



Πάτρα, 03/01/2023
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 805

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 844/29.12.2022
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Πέμπτη, 29.12.2022 και ώρα 08.30 π.μ.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παναγιώτης Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, τα Τακτικά Μέλη, κ.κ. Δημήτριος Μούρτζης, Αντιπρόεδρος, Ανδρέας Καζαντζίδης, Πάυλος Αβραμίδης, Κωνσταντίνος Μουστάκας, Δημήτριος Παπαζαχαρίου και Σταύρος Ταραβήρας

ΑΠΩΝ: Ουδείς

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα. Αγγ. Παπανικολάου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ.

Ο Πρόεδρος διαπίστωσε την απαρτία και κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

Στη Συνεδρίαση, προσήλθε η Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών κα. Ελένη Ρήγκου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ με σκοπό την παροχή διευκρινήσεων επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, κατόπιν της σύμφωνης γνώμης της Επιτροπής και σύμφωνα με την αρ. 830/27.09.2022 Απόφαση.



.....
Θέμα 5^ο: Έγκριση Δημοσίευσης Προσκήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος – Συγκροτήσεις Ερευνητικών Ομάδων Έργων – Έγκριση Απασχόλησης & Σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου – Εγκρίσεις Βεβαιώσεων Ολοκλήρωσης

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά της οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου μέλους)

.....
8. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....
ν. Επί του αριθμ. 127475/20.12.2022 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 121283/06-12-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου στα πλαίσια του έργου «82346: G.A.101093079:MASTER-Mixed reality ecosystem for teaching robotics in manufacturing», που χρηματοδοτείται από την EUROPEAN COMMISSION, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γ. Χρυσολούρη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή των υποψηφίων με κωδικούς 315, 1781 & 440 αντίστοιχα, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (Παραρτ. V)

.....
**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: Mixed reality ecosystem for teaching robotics in manufacturing (MASTER)

(Συγ)χορηματοδότηση: από Και (ή ..Φορέα/Εταιρεία.....)

Τίτλος πράξης/δράσης: Horizon Europe

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Γεώργιος Χρυσολούρης, Ομ. Καθηγητής

Τμήμα: Εργαστήριο Συστημάτων Παραγωγής & Αυτοματισμού, Τμήμα Μηχανολόγων & Αερ/γών Μηχανικών Πανεπιστημίου Πατρών

MIS/ Κωδ. Προγρ.: & **ΦΚ:** 82346

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 19-12-2022, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 121283/06-12-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου « Mixed reality ecosystem for teaching robotics in manufacturing (MASTER)» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

1. Ιδιαίτερα Έμπειροι Ερευνητές

1) 315

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	10	10	30	----		50

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψήφιας με κωδικό 315, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στην υποψήφια με κωδικό 315.

2. Έμπειροι Ερευνητές

1) 1781

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
2	ON	10	10	30	6	-	56

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψήφιου με κωδικό 1781, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον υποψήφιο με κωδικό 1781.

3. Ερευνητές

1) 440

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	10	10	16,5	-	-	36,5

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψήφιας με κωδικό 440, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στην υποψήφια με κωδικό 440.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών εντός 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης.

A) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗΣ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης
B) ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

Γ) ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ

Πάτρα