



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

| | |
|-----------|-----------|
| Κατηγορία | ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ |
| Αρ. Πρωτ. | 25758 |
| Ημερ. | 31/08/21 |

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ

Ταχ. Δ/ση : Αγ. Σπυρίδωνα 122 43 ΑΙΓΑΛΕΩ

Τηλέφωνο : 2105385690

FAX :

E-mail : biomed.sciences@uniwa.gr

Πληροφορ.: Δ. Χανιώτης

Βαθμός Ασφαλείας :

Ημερομηνία :

Αριθμ. Πρωτ. :

Βαθμός Προτεραιότητα:

ΘΕΜΑ : «Αποτελέσματα της Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» (ΑΔΑ Ψ70846Μ9ΞΗ-Ψ74) με κωδικό έργου 80850 (MIS) 5127049».

ΠΡΟΣ

Γραφείο
Πρακτικής
Άσκησης ΕΣΠΑ,
Αλσους Αιγάλεω

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ.

Σας αποστέλλουμε Απ. Πρακτικού Συνέλευσης Τμήματος με αρ. 12/30-08-2021 με θέμα «Αποτελέσματα της Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» (ΑΔΑ Ψ70846Μ9ΞΗ-Ψ74) με κωδικό έργου 80850 (MIS) 5127049».

Με εκτίμηση

Πρόεδρος του Τμήματος



Δημήτριος Χανιώτης
Καθηγητής



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΜΕ ΑΡ. 12/30-08-2021 ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Στο Αιγάλεω, σήμερα 30-08-2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 11.00 π.μ. συνήλθε σε συνεδρίαση η Συνέλευση του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας του Πα.Δ.Α. της Πανεπιστημιούπολης Άλσους Αιγάλεω, με τηλεδιάσκεψη, ύστερα από την με αρ. πρωτ. 64377/27-08-2021 Πρόσκληση του Προέδρου του Τμήματος κ. Δημήτριου Χανιώτη, Καθηγητής σε οργανική θέση (ΦΕΚ με αρ. 559/13-08-19) με Πρόεδρο τον ίδιο, που περιείχε το κάτωθι μοναδικό θέμα ημερήσιας διάταξης.

Παρόντα είναι τα κάτωθι μέλη Δ.Ε.Π κατά απόλυτη αλφαβητική σειρά:

| | | |
|-----|--|-------------------------|
| 1. | ΑΝΘΟΥΛΗ- ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΦΡΑΓΚΙΣΚΗ | ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 2. | ΒΑΡΒΑΡΕΣΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ | ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 3. | ΒΕΝΕΤΙΚΟΥ ΜΑΡΙΑ | ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 4. | ΒΟΓΙΑΤΖΑΚΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ |
| 5. | ΓΑΛΙΑΤΣΑΤΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 6. | ΓΙΑΝΝΙΚΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 7. | ΓΚΡΕΚ ΙΩΑΝΝΑ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 8. | ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 9. | ΘΑΛΑΣΣΙΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 10. | ΘΕΟΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 11. | ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 12. | ΚΟΣΜΑ ΕΛΕΝΗ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ |
| 13. | ΚΡΙΕΜΠΑΡΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 14. | ΛΑΒΔΑΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 15. | ΜΠΑΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 16. | ΜΠΕΛΟΥΚΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 17. | ΝΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ |
| 18. | ΝΙΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |



| | | |
|-----|------------------------|-------------------------|
| 19. | ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΕΡΙΚΛΗΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 20. | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ |
| 21. | ΠΑΠΑΓΙΩΡΓΗΣ ΠΕΤΡΟΣ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ |
| 22. | ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ |
| 23. | ΠΑΠΠΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 24. | ΠΑΤΕΡΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 25. | ΠΛΑΚΙΤΣΗ ΑΘΗΝΑ | ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 26. | ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 27. | ΡΑΛΛΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 28. | ΣΕΜΠΕΠΟΥ ΙΩΑΝΝΑ | ΛΕΚΤΟΡΑΣ |
| 29. | ΤΣΟΛΚΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 30. | ΦΟΥΝΤΖΟΥΛΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ | ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ |
| 31. | ΧΑΝΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| 32. | ΓΑΡΔΙΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ | ΕΚΠΡ. Ε.ΔΙ.Π. |

Απουσίαζαν από τη Συνέλευση με ενημέρωση τα μέλη:

κκ. Λ. Γώγου, Καθηγήτρια, Ε. Κίντζιου, Καθηγήτρια και Αικ. Δηλαβέρη, ΕΤΕΠ.

Απουσίαζαν από τη Συνέλευση χωρίς ενημέρωση τα μέλη:

κκ. Κ. Καραμπάτσας, Επικ. Καθηγητής και Ι. Σιανούδης, Καθηγητής.

Το μέλος κα Ευσταθία Παπαγεωργίου, Καθηγήτρια απουσίαζε από τη Συνέλευση λόγω ανειλημμένων ακαδημαϊκών υποχρεώσεων που καθιστούσαν επιβεβλημένη την παρουσία της, ως Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας του Πα.Δ.Α.

Κανένας εκπρόσωπος των φοιτητών δεν παρευρέθηκε στη Συνέλευση.

Τα Πρακτικά τήρησε η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος κα Φλώρου Ιωάννα, Ι.Δ.Α.Χ. διοικητική υπάλληλος, ειδικότητας ΠΕ Διοικητικού – Οικονομικού με βαθμό Α' (Πράξη ΠΑ.Δ.Α. 7258 – 12/07/2018).

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας των Μελών της Συνέλευσης άρχεται η Συνεδρίαση και εξετάζονται τα κάτωθι θέματα ημερήσιας διάταξης ως εξής:



ΘΕΜΑ 1ο «Αποτελέσματα της Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» (ΑΔΑ Ψ7Θ846Μ9ΞΗ-Ψ74) με κωδικό έργου 80850 (MIS) 5127049».

Ο Πρόεδρος της Συνέλευσης κ. Δ. Χανιώτης θέτει υπόψη των Μελών:

1. Την Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» (ΑΔΑ Ψ7Θ846Μ9ΞΗ-Ψ74), με κωδικό έργου 80850 (MIS) 5127049

2. Το υπ' αρ. πρωτ. 65033/30-08-2021 Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης στα πλαίσια της Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης για την «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής», με κωδικό έργου 80850 (MIS) 5127049

3. Το μάθημα **ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ** της θέσης 71 θα διδαχθεί από μέλος ΔΕΠ του τμήματος

Τα Μέλη της Συνέλευσης αφού έλαβαν υπόψη τα παραπάνω και μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων

ομόφωνα αποφασίζουν

και εγκρίνουν τα αποτελέσματα της επιτροπής αξιολόγησης για τις θέσεις της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

Αρ.Θέσης 64, Αρ.Θέσης 66, Αρ.Θέσης 67, Αρ.Θέσης 68, Αρ.Θέσης 69, Αρ.Θέσης 70, Αρ.Θέσης 72, Αρ.Θέσης 73, Αρ.Θέσης 74, Αρ.Θέσης 75, Αρ.Θέσης 76, Αρ.Θέσης 77, και ακυρώνεται η θέση 71, καθώς το μάθημα της Βακτηριολογίας θα διδαχθεί από μέλος ΔΕΠ του τμήματος.

Στο σημείο αυτό, περί ώρα 11.30 π.μ. και εφόσον δεν υπάρχουν άλλα θέματα προς συζήτηση λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Δ. Χανιώτης





ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΕ ΑΡ.1 /30-08-2021

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Στο Αιγάλεω, σήμερα 30-08-2021 ημέρα Δευτέρα, συνήλθε σε Συνεδρίαση η Πενταμελής Επιτροπή Αξιολόγησης (με απόφαση της με αρ. 9/30-6-2021 Συνέλευσης Τμήματος), με Πρόεδρο τον κο Ευάγγελο Πατέρα, Αναπλ.Καθηγητή, και παρόντα τα μέλη της Επιτροπής,

ΤΟΜΕΑΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ

Αθανασία Βαρβαρέσου, Καθηγήτρια

ΤΟΜΕΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Κεχαγιάς Δημήτριος, Καθηγητής

ΤΟΜΕΑΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Χρυσάνθη Βογιατζάκη, Λέκτορας

ΤΟΜΕΑΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Αντώνιος Προμπονάς, Καθηγητής

ΤΟΜΕΑΣ ΟΠΤΙΚΗΣ & ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ

Αθηνά Πλακίτση, Επικ. Καθηγήτρια

έχοντας υπόψη την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-22 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ» καταθέτουν προς έγκριση στη Συνέλευση του Τμήματος την εισηγητική αξιολογική έκθεση.

Η Επιτροπή παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr της Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, πενήντα δύο (52) φακέλους, σαράντα ένα (41) υποψηφίων νέων επιστημόνων κατόχων διδακτορικού, στο πλαίσιο υλοποίησης της ανωτέρω Πράξης για τις ακόλουθες θέσεις/επιστημονικά αντικείμενα:

- I. «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/Μαθήματα «ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ» Α/Α.64 της πρόσκλησης
- II. «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ /Μαθήματα «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ /ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑ» Α/Α.65 της πρόσκλησης
- III. «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ Μάθημα» ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ» Α/Α.66 της πρόσκλησης
- IV. «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ»/Μάθημα «ΥΓΙΕΙΝΗ-ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ» Α/Α.67 της πρόσκλησης
- V. «ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ Μαθήματα «ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ/ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ II» Α/Α.68 της πρόσκλησης

- VI. «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ» Μαθήματα «ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ» Α/Α.69 της πρόσκλησης
- VII. «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ»/Μάθημα «ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ» Α/Α.70 της πρόσκλησης.
- VIII. «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ»/Μαθήματα «ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ/ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» Α/Α.71 της πρόσκλησης
- IX. «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ»/Μαθήματα «ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ/ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ» Α/Α.72 της πρόσκλησης
- X. «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ» Μαθήματα «ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ /ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ» Α/Α.73 της πρόσκλησης
- XI. «ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ /Μαθήματα «ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ-ΑΡΧΕΣ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ» Α/Α.74 της πρόσκλησης
- XII. «ΟΠΤΙΚΗΣ & ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/Μαθήματα ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ / ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ» Α/Α.75 της πρόσκλησης
- XIII. «ΟΠΤΙΚΗΣ & ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/Μαθήματα ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ -ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ /ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ» Α/Α.76 της πρόσκλησης
- XIV. «ΟΠΤΙΚΗΣ&ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/Μάθημα ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ» Α/Α.77 της πρόσκλησης

ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

1. ΤΟΜΕΑΣ/ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ

Οι φάκελοι-προτάσεις που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα για την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

ΤΟΜΕΑΣ/ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ

Οι φάκελοι-προτάσεις που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα για την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Για τον Τομέα/Επιστημονικό Πεδίο Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Κοσμητολογίας για τα μαθήματα με **Αρ. Θέσης: 64 «ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ» ΚΑΙ «ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ»** της πρόσκλησης με αρ. πρωτ. 19981/1-7-2021 Η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε 2 φακέλους υποψηφίων:

1. Αρ. Πρωτ. Β560 /22-7-2021

2. Αρ. Πρωτ. Β692 /22-7-2021

Για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: 64 «ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ» ΚΑΙ «ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ»

1.Αρ. Πρωτ. Β560 /2021

Μετά από προσεκτική μελέτη διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β560 είχε καταθέσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, ήτοι :1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για το σύνολο των διδακτικών ενοτήτων των μαθημάτων 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β560 έχει βασικό πτυχίο Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος με τίτλο “Βιοϋλικά – Βιομόρια” από της 19-07-2011 της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης (Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών και Τμήμα Βιολογίας). Είναι κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος από τις 29-1-2018 από τον Τομέα Φυσικοχημείας του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης με «Ειδίκευση στη Θεωρητική και Υπολογιστική Χημεία». Οι μέθοδοι της Θεωρητικής και Υπολογιστικής Χημείας μπορούν να εφαρμοσθούν για να προβλεφθεί η ασφάλεια συστατικών καλλυντικών προϊόντων.

Έχει μεταδιδακτορική εμπειρία συνολικά 3,2 έτη συναφή με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενη θέσης με εξειδίκευση στην ασφάλεια νανοϋλικών.

