	44,44%
2.	Υποψήφιος Διδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου	On/Off	-
2.	Μεταπτυχιακός τίτλος Σπουδών στην Πληροφορική και σε γνωστικό αντικείμενο συναφές με το υπό ανάθεση έργο.	On/off	
4.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για κυβερνοφυσικά συστήματα	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%
5.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	On/Off	-

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 ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται. Μέγιστο 20 μόρια	22,22%
	Σύνολο		100%

Ε. Μία θέση (1) ενός ατόμου Μεταδιδάκτορα στην Πάτρα

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.

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ
- Μεταδιδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Κάτοχος Διδακτορικού στο γνωστικό αντικείμενο Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική στην ανάπτυξη πληροφορικών συστημάτων
- Καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Κριτήρια Αξιολόγησης και Συντελεστής Βαρύτητα

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	44,44%
2.	Μεταδιδάκτορας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου	On/Off	-
2.	Κάτοχος Διδακτορικού σε γνωστικό αντικείμενο Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή	On/off	
4.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική στην ανάπτυξη πληροφορικών συστημάτων	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%

5.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	On/Off	-
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 ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται. Μέγιστο 20 μόρια	22,22%
	Σύνολο		100%

Σημείωση 1. Η γνώση της ελληνικής γλώσσας διαπιστώνεται είτε με κατοχή ελληνικού τίτλου σπουδών δευτεροβάθμιας ή τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, είτε με την κατοχή αντίστοιχου τίτλου γλωσσομάθειας

Σημείωση 2. Η επιτροπή επιλογής θα κατατάξει τους υποψήφιους με βάση τα υπόλοιπα κριτήρια επιλογής και θα καλέσει σε συνέντευξη τους 5 επικρατέστερους. Σε περίπτωση που στην τελευταία θέση ισοβαθούν άνω του ενός υποψηφίου θα κληθούν για συνέντευξη όλοι οι ισοβαθμούντες υποψήφιοι.

Παρατηρήσεις:

Η ανάθεση που περιγράφεται στο παρόν έχει τη μορφή ανταποδοτικής υποτροφίας, όπως περιγράφεται στο σχετικό εδάφιο του Οδηγού Χρηματοδότησης & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Τρόπος εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Οι υποψήφιοι καλούνται να υποβάλουν, μέχρι και τις **21.12.2020**, με συστημένη επιστολή ή απευθείας κατάθεση σε **κλειστό φάκελο**, στο πρωτόκολλο της Μονάδας Διοικητικής και Οικονομικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, από τις **9:00** έως τις **14:00**, τα ακόλουθα:

Δικαιολογητικά

1. Αίτηση σύμφωνα με το Παράρτημα «Υπόδειγμα αίτησης».
2. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα.
3. Αντίγραφο Αστυνομικής Ταυτότητας.
4. Αντίγραφα τίτλων σπουδών. Σε περίπτωση πτυχίων εξωτερικού απαιτείται η αναγνώριση ισοτιμίας από ΔΟΑΤΑΠ/ΔΙΚΑΤΣΑ.
5. Πιστοποιητικά γλωσσομάθειας, βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.
6. Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης (για άρρενες υποψηφίους)
7. Στοιχεία που να αποδεικνύουν την επαγγελματική εμπειρία. Η επαγγελματική εμπειρία πιστοποιείται με:
 - i) Συμβάσεις ή βεβαιώσεις ή δελτία παροχής υπηρεσιών ή αναγγελία πρόσληψης στην επιθεώρηση εργασίας από τα/τις οποίες να προκύπτει το αντικείμενο και η χρονική διάρκεια της απασχόλησης
 - και**
 - ii) Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία ο/η ενδιαφερόμενος/η να δηλώνει ότι όλα τα στοιχεία είναι ακριβή και αληθή
8. Δικαιολογητικά που αποδεικνύουν τα συνεκτιμώμενα προσόντα, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα προκήρυξη.

Ταχυδρομική διεύθυνση αποστολής δικαιολογητικών:**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ****Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας**

Οδός Ακαδημαϊκού Γ.Κ. Βλάχου, Δεύτερο Κτίριο ΟΑΕΔ

221 31 Τρίπολη

(Υπόψη: κας Παπαδοπούλου Μαρίας)

Η υποβολή αίτησης από τον εκάστοτε υποψήφιο συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να αναγράψουν στην εξωτερική επιφάνεια του φακέλου τα ακόλουθα:

«Υποβολή αίτησης για την υπ'αριθμ. 19213/04.12.2020 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στο πλαίσιο του έργου με Κ.Α. 80527.»

