



**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 10/23.03.2021**

**Της 136ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
 του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 23-03-2021**

Την 23<sup>η</sup> Μαρτίου 2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 136η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 5009/19.03.2021 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

**Παρόντες:**

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (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. Δασκαλοπούλου Ειρήνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, αναπληρώνει τον Καθηγητή κ. Θωμάκο Δημήτριο, λόγω μετακίνησής του στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, σύμφωνα με το ΦΕΚ 524/τ.Γ'/05.03.2021 (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 Αμιλία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
14. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
15. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
20. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
21. Χουλιάρας Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
22. Πετρόπουλος Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής, τέως Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

#### **Απόντες:**

1. Κολοκοτρώνης Νικόλαος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος.
2. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος.

Στη Συνεδρίαση ήταν συνδεδεμένοι, μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, τα αναπληρωματικά μέλη: α) κ. Γιαννούλη Ευγενία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, β) κ. Περδικάρης Παντελεήμων, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, γ) κ. Ρόχας Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής και δ) κ. 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 Πετρόπουλου Δημήτριου.

Επίσης, στη Συνεδρίαση συνδέθηκε μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, η Προϊσταμένη της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (Π.Μ.Ο.Δ.Υ.) – Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών (Π.Ο.Υ.) του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κ. Ελένη Πρεζεράκου.

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. Βασιλείου Ταμπακά, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «Ανάπτυξη Ολοκληρωμένης Πλατφόρμας για την υποστήριξη και ενίσχυση δράσεων Ανοιχτής Καινοτομίας (INPOINT)» (Κ.Α. 80522) με κωδικό Τ2ΕΔΚ-04389, στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ Β' Κύκλος», για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 812/19.01.2021 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 από 12/03/2021 (αρ. εισ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4611/16.03.2021) αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Βασιλείου Ταμπακά, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «Ανάπτυξη Ολοκληρωμένης Πλατφόρμας για την υποστήριξη και ενίσχυση δράσεων Ανοιχτής Καινοτομίας (INPOINT)» (Κ.Α. 80522) με κωδικό Τ2ΕΔΚ-04389, στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ Β' Κύκλος», για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 812/19.01.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνοντας υπόψη το ανωτέρω έγγραφο αποφασίζει ομόφωνα:

- α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 4613/16.03.2021 Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 812/19.01.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για ανάθεση έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Πάτρας, στο πλαίσιο του έργου «Ανάπτυξη Ολοκληρωμένης Πλατφόρμας για την υποστήριξη και ενίσχυση δράσεων Ανοιχτής Καινοτομίας (inPOINT)» (Κ.Α. 80522) με κωδικό Τ2ΕΔΚ-04389, στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνώ - Δημιουργώ - Καινοτομώ Β' Κύκλος», όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και
- β) την έγκριση σύναψης σύμβασης ανάθεσης έργου με τον υποψήφιο με αριθμ. πρωτ. αίτησης: 1786/04.02.2021, 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.

Αμοιβή: 10.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων.

Αντικείμενο:

Συμμετοχή στο ερευνητικό έργο στα πλαίσια του ενοτήτων εργασίας του έργου που συμμετέχει το Παν. Πελοποννήσου και συγκεκριμένα για τις Απαιτήσεις & Προδιαγραφές, τον σχεδιασμό και ανάπτυξη Υπηρεσιών Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων, τις Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων, την ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας και την Επικύρωση & Αξιολόγηση, με έμφαση στη βελτίωση της απόδοσης του συστήματος με την εφαρμογή καταναμημένων τεχνικών ανάλυσης/εξόρυξης

δεδομένων. Συμμετοχή σε δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων. Συμμετοχή στα παρακάτω παραδοτέα:

Π1.3: Σενάρια Εφαρμογής, Π1.4: Απαιτήσεις & Προδιαγραφές II.

Π2.1: Υπηρεσίες Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων I, Π2.2: Υπηρεσίες Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων II, Π2.3: Υπηρεσίες Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων III, Π2.4: Διάχυση αποτελεσμάτων.

Π3.1: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων I, Π3.2: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων II, Π3.3: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων III), Π3.4: Διάχυση αποτελεσμάτων.

Π4.1: Πλαίσιο Τεχνικής & Εννοιολογικής Ολοκλήρωσης, Π4.2: Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας I, Π4.3: Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας II, Π4.4: Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας III, Π4.5: Προτεινόμενες μεθοδολογίες υλοποίησης του μοντέλου Ανοιχτής Καινοτομίας, Π4.6: Διάχυση αποτελεσμάτων ΕΕ4), Π4.8: 1ο inPOINT workshop, Π4.9: 2ο inPOINT workshop.

Π5.1: Πλαίσιο Αξιολόγησης, Π5.2: Αξιολόγηση της αρχικής έκδοσης λογισμικού του έργου, Π5.3: Αξιολόγηση της βελτιωμένης έκδοσης λογισμικού του έργου.