Διαθέτει 12 δημοσιευμένες εργασίες (9 πλήρεις εργασίες και 3 δημοσιευμένες εργασίες συνεδρίων-conferences papers σε αντικείμενα σχετικά με νανοτεχνολογία τις εφαρμογές βιοϋλικών και φαρμάκων. Στα ίδια αντικείμενα διαθέτει και συμμετοχή σε 15 συνέδρια και 48 workshops webinars. Η νανοτεχνολογία αποτελεί αντικείμενο της ασφάλειας καλλυντικών. Επίσης πολλές φορές προσμίξεις της συσκευασίας που ενδεχομένως να βρίσκονται σε νανο-μορφή δημιουργούν προβλήματα στην ασφάλεια των καλλυντικών προϊόντων.

Από τον τίτλο του μεταπτυχιακού διπλώματος, της διδακτορικής διατριβής και των προσκομισθέντων εργασιών/δημοσιεύσεων προκύπτει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «Αισθητικής και Κοσμητολογίας»/Μάθημα «Συσκευασία Καλλυντικών Προϊόντων» και «Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών Προϊόντων».

Τα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας είναι στο αντικείμενο των μαθημάτων, καθώς και η δομή και η οργάνωση της ύλης και οι διδακτικές μέθοδοι.

Συμπερασματικά από τη διδακτορική διατριβή, τα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας-μέθοδοι-δομή ύλης που προτείνει και από τη μεταδιδακτορική εργαστηριακή εμπειρία και το ερευνητικό δημοσιευμένο έργο κρίνουμε ότι μπορεί να ανταποκριθεί στη διδασκαλία των μαθημάτων «Συσκευασία καλλυντικών προϊόντων» και «Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών προϊόντων». Ως εκ τούτου θεωρείται **εκλόγιμη** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

2. Αρ. Πρωτ. Β692 /2021

Μετά από προσεκτική μελέτη διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β692 είχε καταθέσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, ήτοι :1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για το σύνολο των διδακτικών ενοτήτων των μαθημάτων

3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986.

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β692 έχει βασικό πτυχίο Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Παν/μίου Αθηνών. Είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος από της 25-10-2010 με τίτλο «Χημεία και Τεχνολογία Περιβάλλοντος» από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος από τις 25-2-2015 με τίτλο «Ανάπτυξη Χημικών Αισθητήρων για την Ανίχνευση Τοξικών Ουσιών» από τη Σχολή Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου. Η διατριβή πραγματεύεται την ανάπτυξη χημικών αισθητήρων-λιπιδικών πολυμερών για την ανίχνευση τοξικών ουσιών στα τρόφιμα και στο περιβάλλον. Έχει μεταδιδακτορική εμπειρία συνολικά 3,9 έτη συναφή με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης. Οι δημοσιεύσεις (37), τα κεφάλαια σε ελληνικά και ξενόγλωσσα βιβλία (31 συνολικά) και οι παρουσιάσεις σε συνέδρια (2) πραγματεύονται επίσης θέματα σχετικά με την ανάπτυξη βιοαισθητήρων-λιπιδικών πολυμερών για την ανίχνευση προσμίξεων και τη δημιουργία προβλημάτων υγείας από τους πολύ-κυκλικούς αρωματικούς υδρογονάνθρακες που κάποιες φορές αποτελούν επικίνδυνες προσμίξεις των καλλυντικών προϊόντων και της συσκευασίας τους. Επίσης στις δημοσιευμένες εργασίες της πραγματεύεται μεθόδους ανάλυσης που χρησιμοποιούνται για την ανάλυση της συσκευασίας των καλλυντικών και την αξιολόγηση της ασφάλειάς τους καθώς και αντικείμενα σχετικά με την νανοτεχνολογία που αποτελούν αντικείμενο της ασφάλειας καλλυντικών. Η συσκευασία καλλυντικών προϊόντων βασίζεται στη Χημεία των πολυμερών, ενώ πολλές φορές προσμίξεις της συσκευασίας και των καλλυντικών συστατικών σχετίζονται με την ασφάλεια χρήσης των καλλυντικών. Τα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας είναι στο αντικείμενο των μαθημάτων, καθώς και η δομή και η οργάνωση της ύλης και οι διδακτικές μέθοδοι. Συμπερασματικά από τη διδακτορική διατριβή, τα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας-μέθοδοι-δομή ύλης που προτείνει και από τη μεταδιδακτορική εργαστηριακή εμπειρία και το ερευνητικό δημοσιευμένο έργο κρίνουμε ότι μπορεί να ανταποκριθεί στη διδασκαλία των μαθημάτων «Συσκευασία καλλυντικών προϊόντων» και «Αξιολόγηση Ασφάλειας Καλλυντικών προϊόντων». Ως εκ τούτου θεωρείται **εκλόγιμη** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης Επισημαίνεται ότι οι δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια ξεπερνούν το όριο 20 που τίθεται από την προκήρυξη. Υπολογισμένες με το δείκτη Scimago βαθμολογούνται με 29, αλλά στον πίνακα αναφέρεται το 20 ως ανώτατο όριο.

Για τον Τομέα/Γνωστικό Πεδίο Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Κοσμητολογίας-Αισθητικής για τα μαθήματα με **Αρ. Θέσης: 65 «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ» ΚΑΙ «ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑ»** η Επιτροπή αξιολόγησης **δεν παρέλαβε** φακέλους υποψηφιοτήτων.

Για τον Τομέα/Επιστημονικό Πεδίο Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Κοσμητολογίας για τα μαθήματα με **Αρ. Θέσης: 66 «ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ»**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε 3 φακέλους υποψηφίων :

1. Αρ. Πρωτ. Β335 /15-7-2021
2. Αρ. Πρωτ. Β582 /22-7-2021
3. Αρ. Πρωτ. Β573 /22-7-2021

Για το μάθημα με Αρ. Θέσης: 66 «ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ»

1. Αρ. Πρωτ. Β335 /2021

Μετά από προσεκτική μελέτη διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β335 είχε καταθέσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, ήτοι :1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για το σύνολο των διδακτικών ενοτήτων των μαθημάτων 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β335 κατέχει βασικό πτυχίο Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, κατέχει δυο μεταπτυχιακά διπλώματα (Τμήμα Χημείας, ΕΚΠΑ και Τμήμα Φαρμακευτικής, ΕΚΠΑ) καθώς και διδακτορική διατριβή από το Τμήμα Φαρμακευτικής, ΕΚΠΑ με τίτλο τ «Εφαρμογές διαχωριστικών τεχνικών ανάλυσης σε προσδιορισμούς ενώσεων φαρμακευτικής δράσης», Η διδακτορική διατριβή ελήφθη το 2017. Διαθέτει οκτώ (8) δημοσιεύσεις και οι έξι (6) ανακοινώσεις σε διεθνή και πανελλήνια συνέδρια. Η διδακτορική διατριβή με τίτλο «Εφαρμογές διαχωριστικών τεχνικών ανάλυσης σε προσδιορισμούς ενώσεων φαρμακευτικής δράσης», καθώς και το δημοσιευμένο έργο έχουν ως πειραματικό αντικείμενο τις προηγμένες τεχνικές ενόργανης ανάλυσης που χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό και έλεγχο καθαρότητας δραστικών συστατικών που χρησιμοποιούνται σε φάρμακα, καλλυντικά. Οι ίδιες τεχνικές ανάλυσης χρησιμοποιούνται για την απομόνωση φυτικών συστατικών και την ανάπτυξη φυσικών και βιολογικών καλλυντικών. Η διδακτορική διατριβή είναι συναφής με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης. Το δημοσιευμένο ερευνητικό έργο της επίσης πραγματεύεται τεχνικές ενόργανης ανάλυσης σε φαρμακευτικών και βιοδραστικών μορίων και είναι συναφές με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης. Έχουν υπολογισθεί οι δείκτες Scimago για τις δημοσιεύσεις. Η κα Καλογρηά διαθέτει και μεταδιδακτορική εμπειρία (3 έτη) κατά δήλωση, αλλά δεν προσκομίστηκαν οι απαραίτητες βεβαιώσεις και δεν υπολογίστηκαν. Επίσης διαθέτει σημειώσεις με τίτλο «Φυσικά και Βιολογικά Καλλυντικά» (αρ. πρωτ. 7/31-5-2021). Συμπερασματικά από τη διδακτορική διατριβή, τα περιγράμματα που προτείνει και από το συνολικό εργαστηριακό, ερευνητικό και αυτοδύναμο διδακτικό της έργο κρίνουμε ότι μπορεί να ανταποκριθεί στη διδασκαλία του μαθήματος «Φυσικά και βιολογικά καλλυντικά». Επιπροσθέτως, διαθέτει κατά δήλωση και τα εξής προσόντα τα οποία ούτως ή άλλως δεν προσμετρώνται για το ΕΣΠΑ: α) μεγάλη εργαστηριακή εμπειρία ως Χημικός (15 έτη) στις Φαρμακευτικές βιομηχανίες COOPER PHARMACEUTICALS SA, PHARMATHEN PHARMACEUTICALS SA και στην SYN INNOVATION LABORATORIES SA στα εξής : α) στην έρευνα και ανάπτυξη, στην παραγωγή και στον ποιοτικό έλεγχο και ποιοτική διασφάλιση, αντικείμενα συναφή με την ανάπτυξη και παραγωγή φυσικών καλλυντικών β) εργαστηριακή εμπειρία συναφή με το αντικείμενο «Φυσικά και βιολογικά καλλυντικά» και το δημοσιευμένο έργο με αμοιβή σε πρόγραμμα ανάπτυξης και ελέγχου καλλυντικών προϊόντων (περίπου 2 έτη) κατά τη διάρκεια της διατριβής γ) αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία στο μάθημα «Φυσικά και βιολογικά καλλυντικά» και παράδοση του αντίστοιχου εποπτικού υλικού για τα έτη 2018-19, 2019-20 και 2020-21 και στο μάθημα «Παραγωγή καλλυντικών για τα έτη 2018-19 και 2019-20 ως υπότροφος ΕΣΠΑ στο ΠΑΔΑ.

2. Αρ. Πρωτ. Β582 /2021

Μετά από προσεκτική μελέτη διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β582 είχε καταθέσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, ήτοι :1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για το σύνολο των διδακτικών ενοτήτων των μαθημάτων 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β582 έχει βασικό πτυχίο Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του

Πανεπιστημίου Κρήτης. Είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος με τίτλο “Βιοϋλικά – Βιομόρια” από της 19-07-2011 της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης (Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών και Τμήμα Βιολογίας). Είναι κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος από τις 29-1-2018 από τον Τομέα Φυσικοχημείας του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης με «Ειδίκευση στη Θεωρητική και Υπολογιστική Χημεία». Οι μέθοδοι της Θεωρητικής και Υπολογιστικής Χημείας αν και μπορούν να εφαρμοσθούν για να προβλεφθεί-εκτιμηθεί η τοξικολογική ασφάλεια μερικών συστατικών των καλλυντικών προϊόντων, εντούτοις δεν θεωρούνται ότι αποτελούν δομικό εργαλείο για την ανάπτυξη, παραγωγή και ποιοτικό έλεγχο των φυσικών και βιολογικών προϊόντων, ακόμη περισσότερο, δε, σε σύγκριση με τη διαφοροποίησή τους με τα «συμβατικά» καλλυντικά. Έτσι η διδακτορική διατριβή δεν κρίνεται συναφής με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης.

Έχει μεταδιδακτορική εμπειρία συνολικά 3,2 έτη, που ομοίως με παραπάνω (διδακτορική διατριβή), κρίνονται μη συναφή με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης για τα φυσικά και βιολογικά καλλυντικά.

Διαθέτει 12 δημοσιευμένες εργασίες (9 πλήρεις εργασίες και 3 δημοσιευμένες εργασίες συνεδρίων-conferences papers) σε αντικείμενα σχετικά με νανοτεχνολογία τις εφαρμογές βιοϋλικών και φαρμάκων. Στο ίδιο αντικείμενο διαθέτει και συμμετοχή σε 15 συνέδρια και 48 workshops και webinars. Η νανοτεχνολογία αποτελεί σε ένα ποσοστό αντικείμενο της ασφάλειας καλλυντικών, αλλά δεν αποτελεί βασική προϋπόθεση και τεχνογνωσία με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης για τα φυσικά και βιολογικά καλλυντικά και κρίνονται μη συναφή.

