



Πάτρα, 21/03/2022
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 26641

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 806/15.03.2022
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1^{ος} όροφος), την Τρίτη, 15.03.2022 και ώρα 09.00 π.μ.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών, κ. Παναγιώτης Δημόπουλος, Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, τα Τακτικά Μέλη, κ.κ. Δημήτριος Μούρτζης, Αντιπρόεδρος, Παύλος 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.



.....
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)

.....

8. Πρακτικά Αξιολόγησης

.....

xxvii. Στο πλαίσιο της αρ. **14452/10.02.2022** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την υλοποίηση του έργου με Φ.Κ. 81700, κωδ. ΟΠΣ 5111118 και τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2021- 2022 στο Πανεπιστήμιο Πατρών», από Ευρωπαϊκούς (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο –Ε.Κ.Τ.) και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021- 2022 για το Πανεπιστήμιο Πατρών», της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Διονύσιο Μαντζαβίνο, η Επιτροπή Ερευνών εγκρίνει- επικυρώνει τα αποτελέσματα της διαδικασίας, όπως αυτά προέκυψαν από το κάθε πρακτικό αξιολόγησης της αντίστοιχης τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης και της έγκρισης τους από τη Συνέλευση του αντίστοιχου Τμήματος.

Η διενέργεια περισσότερων του ενός (1) επιστημονικού πεδίου από τον ίδιο/α διδάκτορα δεν επιτρέπεται ανεξαρτήτως του Ιδρύματος υποδοχής.

Μετά την παρέλευση της προθεσμίας των ενστάσεων, οι διδάκτορες που έχουν επιλεγεί σε παραπάνω του ενός (1) επιστημονικού πεδίου, ανεξαρτήτως του Ιδρύματος υποδοχής, υποχρεούνται να καταθέσουν στο Γραφείο Ανθρώπινου Δυναμικού του ΕΛΚΕ υπεύθυνη δήλωση για την αποδοχή του επιστημονικού πεδίου που επιθυμούν. Αντίστοιχα σε περίπτωση που οι διδάκτορες δεν επιθυμούν την πλήρωση θέσης θα πρέπει να υποβάλλουν στο Γραφείο Ανθρώπινου Δυναμικού του ΕΛΚΕ Υπεύθυνη Δήλωση για την μη αποδοχή θέσης, προκειμένου να ενημερωθεί το συντομότερο ο επόμενος στην κατάταξη υποψήφιος.

Οι πίνακες των αποτελεσμάτων παρατίθενται στο παράρτημα XXVII του παρόντος πρακτικού.

.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΧVII

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν. 4485/2017
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ
ΤΗΛ: 2610-997888
E-mail: rescom@upatras.gr – Url:
http://research.upatras.gr



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρακτικό Αξιολόγησης

Πάτρα 14.03.2022

Προς: ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ Παν. Πατρών

Τίτλος πράξης/δράσης: "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021- 2022 για το Πανεπιστήμιο Πατρών"

(Συγχρηματοδότηση: από Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο -ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους

Επιστημονικά Υπεύθυνος: Διονύσιος Μαντζαβίνος, Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών

Φ.Κ. 81700 & MIS / κωδ. ΟΠΣ: 5111118

1. Πίνακας Πρακτικών Αξιολόγησης ανά Τμήμα και Επιστημονικό Πεδίο της αριθμ. 14452/ 10.02.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Απαραίτητα κριτήρια για την βαθμολόγηση των υποψηφίων, αποτελούν:

Κριτήριο 1: Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011

Κριτήριο 2: Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)

Κριτήριο 3: Υπεύθυνη Δήλωση εκπλήρωσης Στρατιωτικών Υποχρεώσεων ή νόμιμης απαλλαγής από αυτές ή αναβολής για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου

Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου

Κριτήριο 5: Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα συνοδευόμενο από το σύνολο των εγγράφων τα οποία τεκμηριώνουν τα διαλαμβανόμενα σε αυτό.