#### 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.

#### Τόπος Απασχόλησης:

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του «Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Μεγάλου Αλεξάνδρου 1, 263 34, Κουκούλι, Πάτρα».

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

.....  
Τρίπολη, 23 Μαρτίου 2021

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

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



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

**ΕΠΑνΕΚ 2014-2020**  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. . **812/19.01.2021** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

1. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΑΜΠΑΚΑΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
2. ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΚΙΤΣΟΣ, ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
3. ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, ΕΠ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

τα οποία ορίσθηκαν σύμφωνα με την Απόφαση 18/01.09.2020 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου διενήργησαν αξιολόγηση των αιτήσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν μέχρι και τις 2.2.2021 με συστημένη επιστολή ή απ' ευθείας κατάθεση σε κλειστό φάκελο, 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 περιγράφεται στη συνέχεια**, στο πλαίσιο του έργου «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (ακρωνύμιο: INPOINT - κωδ. Τ2ΕΔΚ-04389)» (Κ.Α. 80522).

#### Αντικείμενο θέσης

Προσφορά ερευνητικού έργου στα πλαίσια του ενοτήτων εργασίας του έργου που συμμετέχει το Παν. Πελοποννήσου και συγκεκριμένα για τις Απαιτήσεις & Προδιαγραφές, τον σχεδιασμό και ανάπτυξη Υπηρεσιών Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων, τις Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων, την ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας και την Επικύρωση & Αξιολόγηση, με έμφαση στη βελτίωση της απόδοσης του συστήματος με την εφαρμογή κατανεμημένων τεχνικών ανάλυσης/εξόρυξης δεδομένων. Συμμετοχή σε δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων. Συμμετοχή στα παρακάτω παραδοτέα:

Π1.3: Σενάρια Εφαρμογής, Π1.4: Απαιτήσεις & Προδιαγραφές II.

Π2.1: Υπηρεσίες Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων I, Π2.2: Υπηρεσίες Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων II, Π2.3: Υπηρεσίες Εξόρυξης & Ανάλυσης Δεδομένων III, Π2.4: Διάχυση αποτελεσμάτων.

Π3.1: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων I, Π3.2: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων II, Π3.3: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων III), Π3.4: Διάχυση αποτελεσμάτων.

Π4.1: Πλαίσιο Τεχνικής & Ενωσιολογικής Ολοκλήρωσης, Π4.2: Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας I, Π4.3: Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας II, Π4.4: Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ανοιχτής Καινοτομίας III, Π4.5: Προτεινόμενες μεθοδολογίες υλοποίησης του μοντέλου Ανοιχτής Καινοτομίας, Π4.6: Διάχυση αποτελεσμάτων ΕΕ4), Π4.8: 1ο inPOINT workshop, Π4.9: 2ο inPOINT workshop.

Π5.1: Πλαίσιο Αξιολόγησης, Π5.2: Αξιολόγηση της αρχικής έκδοσης λογισμικού του έργου, Π5.3: Αξιολόγηση της βελτιωμένης έκδοσης λογισμικού του έργου.

#### Απαιτούμενα τυπικά προσόντα



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

**ΕΠΑνΕΚ 2014-2020**  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών, εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα.

### **Απαιτούμενα προσόντα**

- Πτυχίο (ΠΕ/ΤΕ) Μηχανικού Πληροφορικής ή Αυτοματισμού ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής.
- Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στην Επιστήμη/Τεχνολογία Υπολογιστών/Πληροφορικής (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά στους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.

### **Επιθυμητά προσόντα**

- Αποδεδειγμένη γνώση σε καταναμημένα συστήματα διαχείρισης μεγάλων δεδομένων.
- Ερευνητική Δραστηριότητα (δημοσιεύσεις) σε καταναμημένα συστήματα διαχείρισης μεγάλων δεδομένων.
- Επαγγελματική Εμπειρία στον ευρύτερο χώρο της περιοχής ΤΠΕ (Τεχνολογίες Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών) ή/και σε έργα ανάπτυξης στον ευρύτερο χώρο της περιοχής ΤΠΕ.

### **Διάρκεια σύμβασης**

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 για τη θέση 1**

10.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

**ΕΠΑνΕΚ 2014-2020**  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

### Αξιολόγηση των υποψηφίων

Για τη θέση υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες αιτήσεις με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ</b>
1. ██████████	Α.Π. 1786/04.02.2021

