



**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, Φαξ: 2710 372123

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Απόφαση 14/01.09.2020**

**Της 118ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 01-09-2020**

Την 1<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 118η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 13000/28.08.2020 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

**Παρόντες:**

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης, ως Πρόεδρος.
2. Δασκαλοπούλου Ειρήνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Χουλιάρας Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Αλεξόπουλος Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Ρόχας - Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Παπαδοπούλου Χρυσάνθη, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Γιακουμάτος Στέφανος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Λιαπέρδος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
13. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
14. Συρμακέσης Σπυρίδων, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

15. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

**Απόντες:**

1. Σκιαδόπουλος Σπυρίδων, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος.
2. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος.
3. Πετρόπουλος Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής, τέως Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, τακτικό μέλος, χωρίς δικαίωμα ψήφου.
4. Βώρος Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, ως μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Δυτικής Ελλάδας, χωρίς δικαίωμα ψήφου.
5. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος.
6. Σπηλιόπουλος Ιωακείμ, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος.
7. Τσιρώνη Μαρία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, τακτικό μέλος.
8. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος.
9. Δημόπουλος Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος.

Στη Συνεδρίαση παρέστη, 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. Επίσης, στη Συνεδρίαση ήταν συνδεδεμένος, μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, το αναπληρωματικό μέλος κ. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων.

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Μαρία Παπαδοπούλου.

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 14: Αίτημα του Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Νικόλαου Βώρου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «SMART4ALL» (Κ.Α. 80503), στο πλαίσιο των προγραμμάτων HORIZON 2020, για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 11284/21.07.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.**

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 12969/28.08.2020 αίτημα του Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Νικόλαου Βώρου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «SMART4ALL» (Κ.Α. 80503), στο πλαίσιο των προγραμμάτων HORIZON 2020, για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 11284/21.07.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 12974/28.08.2020 Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 11284/21.07.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και

β) την έγκριση σύναψης συμβάσεων ανάθεσης έργου στο πλαίσιο του έργου «SMART4ALL» (Κ.Α. 80503) - πρόγραμμα HORIZON 2020 - με τους κάτωθι:

ΘΕΣΗ 1: Κωνσταντίνος Χριστόπουλος (ΑΦΜ: 069883389). Αμοιβή: 10.927,60 ευρώ. Αντικείμενο: Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων του πακέτου εργασίας 3 όπως αναλυτικά περιγράφεται κατωτέρω.

ΘΕΣΗ 2: Μπούντας Παναγιώτης (ΑΦΜ: 157126378). Αμοιβή: 2.970,00 ευρώ. Αντικείμενο: Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων του πακέτου εργασίας 6 όπως αναλυτικά περιγράφονται κατωτέρω.

ΘΕΣΗ 3: Ρήγκου Ελένη (ΑΦΜ: 066717658). Αμοιβή: 4.800,00 ευρώ. Αντικείμενο: Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων του πακέτου εργασίας 1 όπως αναλυτικά περιγράφονται κατωτέρω.

#### Περιγραφή Πακέτων Εργασίας Έργου και Ενεργειών που θα ανατεθούν

##### **Πακέτο Εργασίας: 1**

##### **Περιγραφή**

Συντονισμός και Διαχείριση έργου, εσωτερικά εντός στους κόλπους της σύμπραξης αλλά και ως προς την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και τους φορείς που συμμετέχουν στην Σύμπραξη. Συμφωνία ενεργειών έργου με τις νομικές, συμβατικές, οικονομικές προϋποθέσεις του προγράμματος Η2020 και της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Τήρηση χρονοδιαγράμματος έργου. Σημείο επαφής και διασύνδεσης του έργου με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και τα μέρη της Σύμπραξης. Διαχείριση των οικονομικών στοιχείων του έργου και επίβλεψη των οικονομικών αναφορών και προόδου των εταίρων και sub grantees του έργου. Ορισμός και εκτέλεση πλάνου διαχείρισης έργου.