Από τον τίτλο του μεταπτυχιακού διπλώματος, της διδακτορικής διατριβής και των προσκομισθέντων εργασιών/δημοσιεύσεων δεν προκύπτει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «Αισθητικής και Κοσμητολογίας»/Μάθημα «Φυσικά και Βιολογικά Καλλυντικά».

Τα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας είναι στο αντικείμενο των μαθημάτων, καθώς και η δομή και η οργάνωση της ύλης και οι διδακτικές μέθοδοι. Συμπερασματικά από τη διδακτορική διατριβή, από τη μεταδιδακτορική εργαστηριακή εμπειρία και το ερευνητικό δημοσιευμένο έργο κρίνουμε ότι δεν είναι συναφή με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης «Φυσικά και Βιολογικά Καλλυντικά». Ως εκ τούτου **απορρίπτεται η υποψηφιότητά της χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

3. Αρ. Πρωτ. Β573/2021

Μετά από προσεκτική μελέτη διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β573 είχε καταθέσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, ήτοι :1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για το σύνολο των διδακτικών ενοτήτων των μαθημάτων 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β573 κατέχει βασικό πτυχίο Χημείας στο ΕΚΠΑ, ένα μεταπτυχιακό δίπλωμα, Τμήμα Χημείας, ΕΚΠΑ, καθώς και διδακτορική διατριβή από το Τμήμα Χημείας, ΕΚΠΑ σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών και του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με τίτλο, κατά δήλωση, «Development and validation of LC-MS and NMR methods for the qualitative and quantitative determination of carotenoids in foods and byproducts». Η διδακτορική διατριβή ελήφθη το 2019. Οι δεκατρείς (13) δημοσιεύσεις και οι 18 ανακοινώσεις σε διεθνή και πανελλήνια συνέδρια είναι συναφείς με το αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης και το μάθημα. Το δημοσιευμένο έργο είναι συναφές με τη διδακτορική διατριβή. Η διδακτορική διατριβή έχει ως πειραματικό αντικείμενο τις προηγμένες τεχνικές ενόργανης ανάλυσης που χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό των

καροτενοειδών, που χρησιμοποιούνται ως συστατικά στα τρόφιμα και στα υποπροϊόντα τους. Τα καροτενοειδή χρησιμοποιούνται και ως συστατικά στα καλλυντικά, αν και δεν αποτελούν αποκλειστικό δομικό εργαλείο για την ανάπτυξη, παραγωγή και ποιοτικό έλεγχο των φυσικών και βιολογικών καλλυντικών προϊόντων, ακόμη περισσότερο δε, σε σύγκριση με τη διαφοροποίησή τους με τα «συμβατικά» καλλυντικά. Οι ίδιες τεχνικές ανάλυσης, όμως, χρησιμοποιούνται για την απομόνωση φυτικών συστατικών και την ανάπτυξη φυσικών και βιολογικών καλλυντικών και έτσι η διδακτορική διατριβή κρίνεται συναφής. Η κα Τσιάκα διαθέτει και μεταδιδακτορική εμπειρία (2 έτη) συναφή με το αντικείμενο της θέσης. Η Συμπερασματικά από τη διδακτορική διατριβή, τα περιγράμματα που προτείνει και από το συνολικό εργαστηριακό, ερευνητικό και αυτοδύναμο διδακτικό της έργο θεωρείται **εκλόγιμη** και ότι μπορεί να ανταποκριθεί στη διδασκαλία του μαθήματος «Φυσικά και βιολογικά καλλυντικά». Η ερευνητική εμπειρία κατά τη συμμετοχή ως Ερευνητικό προσωπικό του Ινστιτούτο Χημείας και Βιολογίας στο Εθνικού ιδρύματος Ερευνών στα πλαίσια εθνικών ανταγωνιστικών προγραμμάτων κατά τη διάρκεια της διδακτορικής διατριβής δεν προσμετράται.

Για τον Τομέα/Επιστημονικό πεδίο Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Υγιεινής-Επιδημιολογίας για το μάθημα με Αρ. Θέσης: **67 «ΥΓΙΕΙΝΗ-ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ»** η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε 3 φακέλους υποψηφίων :

1. **Αρ. Πρωτ: B611/22-7-2021**
2. **Αρ. Πρωτ: B382/15-7-2021**
3. **Αρ. Πρωτ: B487/20-7-2021**

Μετά από προσεκτική μελέτη των φακέλων, διαπιστώθηκε ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας, 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό πεδίο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη.

Για το μάθημα με Αρ. Θέσης: **67 «ΥΓΙΕΙΝΗ-ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ»**

1. **Αρ. Πρωτ: B611/2021**

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B611 έχει Πτυχίο Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής (Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, 2013) και κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στο Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ με τίτλο: «Νεοπλασματική Νόσος στον Άνθρωπο: Σύγχρονη Κλινικοπαθολογοανατομική Προσέγγιση και Έρευνα» (2015). Κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης, με θέμα: «Περιβαλλοντικοί, βιοχημικοί και γενετικοί παράγοντες κινδύνου στην ανάπτυξη καρκίνου του θυρεοειδούς και άλλων ενδοκρινών όγκων», Ιατρική Σχολή Αθηνών, Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας και Ιατρικής Στατιστικής (2018). Διαθέτει μεταδιδακτορική εμπειρία 2 ετών συναφή με το αντικείμενο της θέσης. Διαθέτει επαγγελματική και διδακτική εμπειρία 5 ετών και έχει 6 Δημοσιεύσεις – Μονογραφίες. Ως εκ τούτου θεωρείται **εκλόγιμος** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

2. **Αρ. Πρωτ: B382/15-7-2021**

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B382 έχει βασικές σπουδές στην Ιατρική Σχολή (Πανεπιστήμιο Αθηνών, 1994) και απόκτηση τίτλου ειδικότητας Παιδιατρικής (2003). Κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης με τίτλο: «Παράγοντες κινδύνου για Λεμφώματα της παιδικής ηλικίας» Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας και Ιατρικής Στατιστικής της Ιατρικής Σχολής του

Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2011). Η διδακτική εμπειρία της είναι 4 χρόνια και αφορά μαθήματα που άπτονται της Επιδημιολογίας, της Υγιεινής και της Παιδιατρικής. Διαθέτει μεταδιδακτορική εμπειρία 3,5 ετών συναφή με το αντικείμενο της θέσης. Η επαγγελματική εμπειρία της είναι 18 χρόνια ενώ διαθέτει 12 πλήρεις ξενόγλωσσες Δημοσιεύσεις, 1 ξενόγλωσσες Δημοσιεύσεις με την μορφή περιλήψης, 2 Ελληνικές Δημοσιεύσεις, 10 Ανακοινώσεις σε Διεθνή συνέδρια και 34 Ανακοινώσεις σε Ελληνικά συνέδρια. Ως εκ τούτων, θεωρείται **εκλόγιμη** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

1. Αρ. Πρωτ: B487 /20-7-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B487 έχει βασικές σπουδές στο Τμήμα Κτηνιατρικής (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Σχολή Επιστημών Υγείας, 2012) και κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο αντικείμενο: «Εφαρμοσμένη Δημόσια Υγεία και Περιβαλλοντική Υγιεινή» με κατεύθυνση: «Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων & Υδάτων & Δημόσια Υγεία» (2014). Κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα από το Τμήμα Κτηνιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο: «Ο ρόλος του Καφέ Ευρωπαϊκού Λαγού (*Lepus europaeus*) ως πηγή αναδυόμενων και επανδυόμενων παραγόντων» (2018) που **δεν είναι συναφές** με το αντικείμενο της θέσης. Επίσης έχει προσκομίσει έγγραφο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ότι κατά το διάστημα 14-5-2021 έως 27-8-2021, διάστημα υποβολής της αίτησής της στην προκηρυσσόμενη θέση κατέχει θέση του. Π.Δ. 407 στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Με βάση τα παραπάνω και σύμφωνα με την υπ' Αρ. Πρωτοκόλλου 19981/01.07.2021 προκήρυξη, **απορρίπτεται η υποψηφιότητά της χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

2. ΤΟΜΕΑΣ /ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ: ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ 19981/01.07.2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Για το Επιστημονικό Πεδίο ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, για τα μαθήματα με αριθμό θέσης 68 «ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ» και «ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ II» της πρόσκλησης 19981/01.07.2021, η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε 2 φάκελους 2 υποψηφίων:

1. Αρ. πρωτ. B427 (18-07-2021)

2. Αρ. πρωτ B189 (14-07-2021)

Μετά από προσεκτική μελέτη των φακέλων, διαπιστώθηκε ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας, 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό πεδίο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη.

Αναλυτικά:

1. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B427 /18-07-2021 έχει:

- Πτυχίο Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών (2002), Βαθμός πτυχίου: Λίαν Καλώς (7.7/10)
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης "Επεμβατική Ακτινολογία" της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών (2007) απόλυτα συναφές με το αντικείμενο της θέσης (Βαθμός διπλώματος: Άριστα ,9.25/10),
- Τίτλο ιατρικής ειδικότητας «Ακτινοδιαγνωστική»(2011)
- Διδακτορική διατριβή στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα: «Συγκριτική μελέτη νεότερων τεχνικών μαγνητικής τομογραφίας με σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου και αγγειογραφία στεφανιαίων αρτηριών σε ασθενείς με κλινική υποψία μυοκαρδιακής ισχαιμίας» (2020), απόλυτα συναφές με το αντικείμενο της θέσης (Βαθμός διδακτορικής διατριβής: Άριστα)
- Επαγγελματική εμπειρία ως ιατρός ακτινοδιαγνώστης 15 έτη
- Διδακτική εμπειρία ως προσκεκλημένος ομιλητής σε 26 ιατρικές επιστημονικές εκδηλώσεις (προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών του Πανεπιστημίου Αθηνών, ημερίδες, συνέδρια, προγράμματα μετεκπαιδευτικών μαθημάτων) στον τομέα της ακτινολογικής απεικόνισης και ακτινοδιάγνωσης
- 161 δημοσιεύσεις / ανακοινώσεις σε συνέδρια (20 δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά, 16 δημοσιεύσεις σε ελληνικά ιατρικά περιοδικά, 59 ανακοινώσεις σε διεθνή ιατρικά συνέδρια, 66 ανακοινώσεις σε ελληνικά ιατρικά συνέδρια) συναφή με το επιστημονικό πεδίο της θέσης
- Συμμετοχή στη συγγραφή κεφαλαίων σε 5 ιατρικά βιβλία με θέματα ακτινοδιαγνωστικής
- Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή 6 ιατρικών συνεδρίων στον τομέα της απεικόνισης
- Παρακολούθηση 43 ιατρικών συνεδρίων/σεμιναρίων/ ημερίδων ακτινολογικής απεικόνισης
- Καταθέσει υπεύθυνη Δήλωση ότι δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82 και ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020 (Δικαιούται προσαύξηση 20% στην τελική βαθμολογία).

Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης

2. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ.(B189 /14-07-2021) έχει:

- Πτυχίο Ραδιολογίας Ακτινολογίας - Ακτινοθεραπείας, Τμήμα Ακτινολογίας- Ακτινοθεραπείας, ΤΕΙ Αθήνας (2001)
- Μεταπτυχιακό τίτλο "Οργάνωση και Διοίκηση Δημοσίων Υπηρεσιών, Οργανισμών και Επιχειρήσεων", Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου(2015), το οποίο δεν είναι συναφές με το αντικείμενο της θέσης
- Διδακτορική διατριβή της Σχολής Οικονομίας, Διοίκησης και Πληροφορικής – Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με θέμα "Οικονομική Διαχείριση Απεικονιστικών Εξετάσεων Ακτινολογικών Εργαστηρίων Δημοσίων Νοσοκομείων με τη χρήση Ολοκληρωμένου Συστήματος Χαρτογράφησης GIS"(2019). Το θέμα αυτό δεν εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο της θέσης καθώς εστιάζει στην οικονομική διαχείριση και όχι στην ακτινολογική απεικόνιση. Ως εκ τούτου δεν προσφέρει στον υποψήφιο την απαραίτητη εξειδίκευση στις τεχνικές ακτινολογικής απεικόνισης, στην ανατομία και στις παθολογικές οντότητες των συστημάτων του ανθρώπου που απαιτείται για την διδασκαλία των μαθημάτων αυτής της θέσης.

