

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



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Πάτρα, 10.11.2021

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 111502

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 789/09.11.2021
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

.....
Στο σημείο αυτό ο Πρόεδρος ενημερώνει το σώμα για τη συζήτηση, εκτός της ημερησίας διατάξεως, των θεμάτων που ακολουθούν. Τα μέλη ενημερώνονται και συμφωνούν.

ii. Αναφορικά με την αρθμ. 90302/ 10.09.2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ 95Σ2469Β7Θ-10Ε) της οποίας η έγκριση για την δημοσίευση πραγματοποιήθηκε στην αρ. 780ης / 08.09.2021 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για τη σύναψη 10 συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2021- 2022 στο Πανεπιστήμιο Πατρών», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Διονύσιο Μαντζαβίνο, Αντιπρύτανη του Πανεπιστημίου Πατρών, με κωδ. ΟΠΣ 5111118, η Επιτροπή Ερευνών λαμβάνοντας υπόψη:

Α) την έγκριση και δημοσίευση των προσωρινών Πινάκων κατάταξης και συγκεκριμένα:

Την αριθμ. **102781/18.10.2021** απόφαση της Ε.Ε. (ΑΔΑ: ΨΛ22469Β7Θ-295) κατά την οποία στην αριθμ. 785/12.10.2021 Συνεδρίαση της εγκρίνονται- επικυρώνονται τα αποτελέσματα της διαδικασίας, όπως αυτά προέκυψαν από το κάθε πρακτικό αξιολόγησης της αντίστοιχης τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης και της έγκρισης τους από τη Συνέλευση των Τμημάτων Επιστημών της Εκπαίδευσης και της Αγωγής στην

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

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



Προσχολική Ηλικία, Επιστημών της Εκπαίδευσης και Κοινωνικής Εργασίας, Θεατρικών Σπουδών, Μουσειολογίας (Πύργος), Φυσικής, Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (Αγρίνιο).

Β) Το γεγονός ότι έχει παρέλθει η προθεσμία που ορίζουν οι προσωρινοί πίνακες κατάταξης του σημείου Α ως προς την άσκηση ενστάσεων εκ μέρους των υποψηφίων, ήτοι 25.10.2021

Γ) το αίτημα ένστασης επί των προσωρινών Πινάκων κατάταξης που κατατέθηκε στον ΕΛΚΕ και την ολοκλήρωση της διαδικασίας με την ανάρτηση του σχετικού πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης Ενστάσεων και Προσφυγών στην σελίδα του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών και συγκεκριμένα:

- I. Την αριθμ 110552/05.11.2021 απόφαση της Ε.Ε. (ΑΔΑ: 69Ξ0469Β7Θ-ΒΟΜ) κατά την οποία στην αριθμ. 788/02.11.2021 Συνεδρίαση της εγκρίνεται το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης Ενστάσεων και Προσφυγών της αποδεκτής ένστασης (με αρ. πρωτ. 107692 /01.11.2021), του/της υποψηφίου/ας με sid 2010, αναφορικά με το αριθμ. 102781/18.10.2021 Πρακτικό επικύρωσης αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών.
- II. Το αριθμ 107890/01.11.2021 υποβληθέν Πρακτικό Αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης Ενστάσεων και Προσφυγών που συζητήθηκε και έγινε αποδεκτό στο σύνολό του, στο θέμα 8^ο (παρ.29) της αριθμ. 788/02.11.2021 Συνεδρίασης.

Δ) το αριθμ. 61610/17.06.2021 ηλεκτρονικό μήνυμα που εστάλη από την Μονάδα Α2.1 "Προγραμματισμού, Αξιολόγησης και Επιλογής Πράξεων" της ΕΥΔ ΕΠΑΝΑΔ ΕΔΒΜ με θέμα την Διευκρίνιση για την εφαρμογή της παραγράφου 1.2.2.1 της Πρόσκλησης ΕΔΒΜ 96 αναφορικά με την διενέργεια ελέγχου από την ΕΥ ΟΠΣ, των στοιχείων των υποψηφίων οι οποίοι, είτε κατά δήλωσή τους δεν συμμετείχαν στο παρελθόν σε πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προσκλήσεων ΕΔΒΜ20 (ακαδ. έτος 2016-2017), ΕΔΒΜ45 (ακαδ. έτος 2017-2018), ΕΔΒΜ82 (ακαδ. έτος 2018-2019), καθώς και της ΕΔΒΜ96 (ακαδ. έτη 2019-2020 και 2020-2021) του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020 είτε είχαν μοριοδοτηθεί στο κριτήριο 6 εκ μέρους των Επιτροπών Αξιολόγησης,

