



Πάτρα, 12/10/2022  
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 99841

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 832/11.10.2022**  
**ΠΡΑΚΤΙΚΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

---

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται ι στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α, 1<sup>ος</sup> όροφος), την Τρίτη, 11.10.2022 και ώρα 14:30 μ.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 και Σταύρος Ταραβήρας.

ΑΠΩΝ: Το μέλος κ. Δημήτριος Παπαζαχαρίου.

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

---

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

Στη Συνεδρίαση, προσήλθε η Προϊσταμένη Οικονομικών Υπηρεσιών κα. Ελένη Ρήγκου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ με σκοπό την παροχή διευκρινήσεων επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, κατόπιν της σύμφωνης γνώμης της Επιτροπής και σύμφωνα με την αρ. 830/27.09.2022 Απόφαση.

---



.....  
**Θέμα 5<sup>ο</sup>: 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)*

.....

**8. Πρακτικά Αξιολόγησης**

.....

*xii.* Αναφορικά με την αριθμ. **70937/ 15.07.2022** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ 94ΘΦ469Β7Θ-Κ8Ε) της οποίας η έγκριση για την δημοσίευση πραγματοποιήθηκε στην αρ. 822η / 12.07.2022 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, για τη σύναψη **22** συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023 στο Πανεπιστήμιο Πατρών**», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Διονύσιο Μαντζαβίνο, Αντιπρύτανη του Πανεπιστημίου Πατρών, με κωδ. ΟΠΣ **5180798**, η Επιτροπή Ερευνών λαμβάνοντας υπόψη:

**A)** την έγκριση και δημοσίευση των προσωρινών Πινάκων κατάταξης και συγκεκριμένα:

- I. Την αριθμ. **90971/23.09.2022** απόφαση της Ε.Ε. (ΑΔΑ: 6ΤΒΑ469Β7Θ-Λ1Υ) κατά την οποία στην αριθμ. 829/20.09.2022 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 Κοινωνικής Εργασίας, Θεατρικών Σπουδών, Φιλολογίας, Μαθηματικών, Επιστήμης Βιοσυστημάτων και Γεωργικής Μηχανικής
- II. Την αριθμ. **93244/29.09.2022** απόφαση της Ε.Ε. (ΑΔΑ: 6Ζ55469Β7Θ-ΓΕ5) κατά την οποία στην αριθμ. 830/27.09.2022 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 του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Τεχνολογίας Υπολογιστών

**B)** 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 **30.09.2022** (για την αριθμ 90971/23.09.2022 απόφαση της Ε.Ε.) και **06.10.2022** (για την αριθμ. 93244/29.09.2022 απόφαση της Ε.Ε.)

**Γ)** το αίτημα ένστασης επί των προσωρινών Πινάκων κατάταξης που κατατέθηκε στον ΕΛΚΕ και την ολοκλήρωση της διαδικασίας με την ανάρτηση των σχετικών



πρακτικών της Επιτροπής Αξιολόγησης Ενστάσεων και Προσφυγών στην σελίδα του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών και συγκεκριμένα:

- Ι. Την αριθμ. 97871/06.10.2022 απόφαση της Ε.Ε. (ΑΔΑ: 9ΦΘ3469Β7Θ-ΕΡΡ) κατά την οποία στην αριθμ. 831/04.10.2022 Συνεδρίαση της εγκρίνεται το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης Ενστάσεων και Προσφυγών της απορριφθείσας ένστασης του-ης υποψήφιου-ας με κωδικό akad74f5 (με αρ. πρωτ. 94632/03.10.2022), αναφορικά με το αριθμ. 90971/23.09.2022 Πρακτικό επικύρωσης αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών.

**Δ)** την αριθμ. **58565 /06.06.2022** Πρόσκληση της Πράξης (ΕΔΒΜ 191) αναφορικά με την διενέργεια ελέγχου από την ΕΥ ΟΠΣ, για την διασταύρωση των στοιχείων των υποψηφίων οι οποίοι, 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, 2020-2021 και 2021-2022) του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020,

**Ε)** Τη με αριθ. 83523/31.08.2022 ενημέρωση της ΕΥ ΟΠΣ αναφορικά με το σημείο Δ ανωτέρω,

#### Αποφασίζει

1. Την έγκριση των Οριστικών Πινάκων Κατάταξης των υποψηφίων της Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ 94ΘΦ469Β7Θ-Κ8Ε) για τη σύναψη **22** συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο **«Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023 στο Πανεπιστήμιο Πατρών»**, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Διονύσιο Μαντζαβίνο, Αντιπρύτανη του Πανεπιστημίου Πατρών, με κωδ. ΟΠΣ 5180798, σύμφωνα με το **Παράρτημα XIII**.
2. Την ανάθεση του έργου στον/στην υποψήφιο/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία

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

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος  
Αντιπρύτανης  
Έρευνας & Ανάπτυξης**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XIII**



## Πρακτικό Αξιολόγησης

Τίτλος πράξης/δράσης: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023 στο Πανεπιστήμιο Πατρών»  
(Συγχρηματοδότηση: από Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο -ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους  
Επιστημονικά Υπεύθυνος: Διονύσιος Μαντζαβίνος, Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών  
Φ.Κ. 82190 & MIS / κωδ. ΟΠΣ: 5180798

### 1. Πίνακας Οριστικών Πρακτικών Αξιολόγησης ανά Τμήμα και Επιστημονικό Πεδίο της αριθμ. 70937/15.07.2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

