



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ

Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω
Τηλέφωνο : 210-5385855
E-Mail : padabme@uniwa.gr
Πληροφορίες: Χ. Κοντού

Ημερομηνία : 29/9/24
Αριθμ. Πρωτοκ. : 16-09-24

ΠΡΟΣ :ΕΛΚΕ

ΚΟΙΝ: ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΘΕΜΑ : «Έγκριση πινάκων κατάταξης υποψηφίων της πρόσκλησης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ» για το χειμερινό εξάμηνο 2024 - 2025»

Σας διαβιβάζουμε το με αρ. 23/16-9-2024 απόσπασμα πρακτικού έκτακτης συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής και σχετικά έγγραφα αναφορικά με την έγκριση πινάκων κατάταξης υποψηφίων της πρόσκλησης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ» για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ioannis
Kalatzis

Digitally signed by
Ioannis Kalatzis
Date: 2024.09.16 14:03:04
+03'00'

Ιωάννης Καλατζής
Καθηγητής

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
23/16-9-2024**

Σήμερα 16 Σεπτεμβρίου 2024, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00, συνεδρίασε εκτάκτως εξ αποστάσεως - με τηλεδιάσκεψη (με χρήση των ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων της εφαρμογής Microsoft Teams) και μετά από πρόσκληση του προέδρου, η Συνέλευση του Τμήματος με παρόντα τα ακόλουθα μέλη:

- Καλατζής Ιωάννης, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος

- Ασβεστάς Παντελεήμονας, Καθηγητής
- Βαλαής Ιωάννης, Καθηγητής
- Βεντούρας Ερρίκος, Καθηγητής
- Γκλώτσος Δημήτριος, Καθηγητής
- Καλύβας Νεκτάριος, Καθηγητής
- Ντούνης Αναστάσιος, Καθηγητής
- Πατσαβούδη Ευαγγελία, Καθηγήτρια
- Σκουρολιάκου Αικατερίνη, Καθηγήτρια
- Φούντος Γεώργιος, Καθηγητής
- Κωστόπουλος Σπυρίδωνας, Αναπληρωτής Καθηγητής
- Λιαπαρίνος Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής
- Μιχαήλ Χρήστος, Αναπληρωτής Καθηγητής
- Μουστάνης Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής
- Αθανασιάδης Εμμανουήλ, Επίκουρος Καθηγητής
- Δαυίδ Ευστράτιος, Επίκουρος Καθηγητής
- Ματσούκας Μίνως-Τιμόθεος, Επίκουρος Καθηγητής
- Παντατοσάκη Ευαγγελία, Επίκουρη Καθηγήτρια
- Κορκίδης Παναγιώτης, μέλος ΕΔΙΠ

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την κ. Χριστίνα Κοντού, Διοικητική Υπάλληλο της Γραμματείας Τμήματος.

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας, η Συνέλευση Τμήματος αρχίζει τη συνεδρίαση με μοναδικό θέμα ημερήσιας διάταξης :



ΘΕΜΑ 1° : Έγκριση πινάκων κατάταξης υποψηφίων της πρόσκλησης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ» για το χειμερινό εξάμηνο 2024-2025

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη της:

- Την Πρόσκληση ΕΚΠ30 (αρ.πρωτ. 108523/24.07.2024) του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών με τίτλο «Δράσεις δια βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) ακ. Ετών 2024-25, 2025-26 και 2026-27» και τη συνακόλουθη υποβαλλόμενη πρόταση χρηματοδότησης στο Πρόγραμμα Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025".
- Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (αρ. πρωτ.65364/30-08-2024) για υποβολή υποψηφιότητας από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» στο Ακαδημαϊκό Έτος 2024-2025, με κωδικό ΟΠΣ 6017367
- Το υπ. Αριθμ 39/3-9-2024 – ΑΔΑ:6Υ3Σ46Μ9ΞΗ-Λ6Ρ απόσπασμα πρακτικού συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του ΠΑΔΑ που αφορά στην Επικύρωση Ορισμού Επιτροπών Αξιολόγησης και Ενστάσεων Υποψηφίων Νέων Επιστημόνων Κατόχων Διδακτορικού των Γενικών Συνελεύσεων των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής στο πλαίσιο του υποέργου 1 με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 » της Πράξης με τίτλο «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΔΑ» στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό & Κοινωνική Συνοχή» με Κωδικό ΟΠΣ 6017367 (κωδικός έργου 81486).
- Την με αριθμ. 73241/16-9-2024 εισηγητική έκθεση της επιτροπής αξιολόγησης υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της προαναφερόμενης πρόσκλησης
- Την με αριθμ. 72999/16-9-2024 αίτησης απόσυρσης υποψηφιότητας του κ. Κοντοπόδη Ελευθερίου
- Την με αριθμ. 73170/16-9-2024 αίτησης απόσυρσης υποψηφιότητας του κ. Κάκκου Ιωάννη

Μετά από διαλογική συζήτηση, εισηγείται ομόφωνα στην Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής πρόσληψη και ανάθεση υποψηφίων στο πλαίσιο του υποέργου 1 με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2024-2025 στο ΠΑΔΑ» για το χειμερινό εξάμηνο ακαδημαϊκού έτους 2024-2025.

