



**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 8/12.12.2019

**Της 100ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 12-12-2019**

Την 12^η Δεκεμβρίου 2019, ημέρα Πέμπτη και ώρα 9:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 100^η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 17782/10.12.2019 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

Παρόντες:

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης, ως Πρόεδρος.
2. Αγγελίδης Τιμόθεος, Αναπληρωτής Καθηγητής, 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. Παπαλεξίου Ελένη, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Ρόχας - Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Ζαχαριάς Νικόλαος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Συρμακέσης Σπυρίδων, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τέως Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας, τακτικό μέλος, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες:

1. Σκιαδόπουλος Σπυρίδων, Καθηγητής εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος.
2. Αλεξόπουλος Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος.
3. Πετρόπουλος Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας, τέως Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Πελοποννήσου, τακτικό μέλος, χωρίς δικαίωμα ψήφου.

Στη Συνεδρίαση ήταν συνδεδεμένος μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, το αναπληρωματικό μέλος κ. Βώρος Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

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 8: Αίτημα του Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Νικόλαου Βώρου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «EQUAL – Ανάπτυξη εξοπλισμού για αυτόνομο καροτσάκι το οποίο θα προσφέρει υπηρεσίες σε ανθρώπους με κινητικές δυσκολίες μέσα σε super markets» (Κ.Α. 70419), για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 14596/30.10.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το αίτημα του Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών κ. Νικόλαου Βώρου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «EQUAL – Ανάπτυξη εξοπλισμού για αυτόνομο καροτσάκι το οποίο θα προσφέρει υπηρεσίες σε ανθρώπους με κινητικές δυσκολίες μέσα σε super markets» (Κ.Α. 70419), για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 14596/30.10.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 17099/03.12.2019 Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 14596/30.10.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και

β) την έγκριση σύναψης συμβάσεων ανάθεσης έργου με έξι (6) άτομα στην πόλη της Πάτρας, στο πλαίσιο του έργου «EQUAL – Ανάπτυξη εξοπλισμού για αυτόνομο καροτσάκι το οποίο θα προσφέρει υπηρεσίες σε ανθρώπους με κινητικές δυσκολίες μέσα σε super markets» (Κ.Α. 70419), το οποίο συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους, στο πλαίσιο της Δράσης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», ΕΣΠΑ 2014-2020, ως ακολούθως:

- ΘΕΣΗ 1. Τζίφα Βασιλική (ΑΦΜ: 116201968) με αντικείμενο: «Προσφορά ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος για την ανάπτυξη και συντήρηση τηλεπικοινωνιακής υποδομής πύλης-backed υποδομής, ανάπτυξη και συντήρηση συστήματος code versioning, source monitoring, σχεδίαση ανάπτυξη διεπάφης χρήστη-συστήματος, δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων», χρονική διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και έως 17/07/2020, με δυνατότητα ανανέωσης

ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου και με αμοιβή 10.124,10 ευρώ (συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες ασφαλιστικές εισφορές - εργοδότη και ασφαλισμένου – καθώς και ο αναλογούν ΦΠΑ και λοιπές νόμιμες κρατήσεις).