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Για όσες προτάσεις αποσταλούν ταχυδρομικώς, η εμπρόθεσμη υποβολή τους θα αποδεικνύεται από τη σφραγίδα του ταχυδρομείου. Οι προτάσεις που θα αποσταλούν μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, δε θα ληφθούν υπόψη. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά, ο ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου

Πελοποννήσου ουδεμία ευθύνη φέρει για το χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων των προτάσεων που θα αποσταλούν.

2. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
3. Για τους ενδιαφερόμενους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Επιπρόσθετα, όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μοριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών, είναι απαιτούμενο να προσκομίζεται και πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας που εκδίδεται από το ΔΟΑΤΑΠ. Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία του τίτλου, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων τυπικής ανώτατης εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από: i) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 « Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων » όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ή ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 για την αναγνώριση της επαγγελματικής ισοδυναμίας, βάσει της παρ. 2, του αρ. 1 του π.δ. 38/2010, όπως ισχύει κάθε φορά ή iii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Σ.Α.Ε.Ι.Τ.Τ.Ε.) του άρθρου 10 του π.δ. 165/2000 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας με ένα γενικό σύστημα αναγνώρισης των διπλωμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που πιστοποιούν επαγγελματική εκπαίδευση ελάχιστης διάρκειας τριών ετών, σύμφωνα με την οδηγία 89/48/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ή iv) το Συμβούλιο Επαγγελματικής Αναγνώρισης Τίτλων Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Σ.Ε.Α.Τ.Ε.Κ.) του άρθρου 14 του π.δ. 231/1998 «Δεύτερο γενικό σύστημα αναγνώρισης της επαγγελματικής εκπαίδευσης, το οποίο συμπληρώνει την οδηγία 89/48/ΕΟΚ, σύμφωνα με τις οδηγίες 92/51/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 94/38/ΕΚ και 95/43/ΕΚ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ν) κάτοχοι διπλωμάτων, πιστοποιητικών και άλλων τίτλων που έχουν αποκτηθεί σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στους οποίους έχει χορηγηθεί, βάσει του συστήματος αυτόματης αναγνώρισης διπλωμάτων, άδεια άσκησης επαγγέλματος από τις κατά περίπτωση αρμόδιες εθνικές αρχές, σύμφωνα με τα προεδρικά διατάγματα 40/1986 (Α'14), 84/1986 (Α'31), 97/1986 (Α'35), 98/1986 (Α' 35), 53/2004 (Α'43), 40/2006 (Α'43) και την υπουργική απόφαση Α4/5226/1987 (Β'613).
4. Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης, δε βαθμολογείται και απορρίπτεται.
5. Η Επιτροπή Αξιολόγησης ενδέχεται να καλέσει τους υποψηφίους για τυχόν διευκρινίσεις επί του φακέλου τους.
6. Ο Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει εντός 5 εργάσιμων ημερών από την

ανάρτηση της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στον ιστότοπο του προγράμματος Διαύγεια. Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου: www.uop.gr και την ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών: elke.uop.gr (απ' όπου προκύπτει και ο ΑΔΑ της σχετικής απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων).

7. Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.
8. Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους καθώς και σε αυτά των συνυποψήφιων τους κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999).
9. Οι υποψηφιότητες αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης η οποία εισηγείται στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 64, παρ. 3δ. του Ν. 4485/2017. Η επιλογή της πρότασης πραγματοποιείται ύστερα από εκτίμηση των τυπικών και των επιπρόσθετων προσόντων με τη σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης, όπου θα ολοκληρωθεί και η διαδικασία της πρόσκλησης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου α) με τη μεγαλύτερη εμπειρία β) με το μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών γ) με το μεγαλύτερο βαθμό στο μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.
10. Η υποβολή πρότασης από τον εκάστοτε υποψήφιο συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
11. Ο ΕΛΚΕ διατηρεί το δικαίωμα να ανακαλέσει την παρούσα πρόσκληση για λόγους ανωτέρας βίας (π.χ. έλλειψη οικονομικών κονδυλίων ή τεχνικών προβλημάτων κ.λ.) και ύστερα από απόφαση του αρμόδιου οργάνου.
12. Η ενημέρωση για τη συνέντευξη των υποψηφίων στην παρούσα πρόσκληση επαφίεται στην αποκλειστική αρμοδιότητα της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
13. Ο ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη της σύμβασης, καθότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, αποκλειόμενης εκ των προτέρων οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων για οποιοδήποτε λόγο και αιτία.
14. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος δεν προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασής ή παραιτηθεί κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να προβεί στη σύναψη σύμβασης με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.
15. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης ή της σύμβασής του, η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να προβεί σε αντικατάστασή του με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία και να αξιώσει τη λύση της σύμβασης αζημίως. Οι υποψήφιοι που συνάπτουν σύμβαση λόγω αντικατάστασης ή αποχώρησης υποψηφίου θα απασχοληθούν για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα, όπως αυτό έχει οριστεί.
16. Με την κατάθεση των δικαιολογητικών παρέχεται η ρητή και ανεπιφύλακτη συναίνεσή/συγκατάθεσή για την διακράτηση και την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων των ενδιαφερομένων (ονοματεπώνυμο – πόλη – Διεύθυνση – ΤΚ – τηλέφωνο – mail - ΑΦΜ-ΔΟΥ),

προκειμένου να διενεργηθούν όσες πράξεις απαιτούνται για την εκτέλεση του έργου, σύμφωνα με τον υπ. αριθμ. 679/2016 ΚΕΕ, για την προστασία των προσωπικών δεδομένων και σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας πρόσκλησης.

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (www.uop.gr) και στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών (elke.uop.gr).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Ηλία Φιλιππόπουλο (τηλ. 2710-372128).

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

Καθηγήτρια Σοφία Ζυγά
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ : Υπόδειγμα Αίτησης**ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ 19213/04.12.2020**

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος με τα στοιχεία:

Επώνυμο:

Όνομα:

Όνομα πατρός:

ΑΦΜ:

Αριθμός τηλεφώνου οικίας ή κινητού:

E-mail:

Ημερομηνία γέννησης:

Υπηκοότητα:

Στρατιωτική θητεία (για τους άνδρες): Απαλλαγή:....

Βεβαίωση Αναβολής από:/.../.... έως .../.../....

Εκπληρωμένη: από .../.../... έως :.../.../....

Υποβάλλω την αίτησή μου προς σύναψη σύμβασης ανταποδοτικής υποτροφίας στην πόλη της Πάτρας, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο **Πλατφόρμα Λογοθεραπείας με Εικονικό Βοηθό (ακρωνύμιο: PPlan-V - κωδ. Τ2ΕΔΚ-02159)» (κωδικός αριθμός 80527)**

Καταθέτω τα δικαιολογητικά μου με την κάτωθι αριθμητική σειρά:

.....

Με ατομική μου ευθύνη γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽¹⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω υπεύθυνα ότι:

Α) αποδέχομαι τους όρους της υπ' αριθμ 19213/04.12.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Β) όλα τα έγγραφα που κατατίθενται αποτελούν φωτοτυπημένα αντίγραφα των πρωτοτύπων ή των επίσημων αντιγράφων, τα οποία διατηρώ στο αρχείο μου, και μπορώ να επιδείξω άμεσα αυτά, εάν μου ζητηθεί

Γ) δύναμαι να εκτελέσω το αιτούμενο έργο στο χρόνο που ορίζεται στην Πρόσκληση

Δ) για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της συμφωνηθείσας αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό μου και σε αντίθετη περίπτωση, θα φροντίσω για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η παρούσα αίτησή μου γίνει δεκτή.

Ε) Με την παρούσα δηλώνω ότι παρέχω την ρητή και ανεπιφύλακτη συναίνεσή/ συγκατάθεσή μου για την διακράτηση και την επεξεργασία των προσωπικών μου δεδομένων (ονοματεπώνυμο-πόλη – Διεύθυνση – ΤΚ – τηλέφωνο – mail – ΑΦΜ - ΔΟΥ), προκειμένου να διενεργηθούν όσες πράξεις απαιτούνται για την εκτέλεση του έργου, σύμφωνα με τον υπ. αριθμ. 679/2016 ΚΕΕ, για την προστασία των προσωπικών δεδομένων και σύμφωνα με τις διατάξεις της πρόσκλησης.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ

.....

(1) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.