Κριτήριο 6: Υπεύθυνη Δήλωση μη προγενέστερης συμμετοχής σε πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020 (όπου ισχύει η συνθήκη).

Σύμφωνα με τους περιορισμούς της Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος διευκρινίζεται ότι η μη κάλυψη από κάποιον υποψήφιο ενός εκ των κριτηρίων 1 έως και 3 αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας αυτής, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗΤμήμα Χημικών Μηχανικών

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 2: Εφαρμοσμένη Φυσικοχημεία – Μηχανική χημικών και ηλεκτροχημικών διεργασιών, κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

A/A Αριθμός

	Αίτησης (SID)
1	2053
2	2054

Οι προτάσεις που πληρούν όλα τα απαιτούμενα κριτήρια εξετάστηκαν και βαθμολογήθηκαν ως εξής:

	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο ο Κριτη ρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)			Σύνολο ο Κριτη ρίου 5	Κριτήριο 6: <u>Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας,</u> εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.		Γεν ικό σύν ολο
	4α	4β		5α	5β	5γ		0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσ χει ξανά	Σύνολο ο Κριτη ρίου 6	
	Συνάφεια σχεδιαγράμ ματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιώ ν/θεωριών & βιβλιογραφία ς με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικ ού Πεδίου	Δομή, οργάν ωση, καταν ομή ύλης.		Συνάφει α διδακτο ρικής διατριβ ής/ δημοσιε υμένου έργου με το Επιστημ ονικό Πεδίο	Δημοσιε ύσεις/ Ανακoin ώσεις σε Συνέδρι α	Μεταδίδα κτορική εργασιακή εμπειρία- εξαιρείται η διδασκτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10)		1 : αν ο υποψήφιος δεν έχει ξανασυνμ ετάσχει		
A/A	0 - 25 μόρια	0-5 μόρια	(30 max)	0 - 20 μόρια	0 – 20 μόρια	0 – 10 μόρια	(50 max)	0 ή 1	<u>Έως</u> 16 <u>μόρια</u>	<u>0-</u> 96
1	25	5,00	30,00	20	20	2	42,00	1,00	14,40	86,40
2	6	5,00	11,00	15	20	0	35,00	0,00	0,00	46,00

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2053**, 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 με αρ. αίτησης **2053**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 4: Χημικής Τεχνολογίας**, δεν κατατέθηκε καμία πρόταση, ως εκ τούτου η θέση κηρύσσεται άγονη.

ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Τμήμα Διοίκησης
Τουρισμού

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων** κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση:

A/A Αριθμός
 Αίτησης
 (SID)
1 2055

Η πρόταση που πληροί όλα τα απαιτούμενα κριτήρια εξετάστηκε και βαθμολογήθηκε ως εξής:

A/A	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο ο Κριτη ρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)			Σύνολο ο Κριτη ρίου 5	Κριτήριο 6: <u>Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας,</u> εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.		Γεν ικό σύν ολο
	4α	4β		5α	5β	5γ		0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσ χει ξανά	Σύνολο ο Κριτη ρίου 6	
	Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών /θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανόηση, ομάδα.		Συνάφεια διδασκαλίας διατριβής/ δημοσιεύσεων έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις Συνέδρια (Σημείωση 1)	Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία- εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).		1 : αν ο υποψήφιος δεν έχει ξανασυμμετάσχει		
A/A Υποψηφίου	0 - 25 μόρια	0 - 5 μόρια	(30 max)	0 - 20 μόρια	0 – 20 μόρια	0 – 10 μόρια	(50 max)	0 ή 1	Έως 16 μόρια	0- 26
1	20	5,00	25,00	5	4,4	2	11,40	0,00	0,00	36,4

										0
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψηφίας με αριθμό αίτησης **2055**, 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 αρ. αίτησης **2055**.
Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

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