- ΘΕΣΗ 2. Αντωνόπουλος Κωσταντίνος (ΑΦΜ: 132226508) με αντικείμενο: «Προσφορά ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος για το προσδιορισμό προδιαγραφών αρχιτεκτονικής συστήματος, ανάπτυξη αλγορίθμων εντοπισμού θέσεων εσωτερικών χώρων, προγραμματισμό ενσωματωμένων συστημάτων, ανάπτυξη backend cloud υποδομής αξιολόγηση πεδίου και δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων», χρονική διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και έως 17/07/2020, με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου και με αμοιβή 12.052,50 ευρώ (συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες ασφαλιστικές εισφορές - εργοδότη και ασφαλισμένου – καθώς και ο αναλογούν ΦΠΑ και λοιπές νόμιμες κρατήσεις).
- ΘΕΣΗ 3. Παναγιώτου Χρήστος (ΑΦΜ: 134358851) με αντικείμενο: «Προσφορά ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος για το προσδιορισμό προδιαγραφών αρχιτεκτονικής συστήματος, ανάπτυξη αλγορίθμων δρομολόγησης, ανάπτυξη backend υποδομής και επικοινωνιακής πύλης (gateway), αξιολόγηση πεδίου και δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων», χρονική διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και έως 17/07/2020, με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου και με αμοιβή 12.052,50 ευρώ (συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες ασφαλιστικές εισφορές - εργοδότη και ασφαλισμένου – καθώς και ο αναλογούν ΦΠΑ και λοιπές νόμιμες κρατήσεις).
- ΘΕΣΗ 4. Σπουρνιάς Αλέξανδρος (ΑΦΜ: 047775318) με αντικείμενο: «Προσφορά ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος για τον προγραμματισμό και ανάπτυξη λογισμικού ενσωματωμένων συστημάτων αποφυγής εμποδίων και παραλαβής προϊόντων, ολοκλήρωση του συστήματος, αξιολόγηση πεδίου δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων», χρονική διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και έως 17/07/2020, με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου και με αμοιβή 14.823,80 ευρώ (συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες ασφαλιστικές εισφορές - εργοδότη και ασφαλισμένου – καθώς και ο αναλογούν ΦΠΑ και λοιπές νόμιμες κρατήσεις).
- ΘΕΣΗ 5. Μαράτου Βασιλική (ΑΦΜ: 063832262) με αντικείμενο: «Προσφορά ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος για το προσδιορισμό προδιαγραφών αρχιτεκτονικής συστήματος, ανάπτυξη backend υποδομής και επικοινωνιακής πύλης (gateway), αξιολόγηση πεδίου και συγγραφή παραδοτέων. Υποστήριξη/διαχείριση των επικοινωνιακών υποδομών του έργου», χρονική διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και έως 17/07/2020, με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου και με αμοιβή 10.124,10 ευρώ (συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες ασφαλιστικές εισφορές - εργοδότη και ασφαλισμένου – καθώς και ο αναλογούν ΦΠΑ και λοιπές νόμιμες κρατήσεις).
- ΘΕΣΗ 6. Καραδήμας Δημήτριος (ΑΦΜ: 067634421) με αντικείμενο: «Προσφορά ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος για τον προγραμματισμό και ανάπτυξη λογισμικού ενσωματωμένων συστημάτων που θα ενσωματωθούν στο μηχανοκίνητο καρότσι, ανάπτυξη και διαχείριση βάσεων δεδομένων, αξιολόγηση πεδίου δημοσίευση ερευνητικού έργου και συγγραφή παραδοτέων», χρονική διάρκεια από την υπογραφή της σύμβασης και έως 17/07/2020, με δυνατότητα ανανέωσης ή/και επέκτασης μέχρι τη λήξη του έργου και με αμοιβή 4.017,50 ευρώ (συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες ασφαλιστικές εισφορές - εργοδότη και ασφαλισμένου – καθώς και ο αναλογούν ΦΠΑ και λοιπές νόμιμες κρατήσεις).

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

Τρίπολη, 12 Δεκεμβρίου 2019

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

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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Προς: ΕΛΚΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, στην Πάτρα, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Ανάπτυξη εξοπλισμού για αυτόνομο καροτσάκι το οποίο θα προσφέρει υπηρεσίες σε ανθρώπους με κινητικές δυσκολίες μέσα σε super markets» που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της ΔΡΑΣΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ: «ΕΡΕΥΝΑ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», (ακρωνύμιο "EQUAL"), Κωδικός ΤΙΕΔΚ-04183, ΜΙΣ 5031225, σήμερα 29/11/2019, οι υπογεγραμμένοι (Επιτροπή Αξιολόγησης σύμφωνα με την από 08-10-2019 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης ΕΛΚΕ, Συνεδρίαση 93/08-10-2019, Θέμα 10^ο), λαμβάνοντας υπόψη

α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου,

β) την υπ' αριθμ.14596/30-10-2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου έξι (6) συμβάσεων μίσθωσης έργου στα πλαίσια του παραπάνω ερευνητικού προγράμματος και

γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων,

προέβει στην αποσφράγιση των φακέλων των δικαιολογητικών και στην αξιολόγηση/μοριοδότηση αυτών.

Την παρούσα Συνεδρίαση Προεδρεύει ο Αναπληρωτής Πρόεδρος Καθ. Σπυρίδων Συρμακέσης λόγω ανειλημμένων υποχρεώσεων του τακτικού Προέδρου.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

α/α	ΟΝΟΜΑ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤΟΚ. ΕΛΚΕ
1.	Τζίφα Βασιλική	15243/6-11-2019
2.	Αντωνόπουλος Κωνσταντίνος	15963/13-11-2019
3.	Παναγιώτου Χρήστος	15961/13-11-2019
4.	Σπουρνιας Αλέξανδρος	15962/13-11-2019
5.	Καραδήμας Δημήτριος	15688/12-11-2019
6.	Μαράτου Βασιλική	15965/13-11-2019