#### Απαραίτητα κριτήρια για την βαθμολόγηση των υποψηφίων, αποτελούν:

**Κριτήριο 1:** Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2012

**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 Κοινωνικής Εργασίας

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 1: Διατροφική Εκπαίδευση κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akadf57a                    |
| 2   | akadac03                    |

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



| Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:)  |  |                              |  | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:) |  |                              | Κριτήριο 6:<br><u>Προσαύξηση<br/>κατά 20% επί της<br/>συνολικής<br/>βαθμολογίας<br/>της<br/>υποψηφότητας,</u><br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα<br>Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσκλήσεων. |                              |                    |           |
|---|--|------------------------------|--|--|--|------------------------------|---|------------------------------|--------------------|-----------|
| 4α  | 4β                                       | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>4 | 5α   | 5β   | 5γ   | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά  | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 | Γενικό<br>σύνολο   |           |
| Συνάφεια<br>σχεδιαγράμματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογιών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφίας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικού<br>Πεδίου. | Δομή,<br>οργάνωση,<br>κατανόηση<br>ύλης. |                              | Συνάφεια<br>διδασκαλίας<br>διδασκασίας<br>/δημοσιεύσεων<br>με το<br>Επιστημονικό<br>Πεδίο. | Δημοσιεύσεις/<br>Ανακοινώσεις<br>σε<br>Συνέδρια  | Μεταδιδακτορική<br>εργασιακή<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρέτη<br>τη<br>διδασκασίας<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |                              | 1 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος <u>δεν</u><br><u>έχει</u><br>ξανασυμ<br>μετάσχει  |                              |                    |           |
| A/A<br>Υποψηφίου  | 0 - 25 μόρια                             | 5<br>μόρια                   | (30<br>max)  | 0 - 20<br>μόρια  | 0 – 20<br>μόρια  | 0 – 10<br>μόρια              | (50<br>max)   | 0 ή 1                        | Έως<br>16<br>μόρια | 0-<br>96  |
| 1   | 25                                       | 5,00                         | 30,00  | 18   | 20   | 3                            | 41,00   | 0,00                         | 0,00               | 71,<br>00 |
| 2   | 20                                       | 5,00                         | 25,00  | 5  | 20   | 2                            | 27,00   | 1,00                         | 10,40              | 62,<br>40 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akadf57a**, 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 **akadf57a**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Κοινωνική Εργασία** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός<br>Αίτησης<br>(Unique ID) |
|-----|-----------------------------------|
|-----|-----------------------------------|



|   |          |
|---|----------|
| 1 | akadc284 |
| 2 | akada7f7 |
| 3 | akadd7d6 |
| 4 | akad4308 |

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

| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου | Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:)   |   | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>4 | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:)                                |   |  | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | Κριτήριο 6:<br><u>Προσαύξηση<br/>κατά 20% επί της<br/>συνολικής<br/>βαθμολογίας<br/>της<br/>υποψηφότητας,</u><br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα<br>Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσκλήσεων. |                              | Γενι<br>κό<br>σύν<br>ολο |
|----------------------|--|---|------------------------------|---|---|--|------------------------------|---|------------------------------|--------------------------|
|                      | 4α   | 4β  |                              | 5α  | 5β  | 5γ   |                              | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά  | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 |                          |
|                      | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμ<br>ματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογι<br>ών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφί<br>ας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικ<br>ού Πεδίου. | Δομή,<br>οργάν<br>ωση,<br>καταν<br>ομή<br>ύλης. |                              | Συνάφει<br>α<br>διδακτο<br>ρικής<br>διατριβ<br>ής/<br>δημοσιε<br>υμένου<br>έργου<br>με το<br>Επιστημ<br>ονικό<br>Πεδίο. | Δημοσι<br>εύσεις/<br>Ανακοι<br>νώσεις<br>σε<br>Συνέδρι<br>α | Μεταδιδ<br>ακτορική<br>εργασιακ<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρείτα<br>ι η<br>διδακτικ<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |                              | 0 ή 1   | Έως<br>16<br>μόρι<br>α       | 0-<br>96                 |
| 1                    | 25   | 5,00  | 30,00                        | 15  | 15  | 0  | 30,00                        | 0,00  | 0,00                         | 60,<br>00                |
| 2                    | 20   | 5,00  | 25,00                        | 5   | 10  | 0  | 15,00                        | 1,00  | 8,00                         | 48,<br>00                |
| 3                    | 25   | 5,00  | 30,00                        | 20  | 8   | 1  | 29,00                        | 1,00  | 11,80                        | 70,<br>80                |
| 4                    | 20   | 5,00  | 25,00                        | 18  | 12  | 0  | 30,00                        | 1,00  | 11,00                        | 66,<br>00                |





| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμ<br>ματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογι<br>ών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφί<br>ας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικ<br>ού Πεδίου. | Δομή,<br>οργάν<br>ωση,<br>καταν<br>ομή<br>ύλης. | (30<br>max) | Συνάφει<br>α<br>διδακτο<br>ρικής<br>διατριβ<br>ής/<br>δημοσιε<br>υμένου<br>έργου<br>με το<br>Επιστημ<br>ονικό<br>Πεδίο. | Δημοσι<br>εύσεις/<br>Ανακοι<br>νώσεις<br>σε<br>Συνέδρι<br>α | Μεταδιδ<br>ακτορική<br>εργασιακ<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρείτα<br>ι η<br>διδακτικ<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). | (50<br>max) | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά                     | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 | Έως<br>16<br>μόρι<br>α | 0-<br>96  |
|----------------------|--|---|-------------|---|---|--|-------------|--|----------------------------------|------------------------|-----------|
|                      |  |   |             |   |   |  |             | 1 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος <u>δεν</u><br><u>έχει</u><br>ξανασυμ<br>μετάσχει |                                  |                        |           |
| 1                    | 0 - 25 μόρια   | 5<br>μόρια                                      | 30,00       | 0 - 20<br>μόρια   | 0 - 20<br>μόρια   | 0 - 10<br>μόρια  | 29,20       | 0 ή 1  | 0,00                             | 0,00                   | 59,<br>20 |
| 2                    | 25   | 5,00  | 0,00        | 20  | 7,2   | 2  | 0,00        | 0,00   | 0,00                             | 0,00                   | 0,0<br>0  |
| 3                    | 0  | 0,00  | 20,00       | 15  | 9,6   | 0  | 24,60       | 1,00   | 8,92                             | 53,<br>52              |           |
| 4                    | 20   | 0,00  | 0,00        | 0   | 0   | 0  | 0,00        | 0,00   | 0,00                             | 0,0<br>0               |           |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad512b**, 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 **akad512b**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 4 : Κοινωνική και Εκπαιδευτική Πολιτική** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός<br>Αίτησης<br>(Unique ID) |
|-----|-----------------------------------|
| 1   | akad6ff7                          |
| 2   | akad4308                          |

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





| Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:)  |   |                              |  | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:) |  |                              | Κριτήριο 6:<br><u>Προσαύξηση<br/>κατά 20% επί της<br/>συνολικής<br/>βαθμολογίας<br/>της<br/>υποψηφότητας,</u><br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα<br>Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσκλήσεων. |                              |                    |           |
|---|---|------------------------------|--|--|--|------------------------------|---|------------------------------|--------------------|-----------|
| 4α  | 4β                                      | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>4 | 5α   | 5β   | 5γ   | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά  | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 | Γενικό<br>σύνολο   |           |
| Συνάφεια<br>σχεδιαγράμματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογιών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφίας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικού<br>Πεδίου. | Δομή,<br>οργάνωση,<br>κατανομή<br>ύλης. |                              | Συνάφεια<br>διδασκαλικής<br>διατριβής/<br>δημοσιευμένου<br>έργου με το<br>Επιστημονικό<br>Πεδίο. | Δημοσιεύσεις/<br>Ανακοινώσεις<br>σε<br>Συνέδρια  | Μεταδιδακτορική<br>εργασιακή<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρέτηση<br>διδασκτική<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |                              | 1 : αν ο<br>υποψήφιος <u>δεν</u><br>έχει<br>ξανασυμμετάσχει   |                              |                    |           |
| A/A<br>Υποψηφίου  | 0 - 25 μόρια                            | 5<br>μόρια                   | (30<br>max)  | 0 - 20<br>μόρια  | 0 – 20<br>μόρια  | 0 – 10<br>μόρια              | (50<br>max)   | 0 ή 1                        | Έως<br>16<br>μόρια | 0-<br>96  |
| 1   | 25                                      | 5,00                         | 30,00  | 20   | 18,4   | 5                            | 43,40   | 0,00                         | 0,00               | 73,<br>40 |
| 2   | 15                                      | 5,00                         | 20,00  | 16   | 12   | 0                            | 28,00   | 1,00                         | 9,60               | 57,<br>60 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad6ff7**, 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 **akad6ff7**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

**Τμήμα: Θεατρικών Σπουδών**



Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 1: Θεωρία Θεάτρου και Δράματος** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akad6e38                    |
| 2   | akadce7e                    |
| 3   | akadfab2                    |

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

| A/A | 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 υποψηφιοτήτας, 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 των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου. | Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης. |                    | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο.  | Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνεδριά | Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). |                    | 1 : αν ο υποψήφιος δεν έχει ξανασυμμετάσχει   |                    |               |
|     | 0 - 25 μόρια  | 5 μόρια                        | (30 max)           | 0 - 20 μόρια  | 0 – 20 μόρια                           | 0 – 10 μόρια  | (50 max)           | 0 ή 1   | Έως 16 μόρια       | 0-96          |
| 1   | 18  | 5,00                           | 23,00              | 17  | 20                                     | 8   | 45,00              | 0,00  | 0,00               | 68,00         |
| 2   | 24  | 5,00                           | 29,00              | 20  | 20                                     | 0   | 40,00              | 0,00  | 0,00               | 69,00         |
| 3   | 23  | 5,00                           | 28,00              | 15  | 20                                     | 3   | 38,00              | 0,00  | 0,00               | 66,00         |



Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akadce7e**, 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 **akadce7e**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2: Κινηματογράφος** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akadbed9                    |
| 2   | akad1333                    |
| 3   | akad74f5                    |