##### **Tasks**

Task 1.1: Strategic Decision Making

Task 1.2: Legal and Financial Coordination

Task 1.3: Operational Project Management

Task 1.4: Cascade Funding Financial Management

Task 1.5: Management Meetings and Project Reviews

##### **Deliverables**

D1.1.1	First Periodic Report (Internal Reporting of all Consortium Members)
D1.1.2	First Project Interim Report

##### **Πακέτο Εργασίας: 3**

##### **Περιγραφή**

Δημιουργία του οικοσυστήματος SMART4ALL αποτελούμενο από διάφορα (νέα και υπάρχοντα) Innovation Hubs. Στοχευμένες ενέργειες για όλους του τέσσερις πυλώνες του έργου (Digitized Transport, Digitized

Agriculture, Digitized Environment, Digitized Anything) συντονισμένες και με τις αντίστοιχες ανά πυλώνα Task Forces. Ανάπτυξη SMART4ALL DIHs, Δημιουργία κατάλληλες προϋποθέσεις για την εμπλοκή stakeholders, Διασύνδεση με λοιπά DIHs και σχετικά κέντρα και επιταχυντές που θα προκύψουν από τις πρωτοβουλίες των SAE. Εκπαίδευση για τη σπουδαιότητα της δημιουργίας ικανοτήτων SMART4ALL, Συμμετοχή στη σύνταξη του Community Engagement Plan and Model και σχετικής αναφοράς

#### Tasks

Task 3.1: Network Management and Coordination

Task 3.2: Connection and Collaboration with SAE Initiatives

Task 3.3: Connection and Collaboration with EU DIHs

Task 3.4: Building the Local Community Ecosystems

Task 3.5: DIHs Setup & Growth

Task 3.7: Helpdesk and Education

Task 3.9: Community Evolution

#### Deliverables

D3.2	First Periodic Report on Smart4ALL Ecosystem Activities
------	---

### **Πακέτο Εργασίας: 6**

#### Περιγραφή

Συμμετοχή στην οργάνωση και ανάπτυξη 9 Ανοικτών προσκλήσεων για την επιλογή 67 ΡΑΕ έργων και υλοποίηση μια ανταγωνιστικής διαδικασίας αξιολόγησης και επιλογής των καλύτερων προτάσεων. Διαχείριση όλων των προπαρασκευαστικών ενεργειών πριν την δημοσίευση προσκλήσεων, υποστήριξη των υποψηφίων κατά την υποβολή ποιοτικών προτάσεων, διαχείριση της διαδικασίας των προσκλήσεων σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα, Συντονισμό της υλοποίησης των ΡΑΕ, διαχείριση των πνευματικών δικαιωμάτων σύμφωνα με την αξιοποίηση των αποτελεσμάτων του έργου.

#### Tasks

Task 6.1: Call for Proposals Preparatory Tasks

Task 6.2: Open Calls Launch and Management

Task 6.3: Evaluation and Selection of Proposals

Task 6.4: FSTP Agreement signature

Task 6.5: Coaching Framework and Templates

Task 6.6: Coaching Execution and Coordination

#### Deliverables

D6.1	Open Call Package of Documents 1
D6.2	Open Call Package of Documents 2
D6.3	Open Call Package of Documents 3
D6.10	Open Call Evaluation Reports 1
D6.11	Open Call Evaluation Reports 2

### **ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ:**

Η χρονική διάρκεια της σύμβασης για τη θέση 2 ορίζεται από την ημερομηνία υπογραφής έως και 31/12/2020 με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου.

Η χρονική διάρκεια των συμβάσεων για τη θέση 1 και θέση 3 ορίζεται από 01/09/2020 έως και 31/12/2020 με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου.

Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν 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.

**ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ:**

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 αμοιβή του δικαιούχου και καταβάλλονται επιπλέον αυτής, κατόπιν προσκόμισης όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών προς τον Φορέα.