Οι πίνακες κατάταξης των υποψηφίων έχουν ως ακολούθως:

ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ & ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

Α. ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ ΑΝΑ ΘΕΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

| ΘΕΣΗ 5 | ΘΕΣΗ 6 | ΘΕΣΗ 7 | ΘΕΣΗ 8 | ΘΕΣΗ 9 | ΘΕΣΗ 10 |
|--------|-------------|--------|--------|--------|---------|
| --- | ΜΗΒ23,25,32 | --- | --- | --- | --- |



Β. ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΝΑ ΘΕΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

| ΘΕΣΗ 5 | | ΘΕΣΗ 6 | | ΘΕΣΗ 7 | | ΘΕΣΗ 8 | | ΘΕΣΗ 9 | | ΘΕΣΗ 10 | |
|-----------------|---------|--------|---------|----------|---------|----------|---------|--------|---------|--------------------------|---------|
| Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες |
| MHB26 | 55.7 | MHB27 | 76.3 | MHB21,22 | 46.0 | MHB29 | 69.8 | MHB24 | 80.0 | MHB37,38,42, 44,49,52 | 65.0 |
| MHB39, MHM26 | 49.5 | MHB35 | 82.3 | MHB30 | 45.2 | MHB33,48 | 82.3 | MHB28 | 64.0 | | --- |
| MHB51 | 37.0 | --- | --- | MHB31,50 | 65.0 | --- | --- | MHB34 | 76.0 | --- | --- |
| MHB53 | 32.0 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

Στο σημείο αυτό ο Πρόεδρος κηρύσσει τη λήξη της συνεδρίασης και υπογράφεται το πρακτικό.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Καλατζής Ιωάννης

Κοντού Χριστίνα



- Ασβεστάς Παντελεήμων
- Βαλαής Ιωάννης
- Βεντούρας Ερρίκος
- Γκλώτσος Δημήτριος
- Καλύβας Νεκτάριος
- Ντούνης Αναστάσιος
- Πατσαβούδη Ευαγγελία
- Σκουρολιάκου Αικατερίνη
- Φούντος Γεώργιος
- Κωστόπουλος Σπυρίδων
- Λιαπαρίνος Παναγιώτης
- Μιχαήλ Χρήστος
- Μουστάνης Παναγιώτης
- Αθανασιάδης Εμμανουήλ
- Δαυίδ Ευστράτιος
- Ματσούκας Μίνως
- Παντατοσάκη Ευαγγελία
- Κορκίδης Παναγιώτης

**ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΜΕ ΤΙΤΛΟ
ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΣΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΈΤΟΣ 2024 - 2025**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφιοτήτων στα πλαίσια της προαναφερόμενης Πρόσκλησης συνεδρίασε στις 13 Σεπτεμβρίου 2024.

Η Επιτροπή εξέτασε τα υποβληθέντα δικαιολογητικά των Υποψηφιοτήτων για τις Θέσεις με κωδικούς 5, 6, 7, 8, 9 και 10, όπως αυτές αναφέρονται στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος από το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

Εν συνεχεία η Επιτροπή Αξιολόγησης συνέταξε τους παρακάτω Πίνακες Αποκλεισμού και Πίνακες Αξιολόγησης ανά Θέση, με βάση τις αιτήσεις των Υποψηφιοτήτων, ως εξής:

Κριτήριο Α (0-70): Βιογραφικό σημείωμα υποψήφιου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:

A1. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (0-20):

- Ίδιο γνωστικό αντικείμενο: 20
- Συναφές γνωστικό αντικείμενο: 10
- Μη συναφές γνωστικό αντικείμενο: 0

A2. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-30):

- Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών: 3 μονάδες
- Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων: 2 μονάδες
- Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων: 1 μονάδα

Η ανώτερη συνολική βαθμολογία του κριτηρίου A2 δεν μπορεί να ξεπεράσει τα 30 μόρια

A3. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (2 μονάδες κατ' έτος έως 10 έτη μέγιστο):

Η Μεταδιδακτορική έρευνα αφορά σε απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε Α.Ε.Ι. ή ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. Η Μεταδιδακτορική έρευνα θα πρέπει να αποδεικνύεται με κάθε πρόσφορο έγγραφο, όπως π.χ. βεβαιώσεις απασχόλησης/ προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης από την οποία προκύπτει με σαφήνεια το είδος εργασίας που παρασχέθηκε και η χρονική διάρκεια της παροχής ή/και με την προσκόμιση βεβαίωσης του οικείου ασφαλιστικού φορέα από την οποία προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης (βεβαίωση, εκτύπωση ενσήμων κλπ.).

