



Πάτρα, 19/11/2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 115300

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 790/16.11.2021**  
**ΠΡΑΚΤΙΚΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

.....  
**Θέμα 5<sup>ο</sup>: 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**

.....  
vi. Επί του αριθμ. 110928/08.11.2021 Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων στο πλαίσιο της αρ. 102162/14.10.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου για το έργο «81389: H2020 - TwinERGY (957736): Ευφυής διασύνδεση των prosumers σε θετικά ενεργειακές κοινότητες με ψηφιακά δίδυμα για ψηφιακές αγορές ενέργειας», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Α. Χασιακό, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του/της υποψηφίου με κωδικό 2319, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. VI)

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

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος**  
**Αντιπρύτανης**  
**Έρευνας & Ανάπτυξης**



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

### Πρακτικό Αξιολόγησης

**Τίτλος Έργου:** «TwinERGY: Ευφυής διασύνδεση των prosumers σε θετικά ενεργειακές κοινότητες με ψηφιακά δίδυμα για ψηφιακές αγορές ενέργειας»

**(Συ)χρηματοδότηση:** από «COMMISSION EUROPEENNE»

**Τίτλος πράξης/δράσης:** Horizon 2020

**Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Αθανάσιος Χασιακός, Αναπλ. Καθηγητής

**Τμήμα:** Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστημίου Πατρών

**MIS/ Κωδ. Προγρ.:** & **ΦΚ:** 81389

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 08-11-2021, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 102162/14-10-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Επεξεργασία σήματος στο χρόνο και στη συχνότητα σε ενσωματωμένα συστήματα και αλγόριθμοι ταξινόμησης δεδομένων» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις

1) 2319

Οι ανωτέρω προτάσεις εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

| A/A Υποψηφίου | Κριτήριο 1 | Κριτήριο 2 | Κριτήριο 3 | Κριτήριο 4 | Συνέντευξη           | Σύνολο |
|---------------|------------|------------|------------|------------|----------------------|--------|
| 1             | 13,96      | 15         | 15         | 10         | Δεν κρίθηκε αναγκαία | 53,96  |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου-ας με κωδικό 2319, 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/στην υποψήφιο-α με κωδικό 2319.

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

A) Αθανάσιος Χασιακός

B) Ζωή Χριστοφόρου

Γ) Ιωάννης Μαναριώτης

Πάτρα,

08 / 11 /2021