·Μεταδιδακτορική έρευνα με θέμα "Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Συστήματος Πρόβλεψης Επενδυτικού Ρίσκου Αγοράς και Προμήθειας Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού Ακτινολογικών Εργαστηρίων". Το θέμα αυτό δεν εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο της θέσης καθώς εστιάζει στην οικονομική διαχείριση και όχι στην ακτινολογική απεικόνιση.

·Διδακτική εμπειρία σε διδασκαλία μαθημάτων Πληροφορικής στο Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ) του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Η εμπειρία αυτή δεν εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο της θέσης.

·56 δημοσιεύσεις / ανακοινώσεις σε συνέδρια εκ των οποίων οι 3 αφορούν απεικονιστικές μεθόδους και οι υπόλοιπες δεν εμπίπτουν στο επιστημονικό πεδίο της θέσης καθώς αναφέρονται σε οικονομικά και διαχειριστικά θέματα και όχι στην ακτινολογική απεικόνιση.

·Παρακολούθηση 55 συνεδρίων/σεμιναρίων/ ημερίδων τα περισσότερα εκ των οποίων δεν είναι συναφή με το επιστημονικό πεδίο της θέσης.

Ως εκ τούτου δεν θεωρείται εκλόγιμος για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

3.ΤΟΜΕΑΣ/ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Οι φάκελοι-προτάσεις που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα για την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια Μαθήματα «ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ» Αρ. Θέσης 69 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021), η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr ,8 φακέλους 6 υποψηφίων:

1. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β170/13-7-2021 και Β199/ 14-7-2021
2. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β676/22-7-2021
3. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β466/19-7-2021
4. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β547/22-7-2021
5. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β484/20-7-2021
6. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β537/22-7-2021 και Β540/22-7-2021

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/Μάθημα «ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ» Α/Α.70 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021, η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr ,2 φακέλους 2 υποψηφίων:

1. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β539/22-7-2021
2. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β616/22-7-2021

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/ Μαθήματα «ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ/ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» Α/Α.71 της

πρόσκλησης 19981/1-7-2021, η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr , 3 φακέλους 3 υποψηφίων:

1. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β181/14-7-2021
2. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β486/20-7-2021
3. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β590/22-7-2021

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/ Μαθήματα «**ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ/ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**» **A/A.72** της πρόσκλησης η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr , 1 φάκελο ενός υποψηφίου:

1. Αρ. πρωτ. Β180/14-7-2021

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/ Μαθήματα «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ» Μαθήματα «**ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ /ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ**» **A/A.73** της πρόσκλησης η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr , 7 φακέλους πέντε (5) υποψηφίων:

1. Αρ. πρωτ. Β621/22-7-2021 και Β626/22-7-2021
2. Αρ. πρωτ. Β550 /22-7-2021 και Β625/22-7-2021
3. Αρ. πρωτ. Β233/14-7-2021
4. Αρ. πρωτ. Β386/15-7-2021
5. Αρ. πρωτ. Β8/7-7-2021

Λίστα Αποκλεισθέντων/Απορριπτόμενων

Αρ. πρωτ. Β676

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β676 κατέχει πτυχίο Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2013), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης με τίτλο : «Development of biocompatible nanodispersions for application in fish farming – Preliminary Feasibility study for a new product» από το Τμήμα Βιοχημείας Βιοτεχνολογίας, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2017) και κατέχει διδακτορική διατριβή με τίτλο «Development of nanodispersions as carriers for bioactive compounds and their biological applications» από το Τμήμα Βιοχημείας Βιοτεχνολογίας, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2020). Ο φάκελος-υποψηφιότητα του είναι ελλιπής για το γνωστικό αντικείμενο - επιστημονική περιοχή « Μοριακή Βιολογία- Βιοτεχνολογία» A/A.69, καθώς δεν έχουν υποβληθεί όπως απαιτείται από την πρόσκληση προτάσεις - σχεδιαγράμματα διδασκαλίας για το σύνολο των προτεινόμενων μαθημάτων (Μοριακή Βιολογία- Βιοτεχνολογία).

Αρ. πρωτ. Β590

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β590 κατέχει πτυχίο Κτηνιατρικής του Τμήματος Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2012), είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην «Εφαρμοσμένη Δημόσια Υγεία και Περιβαλλοντική Υγιεινή» με κατεύθυνση: «Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων & Υδάτων & Δημόσια Υγεία» του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2014) και κατέχει διδακτορικό δίπλωμα από το Τμήμα Κτηνιατρικής του

Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Παρασιτολογίας με τίτλο: «Ο ρόλος του Καφέ Ευρωπαϊκού λαγού (*Lepus europaeus*) ως πηγή αναδυόμενων και επαναδυόμενων παθογόνων παραγόντων» (24/07/2018). Επίσης έχει προσκομίσει έγγραφο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ότι κατά το διάστημα 14-5-2021 έως 27-8-2021, διάστημα υποβολής της αίτησής της στην προκηρυσσόμενη θέση κατέχει θέση του. Π.Δ. 407 στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Με βάση τα παραπάνω και σύμφωνα με την υπ' Αρ. Πρωτοκόλλου 19981/01.07.2021 προκήρυξη, **απορρίπτεται η υποψηφιότητά της χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Για όλους τους υπόλοιπους υποψηφίους που εμπρόθεσμα κατέθεσαν φάκελο-πρόταση διδασκαλίας και πληρούσαν το σύνολο των όρων της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος κατάρτισε τους επισυναπτόμενους πίνακες 1 και 2, με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης 1 και 2 της πρόσκλησης και την αιτιολόγηση που ακολουθεί σε αύξουσα αλφαβητική σειρά για το κάθε γνωστικό αντικείμενο-πεδίο.

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/Μαθήματα «ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ » Α/Α.69 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

1. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β170 και Β199
2. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β466
3. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β547
4. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β484
5. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β537 και Β540

Αρ. πρωτ. Β170 και Β199

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β170 και Β199 κατέχει πτυχίο Βιολογίας, από το τμήμα Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών (2002), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από την Ιατρική Σχολή και το Τμήμα Βιολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών (2004) με θέμα «Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική» και διδακτορική Διατριβή(3/05/2011) στο Τμήμα Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών με θέμα «Ανάλυση Γονιδιακών Ρυθμιστικών Δικτύων που Ενέχονται στην Εμβρυική Ανάπτυξη του Παγκρέατος των Θηλαστικών». Έχει πραγματοποιήσει ερευνητική συνεργασία με το εργαστήριο Βιολογίας της Ιατρικής Σχολής και μεταδιδακτορική έρευνα με αντικείμενο την υπολογιστική ανάλυση πειραματικών δεδομένων αλληλούχηση νέας γενιάς και έχει διδάξει σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακά προγράμματα . Έχει λάβει μία (1) υποτροφία έρευνας. Έχει οκτώ (8) έως σήμερα δημοσιευμένες εργασίες με 59 ετεροαναφορές , ενώ έχει και πέντε (5) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν τα μαθήματα της Μοριακής Βιολογίας και της Βιοτεχνολογίας κρίνονται ικανοποιητικό και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό του έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης

Αρ. πρωτ. Β466

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β466 κατέχει πτυχίο Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας, του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2006), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Εφαρμοσμένη Βιοτεχνολογία (2009) και κατέχει διδακτορική διατριβή από το τμήμα Βιολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (21/11/2016), στο αντικείμενο της Μοριακής Γενετικής & Βιοτεχνολογίας με τίτλο «Μελέτη των μονοπατιών των μικρών μορίων RNA του μεταξοσκώληκα». Έχει συμμετάσχει ως ερευνητής/ρια ή/και συνεργαζόμενη ερευνητρια σε τέσσερα (4) ερευνητικά προγράμματα/έργα και κατά τη διάρκεια των μεταπτυχιακών σπουδών της και εκπόνησης της διδακτορικής της διατριβής πρόσφερε επικουρικό διδακτικό έργο. Έχει λάβει εννέα (9) υποτροφίες έρευνας ή/και συμμετοχής σε επιστημονικές συναντήσεις και συνέδρια. Έχει δέκα πέντε (16) έως σήμερα δημοσιευμένες εργασίες, 299 ετεροαναφορές (h-index=10) (στη βιβλιογραφική βάση αναφορών Google Scholar), ενώ έχει και είκοσι τέσσερις (24) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Από το Μάρτιο του 2018 εργάζεται ως μεταδιδακτορική ερευνητρια, στα πλαίσια ερευνητικού προγράμματος, στο εργαστήριο Μοριακής Γενετικής Εντόμων και Βιοτεχνολογίας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», ενώ έχει εργασθεί ως ακαδημαϊκός υπότροφος στο τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για τα ακαδημαϊκά έτη 2018-2019, 2019-2020 και 2020-2021 διδάσκοντας το μάθημα ειδικότητας της Μοριακής Βιολογίας και το επιλεγόμενο μάθημα της Επιδημιολογίας Λοιμωδών Νοσημάτων. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα – προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν και τα δύο μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης, δηλαδή το μάθημα της Μοριακής Βιολογίας και της Βιοτεχνολογίας κρίνεται πλήρη και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος

Αρ. πρωτ. Β547

Ο/Η υποψήφιος/α με Β547 κατέχει πτυχίο Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2011), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από το Τμήμα Βιοτεχνολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2012) με θέμα «Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας στην Γεωπονία» και διδακτορική Διατριβή(10/5/2018) στο Τμήμα Βιοτεχνολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα «Συγκριτική γονιδιωματική ανάλυση θαλάσσιων βακτηριοφάγων». Έχει συμμετάσχει ως ερευνητής ή συνεργαζόμενος ερευνητής σε τέσσερα (4) ερευνητικά προγράμματα/έργα, σε εθνικά ερευνητικά έργα συγχρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Ένωση: 2 και συμμετοχή σε Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα: 2 Έχει λάβει μία (1) υποτροφία για μεταδιδακτορική έρευνα. Έχει δέκα πέντε (18) έως σήμερα δημοσιευμένες εργασίες και περισσότερες από 84 ετεροαναφορές (στη βιβλιογραφική βάση αναφορών Google Scholar), ενώ έχει και δεκαεννέα (21) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν τα μαθήματα της Μοριακής Βιολογίας και της Βιοτεχνολογίας κρίνονται ικανοποιητικό και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του/της διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό του/της έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Αρ. πρωτ. Β484

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β484 κατέχει πτυχίο Βιολογίας, κατεύθυνση: Γενετική, Κυτταρική-Μοριακή Βιολογία και Φυσιολογία, Πανεπιστημίου Πατρών (2008) , είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στη Μοριακή Ιατρική, κατεύθυνση: Λειτουργική Γενωμική και Πρωτεωμική, Τμήμα Ιατρικής, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2010) και κατέχει

διδακτορικό δίπλωμα από το Τμήμα Βιολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών & Εργαστήριο Μοριακής Διαγνωστικής (ΕΜΔ), ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» συναφές με το αντικείμενο της θέσης, με τίτλο: «Ταυτοποίηση νέων αλληλομόρφων σε γονίδια προδιάθεσης για τον καρκίνο του μαστού και των ωοθηκών» (21/11/2016). Έχει συμμετάσχει ως ερευνήτρια ή/και συνεργαζόμενη ερευνήτρια σε τρία (3) ερευνητικά προγράμματα/έργα και κατά τη διάρκεια των μεταπτυχιακών σπουδών της και εκπόνησης της διδακτορικής της διατριβής πρόσφερε επικουρικό διδακτικό έργο. Έχει λάβει τέσσερις (4) υποτροφίες προπτυχιακής έρευνας διδακτορικής και μεταδιδακτορικής έρευνας. Έχει είκοσι τέσσερις (25) έως σήμερα δημοσιευμένες εργασίες και και σαράντα επτά (47) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Από τον Δεκέμβριο του 2016 εργάζεται ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια, στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων για Καρκινικά Σύνδρομα/Γενετική του Καρκίνου στο Εργαστήριο Μοριακής Διαγνωστικής, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος». Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα – προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν και τα δύο μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης, δηλαδή τα μαθήματα της Μοριακής Βιολογίας και της Βιοτεχνολογίας κρίνονται πλήρη και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος.