Κριτήριο Β (0-30): Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:

B1. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) (0-10)

- Ίδιο γνωστικό αντικείμενο: 10
- Συναφές γνωστικό αντικείμενο: 5
- Μη συναφές γνωστικό αντικείμενο: 0

B2. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας (0-10)

B3. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0-10)

ΣΑ Συνολική βαθμολογία κριτηρίου Α

ΣΑ Συνολική βαθμολογία κριτηρίου Β

ΣΑ+ΣΒ Συνολική βαθμολογία κριτηρίων Α & Β

α) Αιτήσεις υποψηφιοτήτων για τη Θέση με κωδικό 5

- Γνωστικό Αντικείμενο: ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ DC ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ
- Τίτλος Μαθήματος: ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ DC

Για τη Θέση με κωδικό 5 κατατέθηκαν στο Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής επτά (7) αιτήσεις από έξι (6) Υποψηφίους, με αριθμούς πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ (ΑΠ ΕΛΚΕ) ως εξής:

- 1) ΜΗΒ26
- 2) ΜΗΒ36
- 3) ΜΗΒ39,ΜΗΜ26
- 4) ΜΗΒ40,45
- 5) ΜΗΒ51
- 6) ΜΗΒ53

Οι αιτήσεις ΜΗΒ36 και ΜΗΒ40,45 απεσύρθησαν από τις Υποψηφιότητες μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και για το λόγο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης δεν τις συμπεριέλαβε στους παρακάτω πίνακες. Για τις υπόλοιπες αιτήσεις, η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά από διαλογική συζήτηση συνέταξε αρχικά τον ακόλουθο πίνακα με βάση τα προτεινόμενα από την πρόσκληση Κριτήρια Αποκλεισμού:

| | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|--|--|
| Κριτήρια αποκλεισμού | 1. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) | 2. Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | 3. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα | 4. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της Θέσης (του γνωστικού αντικειμένου) και Βιογραφικού Σημειώματος | 5. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται |
|-----------------------------|--|---|---|--|--|

| Α.Π. αίτησης | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
|--------------|---------|------------------------------|---------|---------|---------|
| ΜΗΒ26 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| ΜΗΒ39,ΜΗΜ26 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| ΜΗΒ51 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| ΜΗΒ53 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διεπίστωσε ότι, σύμφωνα με τα Κριτήρια Αποκλεισμού της Πρόσκλησης, **καμία από τις ανωτέρω Υποψηφιότητες δεν αποκλείεται από την περαιτέρω αξιολόγηση.**

Ακολουθεί η αξιολόγηση των Υποψηφιοτήτων με βάση τα Κριτήρια Αξιολόγησης της Πρόσκλησης:

| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ |
|----------------------|-------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|---------|
| | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | |
| Α.Π. αίτησης | | | | | | | | | 0...100 |
| ΜΗΒ26 | 10 | 13 | 2,7 | 25,7 | 10 | 10 | 10 | 30 | 55.7 |
| ΜΗΒ39 | 10 | 8 | 1,5 | 19,5 | 10 | 10 | 10 | 30 | 49.5 |
| ΜΗΒ51 | 10 | 3 | 0 | 13 | 10 | 7 | 7 | 24 | 37 |
| ΜΗΒ53 | 10 | 0 | 0 | 10 | 10 | 6 | 6 | 22 | 32 |

Αιτιολόγηση:

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ26:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ DC ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά βιοϊατρικές εφαρμογές ηλεκτρισμού, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς χρησιμοποιεί φαινόμενα που σχετίζονται με ηλεκτρισμό.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 12 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 3 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.
- 3 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 1 κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.
- 15 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια, εκ των οποίων 2 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 16 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο).
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία.
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι πολύ **ικανοποιητικά**.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ39,ΜΗΜ26:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ DC ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά σε βιοϊατρικές εφαρμογές ηλεκτρισμού, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς χρησιμοποιεί φαινόμενα που σχετίζονται με ηλεκτρισμό.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 9 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 2 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- Δεν διαθέτει δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων.
- 7 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια, εκ των οποίων 2 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 9 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο).
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία.
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι πολύ **ικανοποιητικά**.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ51:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ DC ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά σε βιοϊατρικές εφαρμογές, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς χρησιμοποιεί φαινόμενα ηλεκτρισμού για την υλοποίησή του.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 4 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 1 κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 2 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, οι οποίες **δεν** κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.
- Δεν διαθέτει ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια.