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

| Κριτήριο 4:<br>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:<br><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. |                    | 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 Συνεδριά | Μεταδιδακτορική εργασιακή ή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). |                    | 1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν έχει</u> ξανασυμμετάσχει   |                    |               |





| Α/Α Υποψηφίου | Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδασκαλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου. | Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης. | Συνάφεια διδακτρικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό Πεδίο. | Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια | Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). | (50 max) | 0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά           | Σύνολο Κριτηρίου 6 | Έως 16 μόρια | 0-96 |
|---------------|---|--------------------------------|---|--|---|----------|--|--------------------|--------------|------|
|               |   |                                |   |  |   |          | 1 : αν ο υποψήφιος <u>δεν</u> έχει ξανασυμμετάσχει |                    |              |      |
| 1             | 6   | 5,00                           | 11,00   | 15                                     | 1,8   | 16,80    | 1,00   | 5,56               | 33,36        |      |
| 2             | 7   | 5,00                           | 12,00   | 15                                     | 2,4   | 18,40    | 1,00   | 6,08               | 36,48        |      |
| 3             | 22  | 5,00                           | 27,00   | 20                                     | 14,2  | 34,20    | 0,00   | 0,00               | 61,20        |      |
| 4             | 10  | 5,00                           | 15,00   | 20                                     | 4,2   | 24,20    | 1,00   | 7,84               | 47,04        |      |
| 5             | 6   | 5,00                           | 11,00   | 20                                     | 10,4  | 39,40    | 0,00   | 0,00               | 50,40        |      |
| 6             | 10  | 5,00                           | 15,00   | 20                                     | 5,6   | 26,60    | 1,00   | 8,32               | 49,92        |      |
| 7             | 17  | 5,00                           | 22,00   | 20                                     | 2,4   | 22,40    | 0,00   | 0,00               | 44,40        |      |
| 8             | 10  | 5,00                           | 15,00   | 10                                     | 4   | 14,00    | 1,00   | 5,80               | 34,80        |      |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad54f1**, 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 **akad54f1**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

#### Τμήμα: Φιλολογίας

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 1: Εφαρμοσμένη Γλωσσολογία κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akad6489                    |



|   |          |
|---|----------|
| 2 | akaded1f |
| 3 | akad9663 |

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

| A/A Υποψηφίου | 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 Συνεδριά | Μεταδιδακτορική εργασιακή ή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). |                    | 1 : αν ο υποψήφιος δεν έχει ξανασυμμετάσχει   |                    |               |
|               | 0 - 25 μόρια  | 5 μόρια                        | (30 max)           | 0 - 20 μόρια  | 0 – 20 μόρια                        | 0 – 10 μόρια  | (50 max)           | 0 ή 1   | Έως 16 μόρια       | 0-96          |
| 1             | 12  | 5,00                           | 17,00              | 3   | 0                                   | 0,5   | 3,50               | 1,00  | 4,10               | 24,60         |
| 2             | 18  | 5,00                           | 23,00              | 8   | 4,4                                 | 1   | 13,40              | 0,00  | 0,00               | 36,40         |
| 3             | 25  | 5,00                           | 30,00              | 13  | 3,2                                 | 0,75  | 16,95              | 0,00  | 0,00               | 46,95         |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad9663**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμεστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο με αρ. αίτησης **akad9663**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.



Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Νεοελληνική Φιλολογία** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akad54f1                    |
| 2   | akadf08b                    |

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

| A/A           | 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 της υποψηφιοτήτας, 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 δεν έχει ξανασυμμετάσχει |               |
|               | 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 Συνεδρία | Μεταδιδακτορική εργασιακή ή εμπειρία-εξαιρέτη διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). |                    |   | Σύνολο Κριτηρίου 6                          |               |
| A/A Υποψηφίου | 0 - 25 μόρια  | 5 μόρια                        | (30 max)           | 0 - 20 μόρια  | 0 – 20 μόρια                        | 0 – 10 μόρια  | (50 max)           | 0 ή 1   | Έως 16 μόρια                                | 0-96          |
| 1             | 25  | 5,00                           | 30,00              | 12  | 12                                  | 0   | 24,00              | 0,00  | 0,00  | 54,00         |
| 2             | 25  | 5,00                           | 30,00              | 7   | 2                                   | 0,25  | 9,25               | 1,00  | 7,85  | 47,10         |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Email: [rescom@upatras.gr](mailto:rescom@upatras.gr)

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad54f1**, 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 **akad54f1**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο 3 : Αρχαία Ελληνική Φιλολογία** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akad2a42                    |
| 2   | akadc2c7                    |
| 3   | akadc493                    |
| 4   | akad75d6                    |
| 5   | akad4c21                    |
| 6   | akad6982                    |
| 7   | akad0a89                    |
| 8   | akad2492                    |

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

| Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα Διδακταλίας 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:<br><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. | Γενικό σύνολο |
|--|--------------------------------|--------------------|---|--|--|---|--|---------------|
| 4α   | 4β                             |                    | 5α  | 5β                                     | 5γ   |   |  |               |
| Συνάφεια σχεδιαγράμματος διδακταλίας και καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας με την περιγραφή              | Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης. |                    | Συνάφεια διδακτικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημονικό           | Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνεδριά | Μεταδιδακτορική εργασιακή ή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα | 0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά<br>1 : αν ο υποψήφιος δεν έχει ξανασυμμετάσχει | Σύνολο Κριτηρίου 6   |               |