Αρ. πρωτ. Β537 και Β540

Ο/Η υποψήφιος/α με Β539 κατέχει πτυχίο Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2007), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από το Τμήμα Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2009) με θέμα «Μελέτη της έκφρασης και της δραστηριότητας της Φωσφολιπάσης C Φωσφοϊνοσιτιδίων κυττάρων *T. Thermophyla* κατά την φαγοκύτωση» Μεταπτυχιακό δίπλωμα Ειδίκευσης στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (2015) (Master in Business Administration-MBA) από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα διπλωματικής «Διαχείριση προγραμμάτων Βιοεπιστημών σε Ερευνητικό Ινστιτούτο», και διδακτορική Διατριβή (29/07/2014) στο Τμήμα Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα «Μελέτη των μορίων που παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη των πρωτοζώων *Leishmania donovani* και *Trypanosoma brucei*». Έχει συμμετάσχει ως ερευνήτης/τρια ή συνεργαζόμενος/η ερευνήτης/τρια σε δώδεκα (12) ερευνητικά προγράμματα/έργα στα οποία περιλαμβάνονται 3 εθνικά ερευνητικά έργα συγχρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Ένωση, 2 Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα και 1 ερευνητικό έργο από το Διεθνές Δίκτυο Ινστιτούτου Παστέρ (Institut Pasteur International Network). Έχει λάβει επτά (7) υποτροφίες έρευνας ή/και συμμετοχής σε επιστημονικές συναντήσεις και συνέδρια από τις οποίες οι δύο (2) αποτελούν υποτροφίες αριστείας IKY-Siemens για μεταδιδακτορική έρευνα. Έχει δώδεκα (12) έως σήμερα δημοσιευμένες, ενώ έχει και είκοσι τρεις (23) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Από τον Ιανουάριο του 2015 εργάζεται ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων με κινητικότητα σε διάφορα εργαστήρια (1. Μοριακής Παρασιτολογίας, Τμήμα Μικροβιολογίας- Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, 2. Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, Κέντρο Κλινικής, Πειραματικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, 3. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Ιατρικής Σχολής, 4. Εργαστήριο Ανοσολογίας Λοιμώξεων, Τμήμα Μικροβιολογίας, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ). Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα – προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν και τα δύο μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης, δηλαδή τα μαθήματα της Μοριακής Βιολογίας και της Βιοτεχνολογίας κρίνονται πλήρη και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική της διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό του/της έργο

είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Στον Πίνακα 5 που ακολουθεί παρουσιάζεται η βαθμολογία των πέντε υποψηφίων, μετά και την προσαύξηση του 20%, στην περίπτωση που ο υποψήφιος δεν έχει συμμετάσχει στο παρελθόν σε πρόγραμμα ΕΔΒΜ. Διαπιστώθηκε ότι από τους πέντε υποψηφίους μόνο ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β466 έχει συμμετάσχει στο παρελθόν σε παρόμοιο πρόγραμμα και για αυτόν το λόγο της έγινε προσαύξηση 20% στην βαθμολογία των υπολοίπων 4 υποψηφίων. Μετά και την προσαύξηση του 20% προκύπτει η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων.

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/Μάθημα «ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ» Α/Α.70 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

1. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β539
2. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β616

Για το μάθημα με Αρ. Θέσης:70 «ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ»

Αρ. πρωτ. Β539

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β539 κατέχει πτυχίο Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2007), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από το Τμήμα Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2009) με θέμα «Μελέτη της έκφρασης και της δραστηριότητας της Φωσφολιπάσης C Φωσφοϊνοσιτιδίων κυττάρων *T. Thermophyla* κατά την φαγοκύτωση», Μεταπτυχιακό δίπλωμα Ειδίκευσης στην Διοίκηση Επιχειρήσεων (2015) (Master in Business Administration-MBA) από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο με θέμα διπλωματικής «Διαχείριση προγραμμάτων Βιοεπιστημών σε Ερευνητικό Ινστιτούτο», και διδακτορική Διατριβή (29/07/2014) στο Τμήμα Χημείας του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα «Μελέτη των μορίων που παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη των πρωτοζώων *Leishmania donovani* και *Trypanosoma brucei*». Έχει συμμετάσχει ως ερευνήτης/τρια ή συνεργαζόμενος/η ερευνητής/τρια σε δώδεκα (12) ερευνητικά προγράμματα/έργα στα οποία περιλαμβάνονται 3 εθνικά ερευνητικά έργα συγχρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Ένωση, 2 Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα και 1 ερευνητικό έργο από το Διεθνές Δίκτυο Ινστιτούτου Παστέρ (Institut Pasteur International Network). Έχει λάβει εφτά (7) υποτροφίες έρευνας ή/και συμμετοχής σε επιστημονικές συναντήσεις και συνέδρια από τις οποίες οι δύο (2) αποτελούν υποτροφίες αριστείας IKY-Siemens για μεταδιδακτορική έρευνα. Έχει δώδεκα (12) έως σήμερα δημοσιευμένες εργασίες και περισσότερες από 133 ετεροαναφορές (h-index=6) (στη βιβλιογραφική βάση αναφορών Googlescholar), ενώ έχει και είκοσι τρεις (23) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Από τον Ιανουάριο του 2015 εργάζεται ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων με κινητικότητα σε διάφορα εργαστήρια (1. Μοριακής Παρασιτολογίας, Τμήμα Μικροβιολογίας- Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, 2. Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, Κέντρο Κλινικής, Πειραματικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, 3. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Ιατρικής Σχολής, 4. Εργαστήριο Ανοσολογίας Λοιμώξεων, Τμήμα Μικροβιολογίας, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ). Τα προτεινόμενο σχεδιάγραμμα – πρόταση διδασκαλίας που αφορά το μάθημα της

προκηρυσσόμενης θέσης, δηλαδή το μάθημα της Μοριακής Επιδημιολογίας κρίνεται πλήρες και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του/της διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό του/της έργο δεν είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης

Αρ. πρωτ. Β 616

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β 616 κατέχει πτυχίο Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (2013), διετές Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στο Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής της Ιατρικής Σχολής Αθηνών του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2015) με θέμα ««Νεοπλασματική Νόσος στον Άνθρωπο: Σύγχρονη Κλινικοπαθολογοανατομική Προσέγγιση και Έρευνα» και διδακτορική διατριβή (24/7/2018) στο Τμήμα Ιατρικής του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα: «Περιβαλλοντικοί, βιοχημικοί και γενετικοί παράγοντες κινδύνου στην ανάπτυξη καρκίνου του θυρεοειδούς και άλλων ενδοκρινών όγκων». Έχει συμμετάσχει ως ερευνήτης/τρια ή συνεργαζόμενος/η ερευνήτης/τρια σε δύο (2) ερευνητικά προγράμματα/έργα στα οποία περιλαμβάνονται 1 εθνικό ερευνητικά έργα συγχρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Ένωση και 1 Ευρωπαϊκό ερευνητικό έργο. Έχει 3 δημοσιευμένες εργασίες εκ των οποίων η μία (1) είναι μονογραφία. Έχει διδάξει για ένα ακαδημαϊκό εξάμηνο στην Ιατρική του Πανεπιστημίου της Λευκωσίας. Έχει εργασθεί ως ακαδημαϊκός υπότροφος στο τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και ως εργαστηριακός και επιστημονικός συνεργάτης του τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων του ΤΕΙ Αθηνών για τα ακαδημαϊκά έτη 2017 -2021. Η διδακτορική του/της διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό του/της έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/ Μαθήματα «ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ/ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» Α/Α.71 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

1. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β181
2. Αρ. Πρωτοκόλλου: Β486

Αρ. Πρωτ. Β 181

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β 181 κατέχει πτυχίο Ιατρικής (2008) του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών καθώς και πτυχίο Θεολογίας (2012) του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης με τίτλο: «Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική» της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2010) και κατέχει διδακτορικό δίπλωμα από το Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών μη συναφές με το αντικείμενο της θέσης, με τίτλο: «*Ιστοική εκτίμηση φλεγμονωδών αλλοιώσεων παχέος εντέρου, λοιμώδους αιτιοπαθγένεσης ή μη, σε σχέση με την επάρκεια του ανοσιακού συστήματος των ασθενών*» Ιατρική Σχολή Αθηνών (25/6/2020). Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β 181 είναι ιατρός Βιοπαθολόγος, Επικουρικός Ιατρός σε Δημόσιο Νοσοκομείο, στα τμήματα Αιματολογικό-Αιμοδοσία και Μικροβιολογικό, Βιοχημικό, καθώς και εθελόντρια ιατρός μαθητικών/φοιτητικών κατασκηνώσεων. Μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία δεν παρουσιάζει. Έχει

μία (1) δημοσιευμένη εργασία σε ξενόγλωσσο περιοδικό, και δέκα τρεις (19) εισηγήσεις σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Το προτεινόμενο σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν τα μαθήματα “Γενικές Αναλύσεις Βιολογικών Δειγμάτων /Ειδικά Κεφάλαια Κλινικής Χημείας” κρίνονται ικανοποιητικό και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική της διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό της έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Αρ. πρωτ. Β486

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β486 κατέχει πτυχίο Βιολογίας, κατεύθυνση: Γενετική, Κυτταρική-Μοριακή Βιολογία και Φυσιολογία, Πανεπιστημίου Πατρών (2008) , είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στη Μοριακή Ιατρική, κατεύθυνση: Λειτουργική Γενωμική και Πρωτεωμική, Τμήμα Ιατρικής, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2010) και κατέχει διδακτορικό δίπλωμα από το Τμήμα Βιολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών & Εργαστήριο Μοριακής Διαγνωστικής (ΕΜΔ), ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» **μη συναφές** με το αντικείμενο της θέσης, με τίτλο: «Ταυτοποίηση νέων αλληλομόρφων σε γονίδια προδιάθεσης για τον καρκίνο του μαστού και των ωοθηκών», (21/11/2016). ». Έχει συμμετάσχει ως ερευνήτρια ή/και συνεργαζόμενη ερευνήτρια σε τρία (3) ερευνητικά προγράμματα/έργα και κατά τη διάρκεια των μεταπτυχιακών σπουδών της και εκπόνησης της διδακτορικής της διατριβής πρόσφερε επικουρικό διδακτικό έργο. Έχει λάβει τέσσερις (4) υποτροφίες προπτυχιακής έρευνας διδακτορικής και μεταδιδακτορικής έρευνας. Έχει είκοσι πέντε (25) έως σήμερα δημοσιευμένες εργασίες και σαράντα επτά (47) συμμετοχές σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Από το Δεκέμβριο του 2016 εργάζεται ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια, στα πλαίσια ερευνητικών προγραμμάτων για Καρκινικά Σύνδρομα/Γενετική του Καρκίνου, στο Εργαστήριο Μοριακής Διαγνωστικής, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος». Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα – προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν και τα δύο μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης, δηλαδή το μάθημα της Βακτηριολογίας και της Μικροβιολογίας Υδάτων κι Τροφίμων κρίνονται πλήρη και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος.