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα δεν έχει καταθέσει βεβαιώσεις για μεταδιδακτορική έρευνα σχετική με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του μαθήματος της Θέσης .
- B2: Αξιοποιεί **ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **ικανοποιητικά** αλλά δεν περιέχει εβδομαδιαία κατανομή της ύλης.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ53:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ DC ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά βιοϊατρικές εφαρμογές ηλεκτρισμού, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς εμπλέκει μελέτη φαινομένων που σχετίζονται με ηλεκτρισμό.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 3 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων καμία δεν κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- Δεν διαθέτει δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων.
- 2 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια, οι οποίες **δεν** κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα δεν έχει καταθέσει βεβαιώσεις για μεταδιδακτορική έρευνα σχετική με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του μαθήματος της Θέσης .
- B2: Αξιοποιεί **ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **ικανοποιητικά** αλλά δεν περιέχει εβδομαδιαία κατανομή της ύλης.

Συμπέρασμα:

Η Επιτροπή κρίνει ότι η αίτηση της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB26** είναι σύμφωνη με τα Κριτήρια της Πρόσκλησης και, καθώς έλαβε την υψηλότερη βαθμολογία σύμφωνα με τα Κριτήρια Αξιολόγησης, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB26** για την κάλυψη της Θέσης με κωδικό 5.

β) Αιτήσεις υποψηφιοτήτων για τη Θέση με κωδικό 6

- Γνωστικό Αντικείμενο: ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ
- Τίτλος Μαθήματος: ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ

Για τη Θέση με κωδικό 6 κατατέθηκαν επτά (7) αιτήσεις από τέσσερις (4) Υποψηφίους, με αριθμούς πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ (ΑΠ ΕΛΚΕ) ως εξής:

- 1) MHB23,25,32
- 2) MHB27
- 3) MHB35
- 4) MHB41,46

Οι αιτήσεις MHB41,46 απεσύρθησαν από την Υποψηφιότητα μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και για το λόγο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης δεν τις συμπεριέλαβε στους παρακάτω πίνακες. Για τις υπόλοιπες αιτήσεις, η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά από διαλογική συζήτηση συνέταξε αρχικά τον ακόλουθο πίνακα με βάση τα προτεινόμενα από την πρόσκληση Κριτήρια Αποκλεισμού:

| | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|--|---|
| Κριτήρια αποκλεισμού | 1. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία | 2. Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | 3. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα | 4. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της Θέσης (του γνωστικού | 5. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα |
|-----------------------------|---|---|---|--|---|

| | επιτυχούς υποστήριξης) | | | αντικειμένου) και Βιογραφικού Σημειώματος | με τα πρότυπα που επισυνάπτονται |
|---------------------|------------------------|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|
| Α.Π. αίτησης | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| MHB23,25,32 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΟΧΙ |
| MHB27 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| MHB35 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διεπίστωσε ότι, σύμφωνα με τα Κριτήρια Αποκλεισμού της Πρόσκλησης, η Υποψηφιότητα με ΑΠ ΕΛΚΕ ΜΗΒ23,25,32 αποκλείεται από την περαιτέρω αξιολόγηση λόγω μη υποβολής πλήρως συμπληρωμένης Υπεύθυνης Δήλωσης του Ν.1599/1986 σύμφωνα με το Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης Ι και κατά συνέπεια, σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης, δεν αξιολογείται περαιτέρω.

Ακολουθεί η αξιολόγηση των υπόλοιπων Υποψηφιοτήτων με βάση τα Κριτήρια Αξιολόγησης της Πρόσκλησης:

| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ |
|----------------------|-------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|---------|
| | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 |
| Α.Π. αίτησης | | | | | | | | | |
| MHB27 | 10 | 30 | 8.3 | 48.3 | 10 | 10 | 8 | 28 | 76.3 |
| MHB35 | 20 | 30 | 4.3 | 54.3 | 10 | 8 | 10 | 28 | 82.3 |

Αιτιολόγηση:

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ27:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά σε ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς αφορά σε εκτίμηση παραμέτρων σε ιατρικές εικόνες.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 14 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 13 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 6 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 4 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 1 ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο, η οποία **δεν** κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 4 έτη και 2 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **ικανοποιητικά** αλλά δεν περιέχει εβδομαδιαία κατανομή της ύλης.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ35:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας είναι **ίδιο** με τη Θέση καθώς αφορά σε ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 26 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 21 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 15 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 11 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- Καμία ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 2 έτη και 2 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες αλλά δεν αναφέρει βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Συμπέρασμα:

Η Επιτροπή κρίνει ότι η αίτηση της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB35** είναι σύμφωνη με τα Κριτήρια της Πρόσκλησης και, καθώς έλαβε την υψηλότερη βαθμολογία σύμφωνα με τα Κριτήρια Αξιολόγησης, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB35** για την κάλυψη της Θέσης με κωδικό 6.