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

.....  
Τρίπολη, 1 Σεπτεμβρίου 2020

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

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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ SMART4ALL [80503]**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. **11284/21.07.2020** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

1. Βώρος Νικόλαος, Πρόεδρος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
2. Μιχάλης Παρασκευάς, Γραμματέας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,
3. Πετρέλλης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

τα οποία ορίσθηκαν σύμφωνα με την Απόφαση 13/10.01.2020 της 101ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου διενήργησαν αξιολόγηση των προτάσεων (ή αιτήσεων) και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν μέχρι και τις 05/08/2020, 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 3 τρία άτομα στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο όπως αναλυτικά περιγράφονται στην ως άνωθεν πρόσκληση με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «SELSUSTAINED CROSS BORDER CUSTOMIZED CYBERPHYSICAL SYSTEM EXPERIMENTS FOR CAPACITY BUILDING AMONG EUROPEAN STAKEHOLDERS» (Κ.Α. 80503).

**Αντικείμενο θέσης 1**

Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων του πακέτου εργασίας 3

**Απαιτούμενα τυπικά 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
- 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

#### **Διάρκεια σύμβασης**

Από την ημερομηνία υπογραφής έως 31/12/2020, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου

#### **Αμοιβή**

10.927,60 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων αναλογούντος ΦΠΑ και λοιπών νόμιμων κρατήσεων).

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ</b>
1. Χριστόπουλος Κωνσταντίνος	11781/28-7-2020

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης (ή αίτησης) του κ. Χριστόπουλου Κωνσταντίνου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

<b>ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ</b>				<b>ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ</b>		
<b>A/A</b>	<b>Κριτήριο αξιολόγησης</b>	<b>Βαθμολογία</b>	<b>Συντελεστής Βαρύτητας</b>	<b>Βαθμολογία Κριτηρίου</b>	<b>Βαθμολογία με Συντελεστή Βαρύτητας</b>	<b>Παρατηρήσεις, Καταγραφή Κριτηρίου</b>
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόριο	22,22%	13.76	3.05	Κάτοχος Πτυχίου Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε



		(μέγιστο 20 μόρια)				
2.	Μεταπτυχιακός τίτλος Σπουδών στην Πληροφορική και σε γνωστικό αντικείμενο συναφές με το υπό ανάθεση έργο	On/off	-	On	-	Μεταπτυχιακή Ειδίκευση σε Ηλεκτρονική και Επεξεργασία της Πληροφορίας
3.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για κυβερνοφυσικά συστήματα	1 μόνιο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%	30	10,00	Άνω των δέκα ετών σε εταιρεία Advent, σε ερευνητικά προγράμματα ALMA, RADIO
4.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	On/Off		On	-	Lower of Cambridge





5.	<p>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 ή ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας και ομαδικής εργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η ικανότητα των</p>	<p>Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται.  Μέγιστο 20 μόρια</p>	22,22%	20	4,44	<p>Υψηλό επίπεδο ερευνητικής αντίληψης τόσο των θεμάτων του έργου όσο και του υπό ανάθεση έργου, πολύ καλή διάθεση συνεργασίας με τα λοιπά μέλη της ομάδας, αξιοσημείωτη προηγούμενη εμπειρία.</p>
----	---	---	--------	----	------	--



	υποψηφίων				
--	-----------	--	--	--	--

Σύνολο:63,76/70

17.49

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 11284/21.07.2020) 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 κ. Χριστόπουλο Κωνσταντίνο με **συνολική βαθμολογία 17.49** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε 9 εννέα άτομα στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο: **Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων των πακέτων εργασίας 3** με σύμβαση έργου διάρκειας έως 31/12/2020, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο όπως αναλυτικά περιγράφονται στην ως άνωθεν πρόσκληση με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «SELSUSTAINED CROSS BORDER CUSTOMIZED CYBERPHYSICAL SYSTEM EXPERIMENTS FOR CAPACITY BUILDING AMONG EUROPEAN STAKEHOLDERS» (Κ.Α. 80503).

