



Πάτρα, 01/09/2022
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 83912

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 826/30.08.2022
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Τρίτη, 30.08.2022 και ώρα 14.00 μ.μ.

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

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

ΑΠΩΝ: Το μέλος κ. Παύλος Αβραμίδης

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



.....
Θέμα 4^ο: Έγκριση Δημοσίευσης Προσκλήσεων 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)

.....

5. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....

xxv. Επί του αριθμ. 81784/29.08.2022 Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων στο πλαίσιο της αρ. 78412/02.08.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου στα πλαίσια του έργου «82103: [ALeMP]_Διαχείριση πλατφόρμας προσαρμοσμένης μάθησης σε θέματα STEM», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Δ. Κολλιόπουλο, η Επιτροπή εγκρίνει την επιλογή του/της υποψηφίου/ας με κωδικό 2801, λαμβάνοντας υπόψη τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (παράρτ. XXV)

.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΧV

Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος Έργου: Διαχείριση πλατφόρμας προσαρμοσμένης μάθησης σε θέματα STEM

(Συγ)χρηματοδότηση: Erasmus+

Τίτλος πράξης/δράσης: Erasmus +K220

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Δημήτριος Κολιόπουλος, Καθηγητής

Τμήμα: ΤΕΕΑΠΗ, Πανεπιστημίου Πατρών

MIS/ Κωδ. Προγρ.: 82103

Στο Πανεπιστήμιο Πατρών, σήμερα την 26/8/2022 οι κάτωθι υπογεγραμμένοι, λαμβάνοντας υπόψη: α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. 78412/02-08-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Σχεδιασμός εκπαιδευτικού υλικού (ασκήσεις φυσικής) για φοιτητές του Φυσικού Τμήματος του Παν/μίου Πατρών, ενσωμάτωση του υλικού αυτού σε πλατφόρμα προσαρμοσμένης μάθησης (adaptive learning), χρήση της συγκεκριμένης πλατφόρμας και αξιολόγηση των αποτελεσμάτων της χρήσης της πλατφόρμας από τους φοιτητές» στο πλαίσιο του παραπάνω ερευνητικού έργου και γ) τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων, συναντηθήκαμε για να τις εξετάσουμε.

Συγκεκριμένα κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση

1) 2801

Η ανωτέρω πρόταση εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A Υποψηφίου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	Συνέντευξη	Σύνολο
1	6,5	10	ON	20	8	20	Δεν κρίθηκε αναγκαία	64,5

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του-της υποψηφίου-/ας με κωδικό 2801, 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 2801.

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

Α) ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Β) ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΑΡΓΥΡΙΟΥ

Γ) ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΟΖΙΑ

Πάτρα,

26/8/2022