Η Επιτροπή μετά από μελέτη των υποβληθέντων δικαιολογητικών κατέληξε στη μοριοδότηση των προσόντων των υποψηφίων ως εξής:

ΘΕΣΗ 1
ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ:
ΤΖΙΦΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Δίπλωμα	Βαθμός διπλώματος επί 2 μόρια (μέγιστα μόρια 20)	22,22%	14,6	3,24
2.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε τεχνολογίες τηλεπικοινωνιακών δικτύων νέας γενιάς (4G/5G) με έμφαση στην ανάπτυξη στο επίπεδο αλληλεπίδρασης με τον χρήστη και στο επίπεδο διαχείρισης δικτύου για πολύπλοκα επικοινωνιακά συστήματα καθώς και εμπειρία σε συστήματα code version control, code configuration, source control για πολύπλοκα συστήματα. Προγραμματιστική εμπειρία: C/C++.	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστα μόρια 30)	33,34%	30	10,00
3.	Άριστη ή Πολύ καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Άριστη γνώση: 20 μόρια Πολύ καλή γνώση: 10 μόρια (μέγιστα μόρια 20)	22,22%	20	4,44
4.	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 υποψήφιου η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας και ομαδικής εργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ιεράρχηση ευθυνών και η ικανότητα των υποψηφίων	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για συνέντευξη, απορρίπτεται. Μέγιστο 20 μόρια	22,22%	20	4,44
Σύνολο			100%		22,13

ΘΕΣΗ 2
ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ:
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Πτυχία	Βαθμός πτυχίου επί 1 μόριο (μέγιστα μόρια 10)	11,11%	6,47	0,72
2.	Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών σε «Τεχνολογίες και Συστήματα Ευρυζωνικών Εφαρμογών και Υπηρεσιών» ή ισοδύναμο	On/Off κριτήριο. Εάν η αίτηση δεν διαθέτει το εν λόγω κριτήριο, απορρίπτεται.	-	On	-
3.	Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) στην ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για περιβάλλοντα υποβοηθούμενης διαβίωσης (Ambient Assisted Living Environments).	1 μόριο ανά δημοσίευση (μέγιστα μόρια 10)	11,11%	7	0,78
4.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για περιβάλλοντα υποβοηθούμενης διαβίωσης (Ambient Assisted Living Environments).	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστα μόρια 30)	33,34%	27	9,00
5.	Άριστη ή Πολύ καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Άριστη γνώση: 20 μόρια Πολύ καλή Γνώση: 10 (μέγιστα μόρια 20)	22,22%	10	2,22
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 υποψήφιου ή 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.	22,22%	20	4,44
		Μέγιστο 20 μόρια			
	Σύνολο		100%		17,16

ΘΕΣΗ 3

ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Δίπλωμα	Βαθμός διπλώματος επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	13,74	3,05
2.	Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) σε ασύρματα δίκτυα αισθητήρων, διαδίκτυο των πραγμάτων, αλγόριθμους και εφαρμογές μηχανικής μάθησης.	1 μόριο ανά δημοσίευση (μέγιστο 10 μόρια)	11,11%	10	1,11
3.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ολοκλήρωση συστημάτων λογισμικού, ενσωματωμένα συστήματα, διαδίκτυο των πραγμάτων. Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για περιβάλλοντα υποβοηθούμενης διαβίωσης (Ambient Assisted Living Environments).	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	20	4,44
4.	Άριστη ή Πολύ καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Άριστη γνώση: 20 μόρια Πολύ καλή Γνώση: 10 (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	10	2,22
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 διασκητική 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%	20	4,44
Σύνολο			100%		15,27

ΘΕΣΗ 4

ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ:

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΣΠΟΥΡΝΙΑΣ

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής Βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	14,78	3,28
2.	Αποδεδειγμένη εμπειρία (δημοσιευμένο έργο) ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για περιβάλλοντα υποβοηθούμενης διαβίωσης (Ambient Assisted Living Environments).	1 μόριο ανά δημοσίευση (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	6	1,33
3.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για περιβάλλοντα υποβοηθούμενης διαβίωσης (Ambient Assisted Living Environments). Εμπειρία σε υλοποίηση αλγορίθμων σε OpenCV και ROS (Robotic Operating System).	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%	30	10,00
4.	Συνέντευξη	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για	22,22%	20	4,44
	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	συνέντευξη, απορρίπτεται.			
		Μέγιστο 20 μόρια			
Σύνολο			100%	70,78	19,06