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/ Μαθήματα «ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ/ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ» Α/Α.72 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου: Β180

Ο/Η υποψήφιος/α με Αρ. πρωτ. Β180 κατέχει πτυχίο Ιατρικής (2008) του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών καθώς και πτυχίο Θεολογίας (2012) του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης με τίτλο: «Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική» της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2010) και κατέχει διδακτορικό δίπλωμα από το Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών μη συναφές με το αντικείμενο της θέσης, με τίτλο: «Ιστοική εκτίμηση φλεγμονωδών αλλοιώσεων παχέος εντέρου, λοιμώδους αιτιοπαθογένεσης ή μη, σε σχέση με την επάρκεια του ανοσιακού συστήματος των ασθενών» Ιατρική Σχολή Αθηνών (25/6/2020). Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β180 είναι ιατρός Βιοπαθολόγος,

Επικουρικός Ιατρός σε Δημόσιο Νοσοκομείο, στα τμήματα Αιματολογικό-Αιμοδοσία και Μικροβιολογικό, Βιοχημικό, καθώς και εθελόντρια ιατρός μαθητικών/φοιτητικών κατασκηνώσεων . Μεταδιδασκατορική έρευνα/εμπειρία δεν παρουσιάζει. Έχει μία (1) δημοσιευμένη εργασία σε ξενόγλωσσο περιοδικό, και δέκα τρεις (19) εισηγήσεις σε συνέδρια (ελληνικά ή/και διεθνή) με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση. Το προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν τα μαθήματα “Γενικές Αναλύσεις Βιολογικών Δειγμάτων /Ειδικά Κεφάλαια Κλινικής Χημείας” κρίνονται ικανοποιητικό και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική της διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό της έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και τα μαθήματα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «**ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια/Μαθήματα «ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ - ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ» Α/Α.73** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

Αρ. πρωτ. Β621 και Β626

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β621 και Β626 κατέχει πτυχίο Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης (2013), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης με τίτλο «Νεοπλασματική Νόσος στον Άνθρωπο: Σύγχρονη Κλινικοπαθολογοανατομική Προσέγγιση και Έρευνα» της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2015) και κατέχει διδακτορική διατριβή από το Εργαστήριο Υγιεινής Επιδημιολογίας και Ιατρικής Στατιστικής, της Ιατρικής Σχολής, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο «Περιβαλλοντικοί, βιοχημικοί και γενετικοί παράγοντες κινδύνου στην ανάπτυξη καρκίνου του θυρεοειδούς και άλλων ενδοκρινών όγκων», Ιατρική Σχολή Αθηνών (24-07-2018). Έχει διδάξει Υγιεινή και Επιδημιολογία στο τμήμα Βιοιατρικών Επιστημών του ΠΑΔΑ (ακ. έτη 2018-2019, 2019-2020) και Βιοστατιστική στο European University of Cyprus το ακ. έτος 2019. Έχει 3 δημοσιεύσεις και 4 μονογραφίες. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν το μάθημα της Βιοστατιστικής και και της Υγιεινής & Επιδημιολογία – Δημόσια Υγεία κρίνονται ικανοποιητικά και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του διατριβή και ένα μέρος του ερευνητικού έργου είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και το μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης

Αρ. πρωτ. Β550 και Β625

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β550 και Β625 κατέχει πτυχίο από την Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ (2005), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες από τη Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ (2007) και Διδακτορικό με τίτλο «Φασματική ανάλυση στην εμφύτευση κανονικών πινάκων» από τη Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του ΕΜΠ (03-04-2012). Έχει διδακτική προϋπηρεσία στα μαθήματα Βιοστατιστική (Εργαστήριο) στο τμήμα Βιοιατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (2019-2020, 2020-2021), Στατιστική και Στατιστική Επιχειρήσεων του Τμήματος Λογιστικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (2019-2020, 2020-2021), στο μάθημα Στατιστική στα τμήματα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής Τ.Ε.Ι Πειραιά και Εργοθεραπείας του Τ.Ε.Ι Αθήνας κατά τα ακ. έτη 2016 έως και 2019 και στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Λογιστικής του Α.Ε.Ι. Πειραιά Τ.Τ. με τίτλο Δημόσια Οικονομική και Πολιτική τα ακαδ. Έτη: 2017–2018, 2018–2019. Εργάζεται ως Μεταδιδασκατορικός Ερευνητής σε 2 ερευνητικά προγράμματα στη Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών

Επιστημών του ΕΜΠ (έτη 2018-2021). Έχει 9 δημοσιεύσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά, 5 άρθρα σε διεθνή συνέδρια και 2 διαλέξεις σε πανελλήνια συνέδρια. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν το μάθημα της Βιοστατιστικής και της Υγιεινής & Επιδημιολογίας – Δημόσια Υγεία κρίνονται ικανοποιητικά και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του διατριβή και εν γένει το ερευνητικό του έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και το μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Αρ. πρωτ. Β233

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β233 κατέχει πτυχίο Μαθηματικών από το Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2004), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα από το Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2006) και Διδακτορικό με τίτλο: «Αριθμητική Ανάλυση Στοχαστικών Διαφορικών Εξισώσεων με εφαρμογές στα Χρηματοοικονομικά Μαθηματικά και τις Μοριακές Δυναμικές» από το τμήμα Στατιστικής και Αναλογιστικών-Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών (02-03-2016). Έχει διδακτική προϋπηρεσία σε μαθήματα Βιοστατιστική, Στατιστική Μεθοδολογία Έρευνας και Ποσοτικές Μέθοδοι σε Σχολές του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 και 2020-2021. Έχει εργαστεί ως Μεταδιδακτορικός Ερευνητής στο Λιντς της Αυστρίας το 2016. Έχει εργαστεί ως συνεργαζόμενο εκπαιδευτικό προσωπικό στο Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου το ακ. Έτος 2017 - 2108. Έχει 5 δημοσιεύσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά και 2 κεφάλαια σε συλλογικά έργα. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν το μάθημα της Βιοστατιστικής και της Υγιεινής & Επιδημιολογίας – Δημόσια Υγεία κρίνονται ικανοποιητικά και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του διατριβή και το εν γένει ερευνητικό και δημοσιευμένο επιστημονικό του έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και το μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Αρ. πρωτ. Β386

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β386 κατέχει πτυχίο από το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών (2001), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στο E-Business Management του Donau University of Krems (2003), στην Εκπαιδευτική Τεχνολογία και Ανάπτυξη Ανθρώπινων Πόρων από το Παιδαγωγικό Τμήμα του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2010) και Διδακτορικό με τίτλο «Ολιστική διαχείριση ακαδημαϊκής στρατηγικής με χρήση τεχνικών στρατηγικού *management* και πολυκριτήριας ανάλυσης» από το Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου (10-02-2021). Έχει διδακτική προϋπηρεσία στο μάθημα της Βιοστατιστικής (Εργαστήριο) στο τμήμα Βιοιατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, στο μάθημα «Μεθοδολογία Εκπαιδευτικής Έρευνας και Στατιστική» τα ακ. έτη 2019-2020, 2020 – 2021. Επίσης, διδασκαλία μαθημάτων Μαθηματικών ως Εργαστηριακός συνεργάτης στο Τ.Ε.Ι. Πειραιά τα ακ. Έτη 2009-2010 στο Τ.Ε.Ι Αθήνας τα ακ. έτη 2015-2016, 2016–2017. Διδασκαλία σε μεταπτυχιακά προγράμματα: μαθήματα «Μεθοδολογία Εκπαιδευτικής Έρευνας και Στατιστική» στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Παιδαγωγική μέσω Τεχνολογιών και Βιοϊατρικών Προσεγγίσεων» και «Τεχνολογία και σύγχρονες τάσεις στην διδακτική μαθηματικών και φυσικών επιστημών» του Τμήματος Βιοιατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής το ακαδ. Έτος 2020-2021. Έχει 4 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, 4 άρθρα σε διεθνή συνέδρια και 7 άρθρα σε πανελλήνια συνέδρια. Τα προτεινόμενα

σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν το μάθημα της Βιοστατιστικής και της Υγιεινής & Επιδημιολογίας – Δημόσια Υγεία κρίνονται ικανοποιητικά και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του διατριβή και εν γένει το ερευνητικό του έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και το μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης.

Αρ. πρωτ. Β8

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β8 κατέχει πτυχίο από το Τμήμα Μαθηματικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2010), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Στατιστική και Μοντελοποίηση από το Τμήμα Μαθηματικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2014) και Διδακτορικό με τίτλο «Βέλτιστοι πειραματικοί σχεδιασμοί με παράγοντες σε δύο και περισσότερα επίπεδα» από το Τμήμα Μαθηματικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (20-03-2018). Έχει διδακτική προϋπηρεσία στα μαθήματα «Εκτιμητική – Έλεγχοι Υποθέσεων» του Τμήματος Στατιστικής του Οικονομικού πανεπιστημίου Αθηνών (Ακαδ. Έτος 2020-2021), «Στατιστική» του Τμήματος χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (Ακαδ. Έτος 2020-2021) και «Στατιστική II: Εισαγωγή στις μεθόδους διμεταβλητής και πολυμεταβλητής ανάλυσης» στο τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας. Έχει 8 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, 1 άρθρο σε διεθνές συνέδριο και 4 άρθρα σε πανελλήνια συνέδρια. Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα/προτάσεις διδασκαλίας που αφορούν το μάθημα της Βιοστατιστικής και της Υγιεινής & Επιδημιολογίας – Δημόσια Υγεία κρίνονται ικανοποιητικά και σύμφωνα με τα ανακοινωμένα περιγράμματα σπουδών του τμήματος. Η διδακτορική του διατριβή και εν γένει το ερευνητικό του έργο είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή και το μάθημα της προκηρυσσόμενης θέσης

4. ΤΟΜΕΑΣ/ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Οι φάκελοι-προτάσεις που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα για την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2020-2021 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οδοντικής Τεχνολογίας /Μαθήματα με **Αρ. Θέσης: 74 «ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ» ΚΑΙ «ΑΡΧΕΣ MARKETING»** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021). Η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespra@uniwa.gr , έξι (6) φακέλους πέντε (5) υποψηφίων:

1. Αρ. Πρωτ. Β56/ 10-7-2021
2. Αρ. Πρωτ. Β174 και Β344/ 15-7-2021
3. Αρ. Πρωτ. Β378/ 15-7-2021
4. Αρ. Πρωτ. Β381/ 15-7-2021
5. Αρ. Πρωτ. Β680/ 22-7-2021

Μετά από προσεκτική μελέτη των φακέλων, διαπιστώθηκε ότι οι υποψήφιοι Αρ. Πρωτ. Β680 και Αρ. Πρωτ. Β378 υπέβαλλαν υποψηφιότητα μόνο για το μάθημα «ΑΡΧΕΣ MARKETING» της προκηρχθείσας θέσης με κωδικό 74 και άρα αποκλείονται από την διαδικασία αξιολόγησης.

Από τους υπόλοιπους τρεις φακέλους διαπιστώθηκε ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας, 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό πεδίο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη.