Ε) Την αριθ. 99073/06.10.2021 ενημέρωση της ΕΥ ΟΠΣ αναφορικά με το σημείο Δ ανωτέρω,

Διαπιστώνει ότι για όλους τους υποψηφίους όπως αναλυτικά περιγράφονται στη συνέχεια,

πληρούνται οι προϋποθέσεις της μοριοδότησης ως προς το σημείο Δ (μη προηγούμενη συμμετοχή) και

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

Αποφασίζει

1. Την έγκριση των Οριστικών Πινάκων Κατάταξης των υποψηφίων της Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ 95Σ2469Β7Θ-10Ε) για τη σύναψη 10 συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2021- 2022 στο Πανεπιστήμιο Πατρών», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Διονύσιο Μαντζαβίνο, Αντιπρύτανη του Πανεπιστημίου Πατρών, με κωδ. ΟΠΣ 5111118, σύμφωνα με το Παράρτημα XXIV.
2. Την ανάθεση του έργου στον/στην υποψήφιο/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία

.....
**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 ΧΧΙΥ



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

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

(Συ)χρηματοδότηση: 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 ανά Επιστημονικό Πεδίο της αριθμ. 90302/ 10.09.2021 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.

Σχολή Ανθρωπιστικών & Κοινωνικών Επιστημών

Τμήμα Επιστημών της Εκπαίδευσης και της Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία (ΤΕΕΑΠΗ)

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 1 : Διδακτική της Φυσικής κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2004

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

Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιοσύνης, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.		Γενικό σύνολο		
4α	4β		5α	5β		5γ				
Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών &	Δομή, οργάνωση, κατανομή ή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια		Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1				0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά

	βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.				(Σημείωση 1)	μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).		1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> 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	<u>0-96</u>
1	25	5,00	30,00	20	8	0	28,00	0,00	0,00	58,00

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2004**, 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 αρ. αίτησης **2004** Επισυνάπτεται εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Τμήμα Επιστημών της Εκπαίδευσης & Κοινωνικής Εργασίας

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 7 : Μαθηματικά – Στατιστική κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2010
2	2019

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 Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.			Γενικό σύνολο	
4α	4β		5α	5β		5γ	0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά	1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> ξανασυμμετάσχει	Σύνολο Κριτηρίου 6	
Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένο έργο με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις Συνεδρία (Σημείωση 1)		Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).				
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	<u>0-96</u>
1	18	3,00	21,00	18	20	2	40,00	1,00	12,20	73,20
2	20	4,00	24,00	15	4	0	19,00	1,00	8,60	51,60

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2010**, 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 **2010**.
Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Τμήμα Θεατρικών Σπουδών

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Σκηνογραφία** δεν κατατέθηκε καμία πρόταση, ως εκ τούτου η θέση κηρύσσεται άγονη.

Τμήμα Μουσειολογίας

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 3: Αγγλικά Ι** δεν κατατέθηκε καμμιά πρόταση, ως εκ τούτου η θέση κηρύσσεται άγονη.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 5: Ιστορία - Αρχαιολογία** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2015
2	2016
3	2020

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 Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.	Γενικό σύνολο	
4α	4β		5α	5β	5γ			
Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια (Σημείωση 1)	Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).	0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά 1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> ξανασυμμετάσχει	Σύνολο Κριτηρίου 6	

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	<u>0-96</u>
1	25	5,00	30,00	20	20		40,00	0,00	0,00	70,00
2	20	4,00	24,00	20	15		35,00	0,00	0,00	59,00
3	17	3,00	20,00	10	15		25,00	1,00	9,00	54,00

