

Email: rescom@upatras.gr / Τηλ. 2610 997888

Πάτρα, 07/07/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 70680

**Απόσπασμα από το αριθ. 772/30.06.2021
Πρακτικό Συνεδρίασης
της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών**

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται (με τηλεδιάσκεψη) στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Τετάρτη 30.06.2021 και ώρα 02.00 μ.μ.

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

Στη Συνεδρίαση, συμμετέχει χωρίς δικαίωμα ψήφου, η Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών κα. Ελένη Ρήγκου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ.

ΑΠΟΝΤΕΣ: Ουδείς.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα. Στέλλα Στυλιάδη, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ.

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



Email: rescom@upatras.gr / Τηλ. 2610 997888

.....
.....
Θέμα 5ο: 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

.....
xiv. Επί του αριθμ. 65686/29.06.2021 **Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων** στο πλαίσιο της αρ. 57256/04.06.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81292: H2020-ICT-2020-1, G.A. No 957339: EU-Japan.AI: Advancing Collaboration and Exchange of Knowledge Between the EU and Japan for AI-Driven Innovation in Manufacturing», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γ. Χρυσολούρη, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του κ. Κ. Αλεξόπουλου για τη θέση του Ιδιαίτερα Έμπειρου Ερευνητή, του Κ. Ν. Νικολάκη για τη θέση του Έμπειρου Ερευνητή και του Γ. Σιατερλή για τη θέση του Τεχνικού, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. XIV).

.....

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης

Email: rescom@upatras.gr / Τηλ. 2610 997888**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙΥ****Πρακτικό Αξιολόγησης Έργων****Τίτλος Έργου:** 'Advancing Collaboration and Exchange of Knowledge Between the EU and Japan for AI-Driven Innovation in Manufacturing' — 'EU-Japan.AI'**(Συ)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**Κωδ. Προγρ.:** 957339 & MIS/κωδ. 81292

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 22-06-2021, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 57256/04-06-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «'Advancing Collaboration and Exchange of Knowledge Between the EU and Japan for AI-Driven Innovation in Manufacturing' — 'EU-Japan.AI'» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συζητηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

1. Ιδιαίτερα Έμπειροι Ερευνητές

1) ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΚΟΣΜΑΣ

Η ανωτέρω πρόταση εξετάσθηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	ON	10	10	30	20	-	70

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΚΟΣΜΑ, 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 ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟ ΚΟΣΜΑ.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΚΟΣΜΑ.

2. Έμπειρος Ερευνητής

1) ΝΙΚΟΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Η ανωτέρω πρόταση εξετάσθηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Συνέντευξη	Σύνολο
1	ON	10	10	30	13	-	63

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του ΝΙΚΟΛΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ, 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 ΝΙΚΟΛΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟ.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του ΝΙΚΟΛΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ.

3. Τεχνικοί

1) ΣΙΑΤΕΡΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Η ανωτέρω πρόταση εξετάσθηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Συνέντευξη	Σύνολο
1	16,1	8	8,5	10	-	42,6

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του ΣΙΑΤΕΡΛΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ, 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 ΣΙΑΤΕΡΛΗ ΓΕΩΡΓΙΟ.

Επισυνάπτεται η πρόταση και τα δικαιολογητικά του ΣΙΑΤΕΡΛΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ.

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, 22/06/2021