Ειδικότερα για τα μαθήματα με **Αρ. Θέσης:74 «ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ» ΚΑΙ «ΑΡΧΕΣ MARKETING»** της πρόσκλησης με αρ. πρωτ. 19981/1-7-2021, υπέβαλλαν οι :

1. Ο/Η υποψήφιος/α με Αρ. Πρωτ. Β56 έχει Πτυχίο Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Τμήμα Οικονομικής και Περιφερειακής Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, Βαθμός Λίαν Καλώς, Ελλάδα (2003), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Οικονομική και Περιφερειακή Ανάπτυξη, Τμήμα Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών (2006). Τίτλος Διπλωματικής Εργασίας: «Επιχειρηματική Καινοτομία και Περιφερειακή Ανάπτυξη», Επιβλέπων Καθηγητής κ. Θεοφάνης Πάκος, Βαθμός Άριστα και Διδακτορικό Δίπλωμα στα Οικονομικά, Τμήμα Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών (2011). Τίτλος Διατριβής: «Επιχειρηματική Καινοτομία και Ανάπτυξη: Η περίπτωση της Ελληνικής Οικονομίας», Επιβλέπων Καθηγητής κ. Θεοφάνης Πάκος, Βαθμός Άριστα. Έχει διδακτική εμπειρία άνω της δεκαετίας στην τριτοβάθμια εκπαίδευση τόσο σε προπτυχιακό όσο και σε μεταπτυχιακό επίπεδο. Έχει μεταδιδακτορική έρευνα στα Οικονομικά, Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης, Σχολή Επιστημών Οικονομίας και Δημόσιας Διοίκησης, Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, από το 2019. Τίτλος Μεταδιδακτορικής Έρευνας: «Αξιολόγηση της αποδοτικότητας των μονάδων εσωτερικού ελέγχου στη δημόσια διοίκηση», Επιβλέπων Καθηγητής κ. Ιωάννης Φίλος. Έχει άνω των 10 δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων. Επιπλέον εμφανίζεται στο Google Scholar με δέκα έξι (16) καταχωρημένες εργασίες/συνέδρια και εκατόν πέντε (105) ετεροαναφορές (h-index= 6, i-10-index=4). Ως εκ τούτου, θεωρείται εκλόγιμη για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

2. Ο/Η υποψήφιος/α με Αρ. Πρωτ. Β174 και Β344 έχει Πτυχίο στο Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου Πειραιώς (2001), Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών μερικής φοίτησης στο Τμήμα Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας με Νέες Τεχνολογίες (2011), κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο, Πανεπιστήμιο Πειραιώς Διδακτορικό στο Μάρκετινγκ, Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης με Θέμα Διατριβής: Ο ρόλος της Καταναλωτικής Πίστης και του Εθνοκεντρισμού στην Πρόθεση (επαν)αγοράς της μάρκας: Ποιες στρατηγικές μάρκετινγκ αποδίδουν (2018). Η επαγγελματική και διδακτική εμπειρία του μετά το διδακτορικό είναι δύο (2) χρόνια. Παρουσιάζει δώδεκα (11) Δημοσιεύσεις - Ανακοινώσεις σε συνέδρια τα οποία είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Επιπλέον εμφανίζεται στο Google Scholar με έντεκα (11) καταχωρημένες εργασίες/συνέδρια και δεκαεπτά (29) ετεροαναφορές (h-index=4 και i-index=0). Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

3. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β381 έχει Πτυχίο B.Sc. in Economics, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα (2011), M.Sc. in Economic and Business Strategy, Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα (2014), κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο, Ph.D. in Business Strategies, Sustainability and Innovation, Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα. Η διδακτορική της διατριβή μελετά την σημασία των στρατηγικών της εταιρικής βιωσιμότητας και τεχνολογίας που υιοθετούνται από τις σύγχρονες επιχειρήσεις (2020). Έχει διδακτική εμπειρία ενός (1) περίπου χρόνου μετά το διδακτορικό και έχει και δύο (2) Δημοσιεύσεις, τα οποία όλα είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης. Δεν αναφέρεται στο Google Scholar ούτε στο Scopus και δεν παρουσιάζει citations. Ως εκ τούτου, θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζεται η βαθμολογία των τριών υποψηφίων, μετά και την προσαύξηση του 20%, στην περίπτωση που ο υποψήφιος δεν έχει συμμετάσχει στο παρελθόν σε πρόγραμμα ΕΔΒΜ. Διαπιστώθηκε ότι από τους τρεις υποψηφίους μόνο ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β381 δεν έχει συμμετάσχει στο παρελθόν σε παρόμοιο πρόγραμμα και για αυτόν το λόγο της έγινε προσαύξηση 20% και της προστέθηκαν 13 επιπλέον βαθμοί. Μετά και την προσαύξηση του 20% προκύπτει ότι η κατάταξη των υποψηφίων κατά φθίνουσα αξιολογική σειρά είναι:

1. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β56/10-7-2021
2. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β174 και Β344/ 15-7-2021
3. Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β381/ 15-7-2021

Μετά την βαθμολόγηση/αξιολόγηση του συγγραφικού και ερευνητικού έργου των υποψηφίων, καθώς και την αξιολόγηση των σχετικών σχεδιαγραμμάτων των μαθημάτων με την χρήση καινοτόμων μεθοδολογιών και την οργάνωση της ύλης, πρώτη στην κατάταξη έρχεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β56 και προτείνεται για την κατάληψη της θέσης και την διδασκαλία των μαθημάτων «ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ» ΚΑΙ «ΑΡΧΕΣ MARKETING» της με Αρ. Θέσης/74, της υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ.

5. ΤΟΜΕΑΣ/ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΟΠΤΙΚΗΣ & ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ

Οι φάκελοι-προτάσεις που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα για την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου 19981/1-7-2021 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2020-2021 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας (για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: 75 «ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ» & «ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ» της πρόσκλησης 19981/1-7-2021). Η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε 2 φάκελους 2 υποψηφίων:

1. Αρ Πρωτ. Β168/13-07-2021

2. Αρ Πρωτ. Β395/15-07-2021

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας (για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: 76 «ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ» & «ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ & ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ» της πρόσκλησης 19981/1-7-2021), η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε 7 φακέλους 5 υποψηφίων:

1. Αρ. Πρωτ. Β384/ 15-7-2021

2. Αρ Πρωτ. Β440/18-07-2021

3. Αρ Πρωτ. Β600 και Β 603 /22-7-2021

4.Αρ. Πρωτ. Β173 και Β175/13-07-2021 και Β339/15-7-2021

5. Αρ Πρωτ. Β76/12-7-2021

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας (για το μάθημα με Αρ. Θέσης: 77 «ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ» της πρόσκλησης 19981/1-7-2021). Η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr , 5 φακέλους 4 υποψηφίων:

1. Αρ Πρωτ. Β575/22-07-2021

2. Αρ Πρωτ. Β46/9-07-2021

3. Αρ Πρωτ. Β369 και Β377/15-07-2021

4. Αρ Πρωτ. Β348/15-07-2021

Α. Για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: 75 «ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ» & «ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ»

Μετά από προσεκτική μελέτη των φακέλων, διαπιστώθηκε ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας, 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό πεδίο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη.

Αρ Πρωτ. Β168/13-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ πρωτ. Β168/13-07-2021 έχει βασικές σπουδές στο τμήμα Ψυχολογίας, Πάντειο Πανεπιστήμιο 2012 . Κατέχει 3 μεταπτυχιακά διπλώματα: α) ΠΜΣ Πολιτισμός & Εκπαίδευση «Παιδαγωγική Ψυχολογία και Εκπαιδευτική Πράξη» Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών (2010) & β) ΠΜΣ «Ψυχολογία της εργασίας Ηγεσία δημιουργικότητα και ανάπτυξη ανθρώπινου δυναμικού» Università degli studi di Cassino e Lazio Meridionale , Italia (2015,) ΔΟΑΤΑΠ 22/1/2016 γ) ΠΜΣ Παιδαγωγικές επιστήμες Università degli studi di Cassino e Lazio Meridionale , Italia (2018) ΔΟΑΤΑΠ 1/04/2019. Κατέχει διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης . Διδακτορικό στην Ψυχολογία της τέχνης και της δημιουργικότητα με τίτλο « Ο κύκλος της

οικογένειας στην τραγωδία Βάκχαι του Ευριπίδη ψυχο-κοινωνιο-κλινική ανάλυση των συναισθημάτων Università degli studi di Cassino e Lazio Meridionale , Italia (2013) ΔΟΑΤΑΠ 17/06/2014. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ Πρωτ. Β395/15-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ πρωτ. Β395/15-07-2021) έχει Πτυχίο Επιστημών της Αγωγής (Ειδίκευση: Αγωγή Υγείας) ΠΤΔΕ, Πανεπιστήμιο Πατρών (1999), κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (DEA) στην Κοινωνιολογία (Ειδίκευση: Κοινωνιολογία της Υγείας) Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales-Paris (2001). Κατέχει Διδακτορικό (Doctorat) στην Ψυχολογία (Ειδίκευση: Ψυχολογία της Υγείας) Laboratoire de psychologie sociale, Aix Marseille Université . Τίτλος διδακτορικής διατριβής: Représentations sociales et construction de la responsabilité dans le contexte du VIH: Le cas de la Grèce (Κοινωνικές αναπαραστάσεις και κατασκευή της ευθύνης στο πλαίσιο του HIV: Η περίπτωση της Ελλάδας) (2011). Εκπονεί δε Μεταδιδακτορική έρευνα (PostDoc) στην Κοινωνική Ψυχιατρική Τμήμα Ψυχολογίας, Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών, Τίτλος μεταδιδακτορικής έρευνας: Παροχή Υπηρεσιών Ψυχικής Υγείας & Φροντίδας σε Άτομα με Μεταιχμιακή Διαταραχή Προσωπικότητας: Δημιουργία ενός Συμπεριληπτικού Μοντέλου Κλινικής Παρέμβασης (Borderline Personality Disorder – Inclusion Model of Clinical Intervention / BPD-I.Mo.C.I.)(2017-19). Κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα που δεν είναι απόλυτα συναφές. Η διδακτική εμπειρία του είναι 6 χρόνια σε διάφορες θέσεις. Η επαγγελματική εμπειρία του είναι 15 χρόνια σε διάφορες θέσεις στον Δ.Τ. και έχει και 8 Δημοσιεύσεις & (66) Εισηγήσεις σε συνέδρια. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Β. Για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: 76 «MARKETING» & «ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ & ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ» της πρόσκλησης 19981/1-7-2021).

Μετά από προσεκτική μελέτη των φακέλων, διαπιστώθηκε ότι ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β600 και Β 603 /22-7-2021 υπέβαλλε υποψηφιότητα μόνο για το μάθημα «MARKETING» της προκηρηχθείσας θέσης με κωδικό 76 και άρα αποκλείεται από την διαδικασία αξιολόγησης.

Από τους υπόλοιπους τέσσερις φακέλους διαπιστώθηκε ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη Αίτηση Υποψηφιότητας, 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό πεδίο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη.

Αρ. Πρωτ. Β384/ 15-7-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β384/ 15-7-2021) έχει Πτυχίο Β.Sc. in Economics Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα (2011), Μ.Sc. in Economic and Business Strategy Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα (2014), κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο, Ph.D. in Business Strategies, Sustainability and Innovation Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ελλάδα (Η διδακτορική διατριβή μελετά την σημασία των στρατηγικών της εταιρικής βιωσιμότητας και

τεχνολογίας που υιοθετούνται από τις σύγχρονες επιχειρήσεις (2020). Έχει διδακτική εμπειρία 4 χρόνια και έχει και 2 Δημοσιεύσεις. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ Πρωτ. Β440/18-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ πρωτ. Β440/18-07-2021, έχει Πτυχίο στα Οικονομικά Κατευθύνσεις: (1) Χρηματοοικονομική των Επιχειρήσεων και (2) Ποσοτικών Μεθόδων (Στατιστικής, Οικονομετρίας και Επιχειρησιακής Έρευνας) Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Τμήμα Οικονομικών Επιστημών (2003), Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Οικονομική Επιστήμη (2014) & Master of Science in Public Management Università Commerciale Luigi Bocconi di Milano Scuola di Direzione Aziendale dell'Università Bocconi [SDA BOCCONI – Business School] (2004), κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Τμήμα Οικονομικών Επιστημών Τίτλος διδακτορικής διατριβής: Essays in Alternative Money, Banking, Finance: The monetary & financial nature of Cryptocurrencies in Distributed Ledgers. (2020).. Η επαγγελματική εμπειρία του είναι 14 χρόνια σε διάφορες θέσεις Έχει διδακτική εμπειρία 6 χρόνια και έχει και 4 Δημοσιεύσεις. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος /η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ. Πρωτ. Β173 και Β175/13-07-2021 και Β339/ 15-7-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β173 και Β175/13-07-2021 και Β339/ 15-7-2021 έχει Πτυχίο Πανεπιστήμιο Πειραιώς Πτυχίο στο Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων (2001), Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών μερικής φοίτησης στο Τμήμα Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας με Νέες Τεχνολογίες (2011), κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο, Πανεπιστήμιο Πειραιώς Διδακτορικό στο Μάρκετινγκ, Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης με Θέμα Διατριβής: Ο ρόλος της Καταναλωτικής Πίστης και του Εθνοκεντρισμού στην Πρόθεση (επαν)αγοράς της μάρκας: Ποιες στρατηγικές μάρκετινγκ αποδίδουν (2018). Η επαγγελματική εμπειρία του είναι 14 χρόνια σε διάφορες θέσεις. Έχει διδακτική εμπειρία 4 χρόνια και έχει και 4 Δημοσιεύσεις & (7) Εισηγήσεις σε συνέδρια. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ Πρωτ. Β76.12/7/2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β76.12/7/2021, έχει πτυχίο οικονομολόγου από Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2007). Μεταπτυχιακό τίτλο στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διοίκηση Υπηρεσιών. (2010). Κατέχει διδακτορικό συναφές με το αντικείμενο της θέσης από τη Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2017). Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής είναι διερεύνηση των παραγόντων και των συνεπειών της εμπειρίας καταστήματος: ανάπτυξη αποτελεσματικών στρατηγικών μάρκετινγκ (2017) . Η επαγγελματική εμπειρία είναι 14 χρόνια . Έχει διδακτική εμπειρία 6.5 χρόνια. Έχει 1 δημοσίευση και 4 ανακοινώσεις σε συνέδρια. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Γ. Για το μάθημα με Αρ. Θέσης: 77 «ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ»