|               | του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου. |         |          | Πεδίο.       |              | ανά έτος μέχρι τα 10). |          |       |              |       |
|---------------|---|---------|----------|--------------|--------------|------------------------|----------|-------|--------------|-------|
| A/A Υποψηφίου | 0 - 25 μόρια  | 5 μόρια | (30 max) | 0 - 20 μόρια | 0 – 20 μόρια | 0 – 10 μόρια           | (50 max) | 0 ή 1 | Έως 16 μόρια | 0-96  |
| 1             | 15  | 0,00    | 15,00    | 10           | 8,8          | 1                      | 19,80    | 0,00  | 0,00         | 34,80 |
| 2             | 15  | 0,00    | 15,00    | 5            | 16,4         | 0                      | 21,40    | 0,00  | 0,00         | 36,40 |
| 3             | 15  | 0,00    | 15,00    | 10           | 8,8          | 1                      | 19,80    | 0,00  | 0,00         | 34,80 |
| 4             | 20  | 0,00    | 20,00    | 15           | 20           | 2                      | 37,00    | 0,00  | 0,00         | 57,00 |
| 5             | 15  | 0,00    | 15,00    | 15           | 7            | 0                      | 22,00    | 1,00  | 7,40         | 44,40 |
| 6             | 0   | 0,00    | 0,00     | 15           | 1,2          | 0                      | 16,20    | 1,00  | 3,24         | 19,44 |
| 7             | 10  | 0,00    | 10,00    | 15           | 0            | 0                      | 15,00    | 1,00  | 5,00         | 30,00 |
| 8             | 25  | 5,00    | 30,00    | 20           | 0,8          | 0                      | 20,80    | 1,00  | 10,16        | 60,96 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad2492**, 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 **akad2492**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

### Σχολή Θετικών Επιστημών

#### Τμήμα: Μαθηματικών

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 1 : Μαθηματική Φυσική κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akadf384                    |
| 2   | akad5078                    |
| 3   | akadbcbf                    |
| 4   | akad87de                    |
| 5   | akad78c8                    |
| 6   | akad3ca0                    |
| 7   | akadd70d                    |
| 8   | akadb86b                    |



|    |          |
|----|----------|
| 9  | akadcf34 |
| 10 | akad3086 |

Διαπιστώθηκε ότι ο υποψήφιος με αριθμό αίτησης **akad3086** υπέβαλε **Υπεύθυνη Δήλωση εκπλήρωσης Στρατιωτικών Υποχρεώσεων** όπου **ΔΕΝ** σημείωσε μόνο μία από τις επιλογές και ως εκ τούτου απορρίπτεται η υποψηφιότητά του.

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

| A/A Υποψηφίου | 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 δεν έχει ξανασυμμετάσχει |               |
|               | 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 Συνεδρία | Μεταδιδακτορική εργασιακή ή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). |                    |   | Σύνολο Κριτηρίου 6                          |               |
|               | 0 - 25 μόρια  | 5 μόρια                        | (30 max)           | 0 - 20 μόρια  | 0 – 20 μόρια                           | 0 – 10 μόρια  | (50 max)           | 0 ή 1   | Έως 16 μόρια                                | 0-96          |
| 1             | 20  | 5,00                           | 25,00              | 20  | 2                                      | 0   | 22,00              | 1,00  | 9,40  | 56,40         |
| 2             | 23  | 5,00                           | 28,00              | 14  | 20                                     | 3   | 37,00              | 0,00  | 0,00  | 65,00         |
| 3             | 20  | 5,00                           | 25,00              | 14  | 2                                      | 0   | 16,00              | 1,00  | 8,20  | 49,20         |
| 4             | 20  | 5,00                           | 25,00              | 20  | 8,4                                    | 0,5   | 28,90              | 0,00  | 0,00  | 53,90         |
| 5             | 25  | 5,00                           | 30,00              | 20  | 20                                     | 0   | 40,00              | 0,00  | 0,00  | 70,           |



|   |    |      |       |    |      |   |       |      |      |       |
|---|----|------|-------|----|------|---|-------|------|------|-------|
|   |    |      |       |    |      |   |       |      |      | 00    |
| 6 | 20 | 5,00 | 25,00 | 8  | 16,4 | 4 | 28,40 | 0,00 | 0,00 | 53,40 |
| 7 | 15 | 5,00 | 20,00 | 14 | 4,8  | 0 | 18,80 | 0,00 | 0,00 | 38,80 |
| 8 | 25 | 5,00 | 30,00 | 14 | 11,6 | 0 | 25,60 | 0,00 | 0,00 | 55,60 |
| 9 | 23 | 5,00 | 28,00 | 14 | 17,6 | 4 | 35,60 | 0,00 | 0,00 | 63,60 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad78c8**, 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 **akad78c8**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Αριθμητική Ανάλυση** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akadb387                    |
| 2   | akade514                    |

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

| Κριτήριο 4:<br>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:<br><u>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.</u> |                    | 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                        | Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης. |                    |   | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το Επιστημ | Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε Συνέδρια |                    |   |                    |               |





| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμ<br>ματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογι<br>ών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφί<br>ας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικ<br>ού Πεδίου. | Δομή,<br>οργάν<br>ωση,<br>καταν<br>ομή<br>ύλης. | Συνάφει<br>α<br>διδακτο<br>ρικής<br>διατριβ<br>ής/<br>δημοσι<br>εργου<br>με το<br>Επιστημ<br>ονικό<br>Πεδίο. | Δημοσι<br>εύσεις/<br>Ανακοι<br>νώσεις<br>σε<br>Συνέδρι<br>α | Μεταδιδ<br>ακτορική<br>εργασιακ<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρείτα<br>ι η<br>διδακτικ<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). | (50<br>max)     | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά                     | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 | Έως<br>16<br>μόρι<br>α | 0-<br>96  |
|----------------------|--|---|--|---|--|-----------------|--|----------------------------------|------------------------|-----------|
|                      |  |   |  |   |  |                 | 1 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος <u>δεν</u><br><u>έχει</u><br>ξανασυμ<br>μετάσχει |                                  |                        |           |
|                      | 0 - 25 μόρια   | 5<br>μόρια                                      | (30<br>max)  | 0 - 20<br>μόρια   | 0 – 20<br>μόρια  | 0 – 10<br>μόρια | (50<br>max)  | 0 ή 1                            |                        |           |
| 1                    | 18   | 5,00  | 23,00  | 10  | 13,2   | 3               | 26,20  | 0,00                             | 0,00                   | 49,<br>20 |
| 2                    | 25   | 5,00  | 30,00  | 5   | 5,2  | 0               | 10,20  | 0,00                             | 0,00                   | 40,<br>20 |
| 3                    | 5  | 5,00  | 10,00  | 2   | 18,8   | 0               | 20,80  | 1,00                             | 6,16                   | 36,<br>96 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad72d2**, 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 **akad72d2**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 4 : Θεωρητικά Μαθηματικά Ι** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός<br>Αίτησης<br>(Unique ID) |
|-----|-----------------------------------|
| 1   | akadd70d                          |
| 2   | akad4999                          |
| 3   | akad002c                          |
| 4   | akade373                          |

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



| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου | Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:)  |   | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>4 | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:)        |   |   | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | Κριτήριο 6:<br><u>Προσαύξηση<br/>κατά 20% επί της<br/>συνολικής<br/>βαθμολογίας<br/>της<br/>υποψηφότητας,</u><br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα<br>Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσκλήσεων. |                              | Γενι<br>κό<br>σύν<br>ολο |
|----------------------|---|---|------------------------------|---|---|---|------------------------------|---|------------------------------|--------------------------|
|                      | 4α  | 4β                                      |                              | 5α  | 5β  | 5γ  |                              | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά  | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 |                          |
|                      | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογιών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφίας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικού<br>Πεδίου. | Δομή,<br>οργάνωση,<br>κατανομή<br>ύλης. |                              | Συνάφεια<br>διδασκαλίας<br>διατριβής/<br>δημοσιεύμενου<br>έργου με το<br>Επιστημονικό<br>Πεδίο. | Δημοσιεύσεις/<br>Ανακοινώσεις<br>σε<br>Συνέδρια | Μεταδιδακτορική<br>εργασιακή<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρείται η<br>διδασκτική<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |                              | 0 : αν ο<br>υποψήφιος<br>δεν<br>έχει<br>ξανασυμμετάσχει   |                              |                          |
|                      | 0 - 25 μόρια  | 5<br>μόρια                              | <b>(30<br/>max)</b>          | 0 - 20<br>μόρια   | 0 – 20<br>μόρια                                 | 0 – 10<br>μόρια   | <b>(50<br/>max)</b>          | 0 ή 1   | <u>Έως</u><br>16<br>μόρια    | <u>0-<br/>96</u>         |
| 1                    | 16  | 5,00                                    | <b>21,00</b>                 | 12  | 2,4   | 0   | <b>14,40</b>                 | <b>0,00</b>   | 0,00                         | <b>35,<br/>40</b>        |
| 2                    | 23  | 5,00                                    | <b>28,00</b>                 | 10  | 6,8   | 0   | <b>16,80</b>                 | <b>0,00</b>   | 0,00                         | <b>44,<br/>80</b>        |
| 3                    | 20  | 5,00                                    | <b>25,00</b>                 | 10  | 7,6   | 0   | <b>17,60</b>                 | <b>0,00</b>   | 0,00                         | <b>42,<br/>60</b>        |
| 4                    | 20  | 5,00                                    | <b>25,00</b>                 | 14  | 20  | 3   | <b>37,00</b>                 | <b>0,00</b>   | 0,00                         | <b>62,<br/>00</b>        |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akade373**, 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 **akade373**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.



**Τμήμα: Επιστήμης Βιοσυστημάτων και Γεωργικής Μηχανικής**

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 1 : Γεωργική Υδραυλική** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός Αίτησης (Unique ID) |
|-----|-----------------------------|
| 1   | akad8b34                    |

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

| A/A           | 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 | Μεταδιδακτορική εργασιακή ή εμπειρία-εξαιρέτη ή διδακτική εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10). |                    | 0 : αν ο υποψήφιος έχει συμμετάσχει ξανά  | Σύνολο Κριτηρίου 6 |               |
| A/A Υποψηφίου | 0 - 25 μόρια  | 5 μόρια                        | (30 max)           | 0 - 20 μόρια  | 0 – 20 μόρια                          | 0 – 10 μόρια  | (50 max)           | 0 ή 1   | Έως 16 μόρια       | 0-96          |
| 1             | 22  | 5,00                           | 27,00              | 12  | 20                                    | 5   | 37,00              | 0,00  | 0,00               | 64,00         |







| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμ<br>ματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογι<br>ών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφί<br>ας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικ<br>ού Πεδίου. | Δομή,<br>οργάν<br>ωση,<br>καταν<br>ομή<br>ύλης. | (30<br>max) | Συνάφει<br>α<br>διδακτο<br>ρικής<br>διατριβ<br>ής/<br>δημοσι<br>εμένου<br>έργου<br>με το<br>Επιστημ<br>ονικό<br>Πεδίο. | Δημοσι<br>εύσεις/<br>Ανακοι<br>νώσεις<br>σε<br>Συνέδρι<br>α<br>(Σημείω<br>ση 1) | Μεταδιδ<br>ακτορική<br>εργασιακ<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρείτα<br>ι η<br>διδακτικ<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). | (50<br>max) | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά                     | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 | Έως<br>16<br>μόρι<br>α | 0-<br>96  |
|----------------------|--|---|-------------|--|---|--|-------------|--|----------------------------------|------------------------|-----------|
|                      |  |   |             |  |   |  |             | 1 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος <u>δεν</u><br><u>έχει</u><br>ξανασυμ<br>μετάσχει |                                  |                        |           |
| 1                    | 0 - 25 μόρια   | 5<br>μόρια                                      |             | 0 - 20<br>μόρια  | 0 – 20<br>μόρια   | 0 – 10<br>μόρια  |             | 0 ή 1  |                                  |                        |           |
| 2                    | 23   | 5,00  | 28,00       | 10   | 11,2  | 4  | 25,20       | 0,00   | 0,00                             |                        | 53,<br>20 |
| 2                    | 20   | 5,00  | 25,00       | 10   | 20  | 0  | 30,00       | 1,00   | 11,00                            |                        | 66,<br>00 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad682c**, 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 **akad682c**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 2 : Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός<br>Αίτησης<br>(Unique ID) |
|-----|-----------------------------------|
| 1   | akad29bc                          |

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

| Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:) | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>4 | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:) | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | Κριτήριο 6:<br>Προσαύξηση<br>κατά 20% επί της<br>συνολικής<br>βαθμολογίας<br>της<br>υποψηφιότητας,<br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα | Γενι<br>κό<br>σύν<br>ολο |
|--|----------------------------------|--|----------------------------------|---|--------------------------|
|  |                                  |  |                                  |   |                          |



|                  | 4α  | 4β                                       |             | 5α   | 5β   | 5γ   |             | Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσλήσεων. |                    |                          |
|------------------|---|--|-------------|--|--|--|-------------|--|--------------------|--------------------------|
|                  | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογιών/<br>θεωριών &<br>βιβλιογραφίας<br>με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικού<br>Πεδίου. | Δομή,<br>οργάνωση,<br>κατανόηση<br>ύλης. |             | Συνάφεια<br>διδασκαλίας<br>διδασκασίας<br>/ διδακτικής<br>διατριβής/<br>δημοσιευμένου<br>έργου με το<br>Επιστημονικό<br>Πεδίο. | Δημοσιεύσεις/<br>Ανακοινώσεις<br>Συνεδρία (Σημείωση 1) | Μεταδιδακτορική<br>εργασιακή<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρέτηση<br>διδασκασίας<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |             | 0 : αν ο<br>υποψήφιος έχει<br>συμμετάσχει<br>ξανά  |                    | Σύνολο<br>Κριτηρίου<br>6 |
|                  |   |  |             |  |  |  |             | 1 : αν ο<br>υποψήφιος <u>δεν</u><br>έχει<br>ξανασυμμετάσχει  |                    |                          |
| A/A<br>Υποψηφίου | 0 - 25 μόρια  | 5<br>μόρια                               | (30<br>max) | 0 - 20<br>μόρια  | 0 – 20<br>μόρια  | 0 – 10<br>μόρια  | (50<br>max) | 0 ή 1  | Έως<br>16<br>μόρια | 0-<br>96                 |
| 1                | 25  | 5,00                                     | 30,00       | 20   | 20   | 5  | 45,00       | 0,00   | 0,00               | 75,<br>00                |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **acad29bc**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε acad29bc στην ανάθεση του ανωτέρω έργου με τα αντίστοιχα παραδοτέα του, στον/στην υποψήφιο με αρ. αίτησης **acad29bc**

Συγκεκριμένα για το **Επιστημονικό Πεδίο Νο 3 : Τεχνολογία Λογισμικού** κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός<br>Αίτησης<br>(Unique ID) |
|-----|-----------------------------------|
| 1   | akad3ad7                          |
| 2   | akad4e75                          |
| 3   | akada025                          |

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



| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου | Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:)   |   | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>4 | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:)                                |   |  | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | Κριτήριο 6:<br><u>Προσαύξηση<br/>κατά 20% επί της<br/>συνολικής<br/>βαθμολογίας<br/>της<br/>υποψηφότητας,</u><br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα<br>Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσκλήσεων. |                                  | Γενι<br>κό<br>σύν<br>ολο |
|----------------------|--|---|----------------------------------|---|---|--|----------------------------------|---|----------------------------------|--------------------------|
|                      | 4α   | 4β  |                                  | 5α  | 5β  | 5γ   |                                  | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά  | Σύνο<br>λο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6 |                          |
|                      | Συνάφεια<br>σχεδιαγράμ<br>ματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογι<br>ών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφί<br>ας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικ<br>ού Πεδίου. | Δομή,<br>οργάν<br>ωση,<br>καταν<br>ομή<br>ύλης. |                                  | Συνάφει<br>α<br>διδακτο<br>ρικής<br>διατριβ<br>ής/<br>δημοσιε<br>υμένου<br>έργου<br>με το<br>Επιστημ<br>ονικό<br>Πεδίο. | Δημοσι<br>εύσεις/<br>Ανακοι<br>νώσεις<br>σε<br>Συνέδρι<br>α<br>(Σημείω<br>ση 1) | Μεταδιδ<br>ακτορική<br>εργασιακ<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρείτα<br>ι η<br>διδακτικ<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |                                  | 1 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος <u>δεν</u><br><u>έχει</u><br>ξανασυμ<br>μετάσχει  |                                  |                          |
|                      | 0 - 25 μόρια   | 5<br>μόρια                                      | <b>(30<br/>max)</b>              | 0 - 20<br>μόρια   | 0 – 20<br>μόρια   | 0 – 10<br>μόρια  | <b>(50<br/>max)</b>              | 0 ή 1   | <u>Έως</u><br>16<br>μόρι<br>α    | <u>0-</u><br><u>96</u>   |
| 1                    | 23   | 5,00  | <b>28,00</b>                     | 18  | 20  | 3  | <b>41,00</b>                     | <b>1,00</b>   | 13,80                            | <b>82,<br/>80</b>        |
| 2                    | 23   | 5,00  | <b>28,00</b>                     | 15  | 20  | 0  | <b>35,00</b>                     | <b>1,00</b>   | 12,60                            | <b>75,<br/>60</b>        |
| 3                    | 25   | 5,00  | <b>30,00</b>                     | 15  | 9,2   | 3  | <b>27,20</b>                     | <b>0,00</b>   | 0,00                             | <b>57,<br/>20</b>        |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad3ad7**, 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 **akad3ad7**.