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του κ. ██████████, 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:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
<b>Τυπικά προσόντα</b>			
Πτυχίο (ΠΕ/ΤΕ) Μηχανικού Πληροφορικής ή Αυτοματισμού ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής	Απαιτούμενο	ΝΑΙ	ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ / ΤΜΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ (1993), ΤΕΙ ΑΘΗΝΩΝ / ΤΜΗΜΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (1997)
Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στην Επιστήμη/Τεχνολογία Υπολογιστών/ Πληροφορικής	Απαιτούμενο	ΝΑΙ	«Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Δυτικής Ελλάδας» Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης: «Τεχνολογίες και Συστήματα Ευρυζωνικών Εφαρμογών και Υπηρεσιών»
Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (B2)	Απαιτούμενο	ΝΑΙ	First Certificate in English (F.C.E) του Πανεπιστημίου του Cambridge
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά στους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης	Απαιτούμενο	ΝΑΙ	Ικανοποιείται
<b>Επιπρόσθετα προσόντα</b>			
Αποδεδειγμένη γνώση σε καταναμημένα συστήματα διαχείρισης μεγάλων δεδομένων	35%	30%	Τεκμηριώθηκε πως ο υποψήφιος διαθέτει πολύ καλή γνώση στο συγκεκριμένο αντικείμενο, η οποία αποκτήθηκε: 1) Στα πλαίσια του Μεταπτυχιακού



**ΕΠΑνΕΚ 2014-2020**  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

			<p>Διπλώματος Ειδίκευσης του κατά το οποίο παρακολούθησε με επιτυχία το μάθημα “Τεχνολογίες Κατανεμημένου Λογισμικού”</p> <p>2) Στα πλαίσια της εκπόνησης της μεταπτυχιακής διπλωματικής του εργασίας με τίτλο «Αναλυτική Μεγάλων Δεδομένων. Διερεύνηση Τεχνολογιών και Μεθοδολογιών» κατά την οποία εξοικειώθηκε σε σημαντικό βαθμό με τις τεχνολογίες μεγάλων δεδομένων (σύστημα Apache SPARK, Apache Hadoop, YARN, Pyspark).</p> <p>3) Στα πλαίσια της εκπόνησης του Διδακτορικού του κατά το οποίο – εκτός από τα προηγούμενα - ασχολήθηκε με βάσεις διαχείρισης μεγάλων δεδομένων όπως οι ΒΔ κειμένων και οι ΒΔ γράφων (MongoDB, Neo4j, γλώσσα ερωτημάτων Cypher)</p>
Ερευνητική Δραστηριότητα (δημοσιεύσεις και αναφορές) Δημοσιεύσεις σε κατανεμημένα συστήματα διαχείρισης μεγάλων δεδομένων	15%	15% (Σημείωση: Λαμβάνει το μέγιστο ποσοστό γιατί είναι ο μοναδικός υποψήφιος)	<p>Διαθέτει μια συναφή δημοσίευση: «ASSESSING THE COMPUTATIONAL LIMITS OF GRAPHDBS’ ENGINES. A COMPARISON STUDY BETWEEN NEO4J AND APACHE SPARK», I Ballas, et al in 24th Pan-Hellenic Conference on Informatics November 2020 Pages 428–433 <a href="https://doi.org/10.1145/3437120.3437356">https://doi.org/10.1145/3437120.3437356</a></p>
Επαγγελματική Εμπειρία στον ευρύτερο χώρο της περιοχής ΤΠΕ ή/και σε έργα ανάπτυξης στον ευρύτερο χώρο της περιοχής ΤΠΕ	25%	25%	<p>Διαθέτει πάνω από 42 μήνες επαγγελματικής εμπειρίας στον ευρύτερο χώρο της περιοχής ΤΠΕ μεταξύ των οποίων ως εξής:</p> <p>16 μήνες στην ΟΛΥΜΠΙΑΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑ ΑΕ, Γενική Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών Υπηρεσία Συνεργείων Ηλεκτρονικών &amp; Ηλεκτρολογικών Τομέας Ηλεκτρονικών &amp; Ηλεκτρολογικών και 26 μήνες στην ALSTOM HELLAS ΑΕ (πρώην AEG HELLAS ΑΕ) – Ηλεκτρολογική Βιομηχανία &amp; Συγκοινωνίες</p>
<b>Συνέντευξη</b> 1. Εργασιακή εμπειρία και συνάφεια 2. Γνωστικό Υπόβαθρο	25% 2,5 12,5	18% 2% 8%	<p>Ο υποψήφιος απάντησε σε ερωτήσεις σχετικά με την εργασιακή του εμπειρία και τη συνάφεια με το αντικείμενο του έργου, το γνωστικό του υπόβαθρο, την ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας</p>





Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

3. Ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας	7,5	6%	και την ανάπτυξη πρωτοβουλιών και συνεργασιών
4. Ανάπτυξη πρωτοβουλιών και συνεργασιών	2,5	2%	
<b>Σύνολο</b>	<b>100%</b>	<b>88%</b>	

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 812/ 19.01.2021), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτήσεων, η Τριμελής Επιτροπή εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη, την επιλογή του υποψήφιου με Α.Π. 1786/04.02.2021 με συνολική βαθμολογία 88% βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο όπως περιγράφηκε ανωτέρω, με σύμβαση έργου διάρκειας από την ημερομηνία υπογραφής έως και 31/12/2021, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (ακρωνύμιο: INPOINT - κωδ. Τ2ΕΔΚ-04389)» (Κ.Α. 80522).

**Πάτρα 11.03.2021**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΑΜΠΑΚΑΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΚΙΤΣΟΣ, ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, ΕΠ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