Η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ κάλεσε με την αριθ. 12607/18-8-2020 επιστολή τον υποψήφιο σε συνέντευξη.

### **Αντικείμενο θέσης 2**

Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων του πακέτου εργασίας 6

### **Απαιτούμενα τυπικά 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
- Εμπειρία σε σχεδιασμό συστημάτων υλικού/λογισμικού για εφαρμογές ασφάλειας
- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας, βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.

### **Διάρκεια σύμβασης**



Από την ημερομηνία υπογραφής έως 31/12/2020, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου

### **Αμοιβή**

2.970,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων αναλογούντος ΦΠΑ και λοιπών νόμιμων κρατήσεων).

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ</b>
1. Μπουντάς Παναγιώτης	12080/03.08.2020

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης (ή αίτησης) του κ. Μπουντάς Παναγιώτης, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

<b>ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ</b>				<b>ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ</b>		
<b>Α/Α</b>	<b>Κριτήριο αξιολόγησης</b>	<b>Βαθμολογία</b>	<b>Συντελεστής Βαρύτητας</b>	<b>Βαθμολογία Κριτηρίου</b>	<b>Βαθμολογία με Συντελεστή Βαρύτητας</b>	<b>Παρατηρήσεις, Καταγραφή Κριτηρίου</b>
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια	44,44%	13,14	5,82	Απόφοιτος ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		(μέγιστο 20 μόρια)				



2.	Εμπειρία σε σχεδιασμό συστημάτων υλικού/λογισμικού για εφαρμογές ασφάλειας	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%	6	2,00	Πρακτική Άσκηση/Διπλωματική Εργασία 1/11/2014-30/4/2015, Σχεδιασμός συστημάτων υλικών με χρήση FPGAs
3.	Καλή Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	on/off	-	ON	-	Certificate of Competency in English, University of Michigan
4.	Συνέντευξη Στη συνέντευξη θα αξιολογηθούν το γνωστικό υπόβαθρο, η	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται.	22,22%	20	4,44	Αξιοσημείωτη διάθεση για προσωπική ανάπτυξη και διεύρυνση των ερευνητικών του ενδιαφερόντων μέσω και της εν λόγω συμμετοχής του, ομαδικό πνεύμα και ευγένεια.



	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	Μέγιστο 20 μόρια				
--	--	------------------	--	--	--	--

39,14/70

12,26

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 11284/21.07.2020) 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 κ. Μπουντά Παναγιώτη με **συνολική βαθμολογία 12,26** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε 3 τρία άτομα στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο: **Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων των πακέτων εργασίας 6** με σύμβαση έργου διάρκειας έως 31/12/2020, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο όπως αναλυτικά περιγράφονται στην ως άνωθεν πρόσκληση με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «SELSUSTAINED CROSS BORDER CUSTOMIZED CYBERPHYSICAL SYSTEM EXPERIMENTS FOR CAPACITY BUILDING AMONG EUROPEAN STAKEHOLDERS» (Κ.Α. 80503).



Η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ κάλεσε με την αριθ. 12609/18-8-2020 επιστολή τον υποψήφιο σε συνέντευξη.

### **Αντικείμενο θέσης 3**

Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων του πακέτου εργασίας 1

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Οικονομικών Επιστημών ή ισοδύναμο
- Εμπειρία σε διαχείριση ερευνητικών/αναπτυξιακών χρηματοδοτούμενων έργων
- Άριστη Γνώση Αγγλικής γλώσσας, βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.
- Πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών

### **Διάρκεια σύμβασης**

Από την ημερομηνία υπογραφής έως 31/12/2020, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου

### **Αμοιβή**

4.800,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων αναλογούντος ΦΠΑ και λοιπών νόμιμων κρατήσεων).