γ) Αιτήσεις υποψηφιοτήτων για τη Θέση με κωδικό 7

- Γνωστικό Αντικείμενο: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ
- Τίτλος Μαθήματος 1: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ
Τίτλος Μαθήματος 2: ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ

Για τη Θέση με κωδικό 7 κατατέθηκαν επτά (7) αιτήσεις από τέσσερις (4) Υποψηφιότητες, με αριθμούς πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ (ΑΠ ΕΛΚΕ) ως εξής:

- 1) MHB21,22
- 2) MHB30
- 3) MHB31,43,47
- 4) MHB50

Οι αιτήσεις MHB31,43,47 απεσύρθησαν από την Υποψηφιότητα μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και για το λόγο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης δεν τις συμπεριέλαβε στους παρακάτω πίνακες. Για τις υπόλοιπες αιτήσεις, η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά από διαλογική συζήτηση συνέταξε αρχικά τον ακόλουθο πίνακα με βάση τα προτεινόμενα από την πρόσκληση Κριτήρια Αποκλεισμού:

| Κριτήρια αποκλεισμού | 1. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) | 2. Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | 3. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα | 4. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της Θέσης (του γνωστικού αντικείμενου) και Βιογραφικού Σημειώματος | 5. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται |
|----------------------|--|---|---|--|--|
| Α.Π. αίτησης | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| MHB21,22 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| MHB30 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

| | | | | | |
|----------|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|
| MHB31,50 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
|----------|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διεπίστωσε ότι, σύμφωνα με τα Κριτήρια Αποκλεισμού της Πρόσκλησης, η Υποψηφιότητα δεν αποκλείεται από την περαιτέρω αξιολόγηση.

Ακολουθεί η αξιολόγηση των Υποψηφιοτήτων με βάση τα Κριτήρια Αξιολόγησης της Πρόσκλησης:

| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 |
| MHB21,22 | 0 | 21 | 0 | 21 | 10 | 10 | 5 | 25 | 46 |
| MHB30 | 0 | 19 | 1.2 | 20.2 | 10 | 10 | 5 | 25 | 45.2 |
| MHB31,50 | 10 | 30 | 0 | 40 | 10 | 10 | 5 | 25 | 65 |

Αιτιολόγηση:

Υποψηφιότητα με αιτήσεις MHB21,22:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά σε ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 7 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων και οι 3 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 12 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 6 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα δεν έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **ικανοποιητικά** αλλά δεν περιέχει εβδομαδιαία κατανομή της ύλης.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ30:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά σε ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 7 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 3 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 12 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων οι 5 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 7 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **ικανοποιητικά** αλλά δεν περιέχει εβδομαδιαία κατανομή της ύλης.

Υποψηφιότητα με αιτήσεις ΜΗΒ31,50:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς δεν αφορά σε ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς αφορά εφαρμογή μεθόδων Υπολογιστικής Νοημοσύνης σε Νευρομορφική Υπολογιστική.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 14 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 9 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 13 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 8 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα δεν έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **ικανοποιητικά** αλλά δεν περιέχει εβδομαδιαία κατανομή της ύλης.

Συμπέρασμα:

Η Επιτροπή κρίνει ότι οι αιτήσεις της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB31,50** είναι σύμφωνη με τα Κριτήρια της Πρόσκλησης και, βάσει της βαθμολογίας της σύμφωνα με τα Κριτήρια Αξιολόγησης, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB31,50** για την κάλυψη της Θέσης με κωδικό 7.

δ) Αιτήσεις υποψηφιοτήτων για τη Θέση με κωδικό 8

- Γνωστικό Αντικείμενο: ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ
- Τίτλος Μαθήματος 1: ΟΠΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΙΚΟΝΩΝ
Τίτλος Μαθήματος 2: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
Τίτλος Μαθήματος 3: ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ

Για τη Θέση με κωδικό 8 κατατέθηκαν τέσσερις (4) αιτήσεις από τρεις (3) Υποψηφίους, με αριθμούς πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ (ΑΠ ΕΛΚΕ) ως εξής:

- 1) MHB29
- 2) MHB33,48
- 3) MHB54

Η αίτηση MHB54 κατετέθη στις 10/9/2024 και ώρα 14:12, δηλαδή μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής των υποψηφιοτήτων σύμφωνα με την Πρόσκληση, η οποία προθεσμία ήταν στις 10/9/2024 και ώρα 14:00, και για το λόγο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης κρίνει ότι αποκλείεται από τη διαδικασία αξιολόγησης. Για τις υπόλοιπες αιτήσεις, η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά από διαλογική συζήτηση συνέταξε αρχικά τον ακόλουθο πίνακα με βάση τα προτεινόμενα από την πρόσκληση Κριτήρια Αποκλεισμού:

| Κριτήρια αποκλεισμού | 1. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) | 2. Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | 3. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα | 4. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της Θέσης (του γνωστικού αντικείμενου) και Βιογραφικού Σημειώματος | 5. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται |
|----------------------|--|---|---|--|--|
| Α.Π. αίτησης | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| MHB29 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| MHB33,48 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

Ακολουθεί η αξιολόγηση των Υποψηφιοτήτων με βάση τα Κριτήρια Αξιολόγησης της Πρόσκλησης:

| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ |
|----------------------|-------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|---------|
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 |
| MHB29 | 20 | 19 | 0.8 | 30.8 | 10 | 10 | 10 | 30 | 69.8 |
| MHB33,48 | 20 | 30 | 2.3 | 52.3 | 10 | 10 | 10 | 30 | 82.3 |

Αιτιολόγηση:

Υποψηφιότητα με αίτηση MHB29:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας κρίνεται **συναφές** με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης καθώς αφορά στην επεξεργασία ιατρικών δεδομένων και την χρήση τους για την λήψη αποφάσεων.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 2 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 2 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.
- 8 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 6 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.

- 1 δημοσίευση σε συλλογικό τόμο διεθνούς οίκου, η οποία κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 4.6 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο).
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία.
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ33,48:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας κρίνεται **συναφές** με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης καθώς αφορά στην επεξεργασία ιατρικών δεδομένων και την χρήση τους για την λήψη αποφάσεων.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 9 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 9 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.
- 7 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 7 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.
- 1 δημοσίευση σε συλλογικό τόμο διεθνούς οίκου, η οποία κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης.

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 1 έτος και 1.8 μήνες.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Συμπέρασμα:

Η Επιτροπή κρίνει ότι οι αιτήσεις της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB33,48** είναι σύμφωνη με τα Κριτήρια της Πρόσκλησης και, καθώς έλαβε την υψηλότερη βαθμολογία σύμφωνα με τα Κριτήρια Αξιολόγησης, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB33,48** για την κάλυψη της Θέσης με κωδικό 8.

ε) Αιτήσεις υποψηφιοτήτων για τη Θέση με κωδικό 9

- Γνωστικό Αντικείμενο: ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ
- Τίτλος Μαθήματος 1: ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ
Τίτλος Μαθήματος 2: ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Για τη Θέση με κωδικό 9 κατατέθηκαν επτά (7) αιτήσεις από τέσσερις (41) Υποψηφιότητες, με αριθμούς πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ (ΑΠ ΕΛΚΕ) ως εξής:

- 1) MHB24
- 2) MHB28
- 3) MHB34

Η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά από διαλογική συζήτηση συνέταξε αρχικά τον ακόλουθο πίνακα με βάση τα προτεινόμενα από την πρόσκληση Κριτήρια Αποκλεισμού:

| Κριτήρια αποκλεισμού | 1. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) | 2. Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | 3. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα | 4. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της Θέσης (του γνωστικού αντικείμενου) και Βιογραφικού Σημειώματος | 5. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται |
|----------------------|--|---|---|--|--|
| Α.Π. αίτησης | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| MHB24 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
| MHB28 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

| | | | | | |
|-------|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|
| MHB34 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |
|-------|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διεπίστωσε ότι, σύμφωνα με τα Κριτήρια Αποκλεισμού της Πρόσκλησης, η Υποψηφιότητα δεν αποκλείεται από την περαιτέρω αξιολόγηση.

Ακολουθεί η αξιολόγηση των Υποψηφιοτήτων με βάση τα Κριτήρια Αξιολόγησης της Πρόσκλησης:

| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 |
| MHB24 | 20 | 30 | 0 | 50 | 10 | 10 | 10 | 30 | 80 |
| MHB28 | 20 | 16 | 0 | 36 | 10 | 8 | 10 | 28 | 64 |
| MHB34 | 10 | 30 | 6 | 46 | 10 | 10 | 10 | 30 | 76 |

Αιτιολόγηση:

Υποψηφιότητα με αίτηση MHB24:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς αφορά σε ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 9 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 5 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 38 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων οι 17 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 1 ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο, η οποία κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα δεν έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ28:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης καθώς αφορά σε ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 9 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 4 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 4 δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, εκ των οποίων 1 κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 4 ανακοινώσεις σε διεθνές συνέδριο, εκ των οποίων και 2 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα δεν έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τη βιβλιογραφία αλλά δεν περιέχει καινοτόμες μεθοδολογίες.
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Υποψηφιότητα με αίτηση ΜΗΒ34:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (**ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ**):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς αφορά σε ΧΗΜΕΙΑ και ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 32 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 23 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- 1 δημοσίευση σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων, η οποία κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

- 1 δημοσίευση σε συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων, η οποία κρίνεται συναφής με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 3 έτη.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Συμπέρασμα:

Η Επιτροπή κρίνει ότι η αίτηση της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB24** είναι σύμφωνη με τα Κριτήρια της Πρόσκλησης και, βάσει της βαθμολογίας της σύμφωνα με τα Κριτήρια Αξιολόγησης, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB24** για την κάλυψη της Θέσης με κωδικό 9.

στ) Αιτήσεις υποψηφιοτήτων για τη Θέση με κωδικό 10

- Γνωστικό Αντικείμενο: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΑ
- Τίτλος Μαθήματος 1: ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ
Τίτλος Μαθήματος 2: ΕΠΙΣΤΗΜΗ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Για τη Θέση με κωδικό 10 κατατέθηκαν έξι (6) αιτήσεις από μία (1) Υποψηφιότητα, με αριθμούς πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ (ΑΠ ΕΛΚΕ) ως εξής:

- 1) MHB37,38,42,44,49,52

Η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά από διαλογική συζήτηση συνέταξε αρχικά τον ακόλουθο πίνακα με βάση τα προτεινόμενα από την πρόσκληση Κριτήρια Αποκλεισμού:

| Κριτήρια αποκλεισμού | 1. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) | 2. Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | 3. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα | 4. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της Θέσης (του γνωστικού αντικείμενου) και Βιογραφικού Σημειώματος | 5. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται |
|-----------------------|--|---|---|--|--|
| Α.Π. αίτησης | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| MHB37,38,42, 44,49,52 | ΝΑΙ | Τίτλος από Α.Ε.Ι. εσωτερικού | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διεπίστωσε ότι, σύμφωνα με τα Κριτήρια Αποκλεισμού της Πρόσκλησης, η **Υποψηφιότητα δεν αποκλείεται από την περαιτέρω αξιολόγηση.**

Ακολουθεί η αξιολόγηση της Υποψηφιότητας με βάση τα Κριτήρια Αξιολόγησης της Πρόσκλησης:

| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ |
|-----------------------|-------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|---------|
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 |
| MHB37,38,42, 44,49,52 | 10 | 23 | 2 | 35 | 10 | 10 | 10 | 30 | 65 |

Αιτιολόγηση:

Υποψηφιότητα με αίτηση MHB37,38,42,44,49,52:

A1: Συνάφεια διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΑ):

- Το διδακτορικό της Υποψηφιότητας δεν είναι **ίδιο** με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης, κρίνεται όμως **συναφές** καθώς ερευνά την κοινωνική επίδραση μιας συγκεκριμένης ιατρικής τεχνικής.

A2: Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Η Υποψηφιότητα διαθέτει:

- 9 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές, εκ των οποίων 5 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης
- Καμία δημοσίευση σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων

- 16 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια, εκ των οποίων 13 κρίνονται συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης

A3: Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης:

- Η Υποψηφιότητα έχει καταθέσει βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον Φορέα Απασχόλησης για μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με τη Θέση που αντιστοιχεί σε 1 έτος.

B: Το σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας:

- B1: Είναι **ίδιο** με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)
- B2: Αξιοποιεί **πολύ ικανοποιητικά** τις καινοτόμες μεθοδολογίες και τη βιβλιογραφία
- B3: Η δομή, η οργάνωση, και η κατανομή της ύλης είναι **πολύ ικανοποιητικά**.

Συμπέρασμα:

Η Επιτροπή κρίνει ότι η αίτηση της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB37,38,42,44,49,52** είναι σύμφωνη με τα Κριτήρια της Πρόσκλησης και, βάσει της βαθμολογίας της σύμφωνα με τα Κριτήρια Αξιολόγησης, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα την επιλογή της Υποψηφιότητας με ΑΠ ΕΛΚΕ **MHB37,38,42,44,49,52** για την κάλυψη της Θέσης με κωδικό 10.

