

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
Email: rescom@upatras.gr / Τηλ. 2610 997888



Πάτρα, 04/11/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 109818

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 788/02.11.2021

ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

.....
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 τις 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)

.....
7. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....
iv. Επί του αριθμ. 107562/01.11.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 101038/11.10.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81024: 'MERGING: Manipulation Enhancement through Robotic Guidance and Intelligent Novel Grippers' (869963)», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γ. Χρυσολούρη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του/της υποψηφίου με κωδικό 261, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. IV)

.....
Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
Email: rescom@upatras.gr / Τηλ. 2610 997888

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: Manipulation Enhancement through Robotic Guidance and Intelligent Novel Grippers 'MERGING'

(Συγ)χρηματοδότηση: από **Και (ή ..Φορέα/Εταιρεία.....)**

Τίτλος πράξης/δράσης: Horizon 2020

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Γεώργιος Χρυσολούρης, Ομ. Καθηγητής

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

MIS/ Κωδ. Προγρ.: 869963 **ΦΚ:** 81024

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 27-10-21 οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 101038/11-10-21 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Manipulation Enhancement through Robotic Guidance and Intelligent Novel Grippers 'MERGING'» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση

1) 261

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	8	12	10	-----	-----	30

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με κωδικό 261, 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 261

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

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗΣ

Β) ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ

Γ) ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΑΝΥΦΑΝΤΗΣ

Πάτρα