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ</b>
1. Ρήγκου Ελένη	11685/24-07-2020

Μετά από μελέτη του φακέλου της πρότασης (ή αίτησης) της κας. Ρήγκου Ελένης, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Επιπλέον η Επιτροπή διαπιστώνει ότι εφόσον το διδακτορικό δίπλωμα δεν περιγραφόταν στα απαραίτητα προσόντα, δεν αξιολογείται το εν λόγω κριτήριο του πίνακα:



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ				ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ		
A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Βαθμολογία με Συντελεστή Βαρύτητας	Παρατηρήσεις, Καταγραφή Κριτηρίου
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόριο (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	15,76	3,50	Κάτοχος πτυχίου Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου
2.	Εμπειρία σε διαχείριση ερευνητικών/αν απτυξιακών χρηματοδοτούμενων έργων	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	44,34%	30	13,30	Άνω των 10 ετών προϋπηρεσία στη διαχείριση έργων τόσο με συμβάσεις έργου στο πλαίσιο ερευνητικών έργων του Πανεπιστημίου Πατρών όσο και ως μέλος του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Παν. Πατρών. Απασχόληση για άνω των 10 ετών στο τμήμα διαχείρισης διεθνών έργων και 2 έτη συντονίστρια του τμήματος διαχείρισης εθνικών έργων του ΕΛΚΕ του Παν. Πατρών
4.	Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	ON/OFF		ON	-	Κάτοχος Proficiency of Michigan
5.	Πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικών	ON/OFF		ON	-	



	Υπολογιστών					
8.	<p>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</p>	<p>Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται.</p> <p>Μέγιστο 20 μόρια</p>	22,22%	20	4,44	<p>Σημαντική προηγούμενη εμπειρία, σημαντικό εφόδιο για την εκτέλεση του υπό ανάθεση έργου, ομαδικό πνεύμα και ικανότητες συντονισμού ομάδας εργασίας. Διαχείριση κρίσεων και ικανότητα εξεύρεσης τεχνικών λύσεων σε σχέση με το διαχειριστικό σκέλος του έργου. Διάθεση για προσωπική ανάπτυξη.</p>





και συνεργασίας και ομαδικής εργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων					
---	--	--	--	--	--

Σύνολο: 65,76/70 21.24

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 11284/21.07.2020) 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 της κας. Ρήγκου Ελένης με **συνολική βαθμολογία 21.24** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε 3 τρία άτομα στην πόλη της Πάτρας, με αντικείμενο: **Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων και παραδοτέων των πακέτων εργασίας 1** με σύμβαση έργου διάρκειας έως 31/12/2020, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο όπως αναλυτικά περιγράφονται στην ως άνωθεν πρόσκληση με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «SELSUSTAINED CROSS BORDER CUSTOMIZED CYBERPHYSICAL SYSTEM EXPERIMENTS FOR CAPACITY BUILDING AMONG EUROPEAN STAKEHOLDERS» (Κ.Α. 80503).

Η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ κάλεσε με την αριθ. 12611/18-8-2020 επιστολή την υποψήφια σε συνέντευξη.

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

**Συνηντεύξεις:**



Δεδομένου των περιοριστικών μέτρων της Κυβέρνησης για την επιδημία COVID-19, η Επιτροπή διενέργησε κατόπιν σχετικών προσκλήσεων, την Πέμπτη 20/08/2020 συνεντεύξεις μέσω της εφαρμογής Zoom Meeting <https://us02web.zoom.us/j/9494449860>, Meeting ID: [949 444 9860](https://us02web.zoom.us/j/9494449860)).



**Πάτρα, 21.08.2020**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Υπογραφή

Βώρος Νικόλαος, Πρόεδρος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	
Μιχάλης Παρασκευάς, Γραμματέας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,	
Πετρέλλης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	