Επισυνάπτεται η εισηγητική έκθεση των μελών της Επιτροπής.

Συγκεκριμένα για το Επιστημονικό Πεδίο Νο 4 : Τηλεϊατρική και Βιοϊατρική κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

| A/A | Αριθμός<br>Αίτησης<br>(Unique ID) |
|-----|-----------------------------------|
| 1   | akad5853                          |



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

| Κριτήριο 4:<br>Σχεδιάγραμμα<br>Διδασκαλίας<br>όλων των μαθημάτων<br>του Επιστημονικού<br>Πεδίου (το οποίο<br>αναλύεται στα<br>ακόλουθα:)   |   | Κριτήριο 5: Βιογραφικό<br>σημείωμα<br>Υποψηφίου/ας (το οποίο<br>αναλύεται στα ακόλουθα:)                               |   |   |                              |  | Κριτήριο 6:<br>Προσαύξηση<br>κατά 20% επί της<br>συνολικής<br>βαθμολογίας<br>της<br>υποψηφιότητας,<br>εφόσον ο<br>υποψήφιος δεν<br>έχει επιλεγεί σε<br>άλλο πρόγραμμα<br>Απόκτησης<br>Ακαδημαϊκής<br>Διδακτικής<br>Εμπειρίας,<br>στο πλαίσιο των<br>προηγούμενων<br>προσκλήσεων. |       | Γενικό<br>σύνολο       |           |
|--|---|--|---|---|------------------------------|--|--|-------|------------------------|-----------|
| 4α   | 4β  | 5α   | 5β  | 5γ  | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>5 | 0 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος έχει<br>συμμετά<br>σχει ξανά       | Σύνολο<br>Κριτη<br>ρίου<br>6   |       |                        |           |
| Συνάφεια<br>σχεδιαγράμ<br>ματος<br>διδασκαλίας<br>και<br>καινοτόμων<br>μεθοδολογι<br>ών/θεωριών<br>&<br>βιβλιογραφί<br>ας με την<br>περιγραφή<br>του συνόλου<br>των<br>μαθημάτων<br>του<br>Επιστημονικ<br>ού Πεδίου. | Δομή,<br>οργάνω<br>ση,<br>καταν<br>ομή<br>ύλης. | Συνάφει<br>α<br>διδακτο<br>ρικής<br>διατριβ<br>ής/<br>δημοσι<br>εμένου<br>έργου<br>με το<br>Επιστημ<br>ονικό<br>Πεδίο. | Δημοσι<br>εύσεις/<br>Ανακοι<br>νώσεις<br>σε<br>Συνέδρι<br>α<br>(Σημείω<br>ση 1) | Μεταδιδ<br>ακτορικ<br>ή<br>εμπειρία-<br>εξαιρεία<br>τη<br>διδακτικ<br>ή<br>εμπειρία<br>(1<br>μονάδα<br>ανά έτος<br>μέχρι τα<br>10). |                              | 1 : αν ο<br>υποψήφι<br>ος δεν<br>έχει<br>ξανασυμ<br>μετάσχει |  |       |                        |           |
| A/A<br>Υποψ<br>ηφίου   | 0 - 25 μόρια                                    | 5<br>μόρια   | (30<br>max)   | 0 - 20<br>μόρια   | 0 – 20<br>μόρια              | 0 – 10<br>μόρια  | (50<br>max)  | 0 ή 1 | Έως<br>16<br>μόρι<br>α | 0-<br>96  |
| 1  | 22  | 5,00   | 27,00   | 15  | 14,4                         | 4  | 33,40  | 0,00  | 0,00                   | 60,<br>40 |

Σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της υποψηφίου με αριθμό αίτησης **akad5853**, 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 υποψήφιο με αρ. αίτησης **akad5853**

Επισημαίνεται ότι στο ανωτέρω Πρακτικό Αξιολόγησης αναφέρονται οι ονομασίες των Τμημάτων όπως ίσχυαν κατά την αναφερόμενη Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και πριν τα οριζόμενα στο Π.Δ. 52/2022 (ΦΕΚ 131/ 07.07.2022) σύμφωνα με το οποίο ιδρύονται, καταργούνται, συγχωνεύονται, μετονομάζονται και μεταβάλλεται η έδρα Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πατρών, με έναρξη ισχύος την 1η.09.2022.