ΘΕΣΗ 5
ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ:
ΜΑΡΑΤΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Πτυχίο	Βαθμός πτυχίου επί 2 μόρια	22,22%	13,7	3,04
		(μέγιστο 20 μόρια)			
2.	Μεταπτυχιακός τίτλος Σπουδών στην Πληροφορική και σε γνωστικό αντικείμενο συναφές με το υπό ανάθεση έργο.	On/Off κριτήριο. Εάν η αίτηση δεν διαθέτει το εν λόγω κριτήριο, απορρίπτεται.	-	ON	-
3.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα για την ανάπτυξη υπηρεσιών και υποδομών για περιβάλλοντα υποβοηθούμενης διαβίωσης (Ambient Assisted Living Environments).	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%	30	10,00
4.	Άριστη ή Πολύ Καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Άριστη Γνώση: 20 μόρια	22,22%	20	4,44
		Πολύ Καλή Γνώση: 10 μόρια			
		(μέγιστο 20 μόρια)			
5.	Συνέντευξη	Αν δεν προσέλθει ο υποψήφιος για	22,22%	20	4,44
	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	συνέντευξη, απορρίπτεται.			
		Μέγιστο 20 μόρια			
Σύνολο			100%		21,93

ΘΕΣΗ 6
ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ:
ΚΑΡΑΔΗΜΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Βαθμολογία	Συντελεστής βαρύτητας	Βαθμολογία Κριτηρίου	Οριστική βαθμολογία με βαρύτητα
1.	Δίπλωμα	Βαθμός διπλώματος επί 2 μόρια (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	15,56	3,46
2.	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη διαδικτυακών υπηρεσιών και εφαρμογών, διαχείριση βάσεων δεδομένων, λειτουργικών συστημάτων της οικογένειας Linux και εικονικών μηχανών, εμπειρία συμμετοχής σε ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα, προγραμματισμό ενσωματωμένων συστημάτων.	1 μόριο ανά μήνα αποδεδειγμένης εμπειρίας (μέγιστο 30 μόρια)	33,34%	30	10,00
3.	Άριστη ή Πολύ καλή Γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Άριστη γνώση: 20 μόρια Πολύ καλή γνώση: 10 (μέγιστο 20 μόρια)	22,22%	20	4,44
4.	Συνέντευξη Ετη 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	22,22%	20	4,44
		Μέγιστο 20 μόρια		20	4,44
	Σύνολο		100%		22,35

Η Επιτροπή μετά από την συνέντευξη που πραγματοποίησε σήμερα 29/11/2019 στην Πρότυπη Οικία Υποβοηθούμενης Διαβίωσης στη Πανεπιστημιούπολη στο Κουκούλι, με τον κάθε υποψήφιο, διαπίστωσε ότι τόσο οι επικοινωνιακές τους ικανότητες όσο και η ικανότητά τους σε ομαδική ανάπτυξη των αντικειμένων ενός συνεργατικού έργου όπως το παρόν, είναι πλήρως εναρμονισμένες με τις απαιτήσεις του προγράμματος. Επίσης έγιναν τεχνικές ερωτήσεις, οι οποίες απαντήθηκαν με επάρκεια. Τέλος η προηγούμενη εμπειρία του συνόλου των υποψηφίων σε συνεργατικά έργα θα αποδώσει θετικά στοιχεία στη παρούσα συνεργασία τους με τον φορέα υλοποίησης του έργου.

Η επιτροπή κρίνει ότι οι προτάσεις των ανωτέρω υποψηφίων παρότι μοναδικές πληρούν το σύνολο των κριτηρίων που είχαν οριστεί καθώς τα βιογραφικά των υποψηφίων είναι ικανοποιητικά ως προς τους όρους της προκήρυξης και τις απαιτήσεις που έχουν περιγραφεί αναλυτικά.

η Επιτροπή εισηγείται **θετικά, την ανάθεση του έργου ανά θέση ως κάτωθι:**

ΘΕΣΗ 1: Τζίφα Βασιλική

ΘΕΣΗ 2: Αντωνόπουλος Κωνσταντίνος

ΘΕΣΗ 3: Παναγιώτου Χρήστος

ΘΕΣΗ 4: Σπουρνιάς Αλέξανδρος

ΘΕΣΗ 5: Μαράτου Βασιλική

ΘΕΣΗ 6: Καραδήμας Δημήτριος

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Σπυρίδων Συρμακέσης
Καθηγητής

Β) Παρασκευά Μιχαήλ
Επίκουρος Καθηγητής

Γ) Σωτήριος Χριστοδούλου
Επίκουρος Καθηγητής