Αιγάλεω 15 Σεπτεμβρίου 2024

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Δημήτριος Γκλώτσος

Αναστάσιος Ντούνης

Ιωάννης Καλατζής

ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΜΕ ΤΙΤΛΟ
ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ
ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΣΑ *Συνολική βαθμολογία κριτηρίου Α*
ΣΒ *Συνολική βαθμολογία κριτηρίου Β*
ΣΑ+ΣΒ *Συνολική βαθμολογία κριτηρίων Α & Β*

| Θέση με κωδικό 5 | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|
| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ | |
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 | |
| ΜΗΒ26 | 10 | 13 | 2,7 | 25,7 | 10 | 10 | 10 | 30 | 55,7 | |
| ΜΗΒ39,ΜΗΜ26 | 10 | 8 | 1,5 | 19,5 | 10 | 10 | 10 | 30 | 49,5 | |
| ΜΗΒ51 | 10 | 3 | 0 | 13 | 10 | 7 | 7 | 24 | 37 | |
| ΜΗΒ53 | 10 | 0 | 0 | 10 | 10 | 6 | 6 | 22 | 32 | |

| Θέση με κωδικό 6 | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|
| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ | |
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 | |
| ΜΗΒ27 | 10 | 30 | 8.3 | 48.3 | 10 | 10 | 8 | 28 | 76.3 | |
| ΜΗΒ35 | 20 | 30 | 4.3 | 54.3 | 10 | 8 | 10 | 28 | 82.3 | |

| Θέση με κωδικό 7 | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|
| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ | |
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 | |
| MHB21,22 | 0 | 21 | 0 | 21 | 10 | 10 | 5 | 25 | 46 | |
| MHB30 | 0 | 19 | 1.2 | 20.2 | 10 | 10 | 5 | 25 | 45.2 | |
| MHB31,50 | 10 | 30 | 0 | 40 | 10 | 10 | 5 | 25 | 65 | |

| Θέση με κωδικό 8 | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|
| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ | |
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 | |
| MHB29 | 20 | 19 | 0.8 | 30.8 | 10 | 10 | 10 | 30 | 69.8 | |
| MHB33,48 | 20 | 30 | 2.3 | 52.3 | 10 | 10 | 10 | 30 | 82.3 | |

| Θέση με κωδικό 9 | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|
| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ | |
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 | |
| MHB24 | 20 | 30 | 0 | 50 | 10 | 10 | 10 | 30 | 80 | |
| MHB28 | 20 | 16 | 0 | 36 | 10 | 8 | 10 | 28 | 64 | |
| MHB34 | 10 | 30 | 6 | 46 | 10 | 10 | 10 | 30 | 76 | |

| Θέση με κωδικό 10 | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|---------|--|
| Κριτήρια αξιολόγησης | A1 | A2 | A3 | ΣΑ | B1 | B2 | B3 | ΣΒ | ΣΑ+ΣΒ | |
| Α.Π. αίτησης | 0 / 10 / 20 | 0...30 | 0...20 | 0...70 | 0 / 5 / 10 | 0...10 | 0...10 | 0...30 | 0...100 | |
| ΜΗΒ37,38,42, 44,49,52 | 10 | 23 | 2 | 35 | 10 | 10 | 10 | 30 | 65 | |

Αιγάλεω 15 Σεπτεμβρίου 2024

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης



Δημήτριος Γκλώτσος



Αναστάσιος Ντούνης



Ιωάννης Καλατζής

ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΕΝΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΜΕ ΤΙΤΛΟ
ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ
ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ ΑΝΑ ΘΕΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

| ΘΕΣΗ 5 | ΘΕΣΗ 6 | ΘΕΣΗ 7 | ΘΕΣΗ 8 | ΘΕΣΗ 9 | ΘΕΣΗ 10 |
|--------|-------------|--------|--------|--------|---------|
| --- | MHB23,25,32 | --- | --- | | --- |


ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΑΝΑ ΘΕΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

| ΘΕΣΗ 5 | | ΘΕΣΗ 6 | | ΘΕΣΗ 7 | | ΘΕΣΗ 8 | | ΘΕΣΗ 9 | | ΘΕΣΗ 10 | |
|-----------------|---------|--------|---------|----------|---------|----------|---------|--------|---------|--------------|---------|
| Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες | Α.Π. | Μονάδες |
| MHB26 | 55.7 | MHB27 | 76.3 | MHB21,22 | 46.0 | MHB29 | 69.8 | MHB24 | 80.0 | MHB37,38,42, | 65.0 |
| MHB39, MHM26 | 49.5 | MHB35 | 82.3 | MHB30 | 45.2 | MHB33,48 | 82.3 | MHB28 | 64.0 | 44,49,52 | --- |
| MHB51 | 37.0 | --- | --- | MHB31,50 | 65.0 | --- | --- | MHB34 | 76.0 | --- | --- |
| MHB53 | 32.0 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

Αιγάλεω 15 Σεπτεμβρίου 2024

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης


Δημήτριος Γκλάτσοσ


Αναστάσιος Ντούνης


Ιωάννης Καλατζής