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2015** , βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
Μετά από παραίτηση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης 2015, σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2016**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
Για τους παραπάνω λόγους εισηγείται θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο με αρ. αίτησης **2016**.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 6: Πολιτισμός - Τουρισμός** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2016
2	2014
3	2011
4	2009
5	2007
6	2006

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 Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.			Γενικό σύνολο	
4α	4β		5α	5β		5γ	0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά	1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> ξανασυμμετάσχει	Σύνολο Κριτηρίου 6	
Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια (Σημείωση 1)		Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).				
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	<u>0-96</u>
1	15	4,00	19,00	15	10		25,00	0,00	0,00	44,00
2	15	4,00	19,00	10	6	2	18,00	0,00	0,00	37,00
3	25	5,00	30,00	8	6		14,00	1,00	8,80	52,80

4	15	4,00	19,00	10	10		20,00	1,00	7,80	46,80
5	15	4,00	19,00	5	10	1	16,00	0,00	0,00	35,00
6	10	3,00	13,00	6	10		16,00	0,00	0,00	29,00

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψηφίας με αριθμό αίτησης **2011**, 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 **2011**
Επισυνάπτεται εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 8: Πολιτιστική Διαχείριση** κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση:

Α/Α	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2016

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

	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.		Γενικό σύνολο	
	4α	4β		5α	5β	5γ		0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά	Σύνολο Κριτηρίου 6	
	Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια (Σημείωση 1)	Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).		1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> ξανασυμμετάσχει		
Α/ΑΥποψηφίου	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	<u>0-96</u>

1	25	5,00	30,00	15	5	20,00	0,00	0,00	50,00
---	----	------	-------	----	---	-------	------	------	-------

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2016**, 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 **2016** Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Σχολή Θετικών Επιστημών

Τμήμα Φυσικής

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Αστρονομία - Αστροφυσική** κατατέθηκε η κάτωθι πρόταση:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2005

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 Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιοσύνης, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.			Γενικό σύνολο		
4α	4β		5α	5β		5γ	0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά	1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> ξανασυμμετάσχει			Σύνολο Κριτηρίου 6
Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια (Σημείωση 1)		Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).					
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	<u>0-96</u>	
1	25	5,00	30,00	20	20	6	46,00	0,00	0,00	76,00	

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2005**, 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 αρ. αίτησης **2005**.
Επισυνάπτεται εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 6 : Κβαντική Φυσική** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2018
2	2013
3	2012

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 Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)	Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιότητας, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.	Γενικό σύνολο
---	--------------------	---	--------------------	---	---------------

	4α	4β		5α	5β	5γ				
	Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης.		Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.	Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια (Σημείωση 1)	Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία- εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).		0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά 1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν</u> έχει ξανασυμμετάσχει	Σύνολο Κριτηρίου 6	
Α/Α 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	0-96
1	24	5,00	29,00	17	20	4	41,00	0,00	0,00	70,00
2	20	4,00	24,00	12	17,6	3	32,60	1,00	11,32	67,92
3	21,5	4,00	25,50	16,5	8,4	0	24,90	1,00	10,08	60,48

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2018** , 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 **2018**

Επισυνάπτεται εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Σχολή Γεωπονικών Επιστημών

Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 3 : Ποιοτικός έλεγχος και Συστήματα Ελέγχου** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

A/A	Αριθμός Αίτησης (SID)
1	2017
2	2008
3	2003

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 Κριτηρίου 4	Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα Υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		Σύνολο Κριτηρίου 5	Κριτήριο 6: Προσαύξηση κατά 20% επί της συνολικής βαθμολογίας της υποψηφιοφύτητας, εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων.	Γενικόσύνολο		
4α	4β		5α	5β			5γ	0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά	Σύνολο Κριτηρίου 6
Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεω	Δομή, οργάνωση, κατανομή ή ύλης.			Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.			Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια		

	ριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου.				(Σημείωση 1)	εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10).		1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> 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	0-96
1	21	4,00	25,00	15	17	8	40,00	1,00	13,00	78,00
2	23	4,00	27,00	18	16	8	42,00	1,00	13,80	82,80
3	21	4,00	25,00	15	15	5	35,00	0,00	0,00	60,00

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **2008** , 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 **2008** Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.