Μετά από προσεκτική μελέτη των φακέλων, διαπιστώθηκε ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη

Αίτηση Υποψηφιότητας, 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό πεδίο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη

Αρ Πρωτ. Β575/22-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β575/22-07-2021) έχει πτυχίο στο τμήμα Νομικής της σχολής Ν.Ο.Π.Ε. του Ε.Κ.Π.Α.. Έχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στο τμήμα Νομικής της σχολής Ν.Ο.Π.Ε. του Ε.Κ.Π.Α. στον τομέα του Εμπορικού Δικαίου με θέμα διπλωματικής εργασίας: «Το Management Buy – Out» (2007). Master of Laws (LL.M) στο τμήμα Νομικής του Πανεπιστημίου Humboldt του Βερολίνου Γερμανίας με ειδίκευση στο Εμπορικό / Εταιρικό Δίκαιο. Διδακτορική διατριβή στο τμήμα Νομικής του Ε.Κ.Π.Α. στον τομέα του Εμπορικού Δικαίου / Β' Ιδιωτικού Δικαίου με ειδίκευση στο Εταιρικό Δίκαιο. (2013) Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής είναι : “Η υποχρέωση πίστης των μετόχων”. Μεταδιδακτορική έρευνα στο τμήμα Νομικής του Ε.Κ.Π.Α. στον τομέα του Εμπορικού Δικαίου / Β' Ιδιωτικού Δικαίου με ειδίκευση στο «Εμπορικό Δίκαιο: Δίκαιο των Επιχειρήσεων». (από 2020) . Έχει 9 χρόνια επαγγελματική εμπειρία. έχει 6 συμμετοχές σε συλλογικά έργα. Και έχει 3 δημοσιεύσεις σε ελληνικά περιοδικά και μια (1) ανακοίνωση σε συνέδριο. Έχει 8 χρόνια διδακτική εμπειρία. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ Πρωτ. Β46/9-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β46/9-07-2021, έχει βασικές σπουδές στη Νομική (LLB) in Law Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Νομική Σχολή (Κομοτηνή) 2005, κατέχει 2 Μεταπτυχιακά Διπλώματα 1. στο Διεθνές Εμπορικό Δίκαιο Eberhard Karls Universität Tübingen, Juristische Fakultät der Universität Tübingen, Γερμανία 2008 & 2. στο Διεθνές Δίκαιο, με κατεύθυνση το Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νομική Σχολή. 2010. Κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο της θέσης, με θέμα: «Η ενεργός συμμετοχή των πιστωτών στην πτώχευση του οφειλέτη τους». Τομέας Δικαίου Επιχειρήσεων και Εταιριών (Συγκριτικό Πτωχευτικό Δίκαιο), Νομική Σχολή, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2019). Η επαγγελματική 6 χρόνια & 7 μήνες και έχει και 2 Δημοσιεύσεις. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ Πρωτ. Β369 και Β377/15-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β369 και Β377/15-07-2021, έχει πτυχίο Φιλολογίας από το Πανεπιστήμιο Πατρών από τη Σχολή Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών (2008). Έχει μεταπτυχιακό στην Ευρωπαϊκή Κοινωνική Πολιτική από το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Σχολή Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών, Τμήμα Κοινωνικής Και Εκπαιδευτικής Πολιτικής. (2015) Είναι διδάκτωρ Οικονομικών της Εργασίας και Εργασιακών Σχέσεων από το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Σχολή Κοινωνικών, Πολιτικών και Οικονομικών Επιστημών, Τμήμα Κοινωνικής Πολιτικής (2021). Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής είναι: «Συνθήκες απασχόλησης και εργασιακών σχέσεων των ενοικιαζόμενων και ψευδο-εργαλοβικών εργαζόμενων στην Ελλάδα και την Ευρώπη. Δε διαθέτει επαγγελματική και διδακτική εμπειρία. Έχει 3 δημοσιεύσεις και 2 ανακοινώσεις σε

περιλήψεις συνεδρίων. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Αρ Πρωτ. Β348/15-07-2021

Ο/Η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β348/15-07-2021) έχει Πτυχίο Νομικής Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης (2003), κατέχει Μεταπτυχιακό Διπλώμα, Legum Magister (LL.M.) - Μεταπτυχιακό στο Ευρωπαϊκό Οικονομικό Δίκαιο Ruprecht-Karls Universität (2006). Κατέχει Διδακτορικό δίπλωμα Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Νομική Σχολή (2017) συναφές με το αντικείμενο της θέσης, με θέμα διδακτορικής διατριβής: Το δίκαιο του Αθέμιτου Ανταγωνισμού μετά την Οδηγία 2005/29. Εκπονεί δε μεταδιδακτορική έρευνα στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (ΕΑΠ), Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας (ΣΘΕΤ). Η επαγγελματική 15 χρόνια ως δικηγόρος και έχει και 9 Δημοσιεύσεις & (9) Εισηγήσεις σε συνέδρια. Ως εκ τούτου θεωρείται εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: 75 «ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ» & «ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ»

Αρ Πρωτ. Β395/15-07-2021 κρίθηκε εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας με Αρ. Θέσης: 76 «ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ» & «ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ & ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ» της πρόσκλησης

Αρ Πρωτ. Β173 και Β175/13-07-2021 και Β339/ 15-7-2021 κρίθηκε εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης

Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας για το με Αρ. Θέσης: 77 «ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ» της πρόσκλησης 19981/1-7-2021

Αρ Πρωτ. Β348/15-07-2021 κρίθηκε εκλόγιμος/η για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης

Ολοκληρώνοντας η επιτροπή Π Ρ Ο Τ Ε Ι Ν Ε Ι Ο Μ Ο Φ Ω Ν Α, την ανάθεση έργου:

- I. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/Μάθημα «**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**» ΚΑΙ «**ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**» Αρ.Θέσης **64** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β692/2021
- II. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ «**ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ**», Αρ.Θέσης **66** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β335/2021 και σε περίπτωση άρνησης ή κωλύματος η ανάθεση διδασκαλίας να γίνει στο/ην 2ο υποψήφιο/α στη σειρά αξιολογικής κατάταξης με αρ. πρωτ: Β573/2021

- III. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ/ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ/Μάθημα «**ΥΓΙΕΙΝΗ -ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ**» Αρ.Θέσης **67** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B382 και σε περίπτωση άρνησης ή κωλύματος η ανάθεση διδασκαλίας να γίνει στο/ην 2ο υποψήφιο/α στη σειρά αξιολογικής κατάταξης με αρ. πρωτ: B611
- IV. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ Μαθήματα «**ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ/ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ II**» Α/Α.68 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B427
- V. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ» Μαθήματα «**ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ- ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ**» Α/Α.69 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. με B537 και B540 και σε περίπτωση άρνησης ή κωλύματος η ανάθεση διδασκαλίας να γίνει στο/ην 2° υποψήφιο/α στη σειρά αξιολογικής κατάταξης με αρ. πρωτ: B547, τον 3° με αρ. πρωτ: B484, το 4° με αρ. πρωτ: B170 και B199, το 5° με αρ. πρωτ: B466
- VI. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ»/Μάθημα «**ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ**» Α/Α.70 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B 616
- VII. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ»/Μαθήματα «**ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ/ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**» Α/Α.71 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B181
- VIII. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ»/Μαθήματα «**ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ/ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**» Α/Α.72 της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B180
- IX. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ» /Μαθήματα «**ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ /ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ**» **Α/Α.73** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B550 και B625 και σε περίπτωση άρνησης ή κωλύματος η ανάθεση διδασκαλίας να γίνει στο/ην 2ο υποψήφιο/α στη σειρά αξιολογικής κατάταξης με αρ. πρωτ: B386, τον 3° με αρ. πρωτ: B233 και Αρ, πρωτ. B8 (ισοψηφίσαντες) , το 4° με αρ. πρωτ: B621 και B626
- X. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οδοντικής Τεχνολογίας /Μαθήματα «**ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ**» ΚΑΙ «**ΑΡΧΕΣ MARKETING**» **Α/Α.74** της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. B56/

10-7-2021 και σε περίπτωση άρνησης ή κωλύματος η ανάθεση διδασκαλίας να γίνει στο/ην 2ο υποψήφιο/α στη σειρά αξιολογικής κατάταξης με αρ. πρωτ: Β174 και Β344/ 15-7-2021, τον 3^ο με αρ. πρωτ: Β381/ 15-7-2021

- XI. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας **«ΟΠΤΙΚΗΣ & ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/Μαθήματα ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ / ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ» Α/Α.75** της πρόσκλησης της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β395/15-07-2021
- XII. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας **«ΟΠΤΙΚΗΣ&ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/Μαθήματα ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ -ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ /ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ» Α/Α.76** της πρόσκλησης της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Αρ Πρωτ. Β173 και Β175/13-7-2021 και Β339/15-07-2021
- XIII. Για το γνωστικό αντικείμενο-επιστημονική περιοχή Οπτικής & Οπτομετρίας **«ΟΠΤΙΚΗΣ&ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/Μάθημα ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ» Α/Α.77** της πρόσκλησης της πρόσκλησης 19981/1-7-2021 προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. Β348/15-07-2021

Πίνακας 1: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 64 «ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ» ΚΑΙ «ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ»** του Τομέα/Επιστημονικού Πεδίου Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Κοσμητολογίας

| Α/ Α | Αρ. Πρωτ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩ N | (ΠΡΟΣ ΑΥΞΗΣΗ Η 20% ΣΕ ΥΠΟΨ ΗΦΙΟ ΥΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΕΠΙΛΕ ΓΕΙ 2014- 20) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑ ΥΞΗΣΗ 20% |
|---------|-----------|--------------------------------|--|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|--|--|-----------------------|---|--|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδασκα ρική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδασκαρική ής διατριβής και δημοσιευμέ νου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | | | |
| 1 | B692/2021 | 2015 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 3,9 | 18 | 38 | 88 | 0 | 88 |
| 2 | B560/2021 | 2018 | 30 | 10 | 10 | 50 | 11,4 | 3,2 | 5 | 19,6 | 69,6 | 13,92 | 83,52 |

Πίνακας 2: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 66 «ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ»** του Τομέα/Επιστημονικού Πεδίου Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Κοσμητολογίας

| Α/Α | Αρ.Πρωτ. | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ PHD | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | (ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20% ΣΕ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΕΠΙΛΕΓΕΙ 2014-20) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20% |
|-----|-----------|--------------------------|--|---|------------------------------|---------------------------------|---|-----------------------------------|---|---------------------------------|----------------|---|---|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΙΟΛΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | | | |
| 1 | B335/2021 | 2017 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 0 | 20 | 40 | 90 | 0 | 90 |
| 2 | B573/2021 | 2019 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 2,0 | 2 | 24 | 74 | 14,8 | 88,8 |
| 3 | B582/2021 | 2018 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Πίνακας 3: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 67 «ΥΓΙΕΙΝΗ-ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ»** του Τομέα/Επιστημονικού Αισθητικής & Κοσμητολογίας/Υγιεινής-Επιδημιολογίας

| Α/Α | Αρ.Πρωτ | ΗΜΕΡΟ ΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ PHD | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | (ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ Η 20% ΣΕ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΕΠΙΛΕΓΕΙ 2014-20) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20% |
|-----|-----------|---------------------------|--|---|------------------------------|---|---|-----------------------------------|---|---------------------------------|----------------|---|---|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΙΟΛΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | (ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20% ΣΕ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΕΠΙΛΕΓΕΙ 2014-20) | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | | | |
| 1 | B382/2021 | 2011 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 3,5 | 20 | 43,5 | 93,5 | 0 | 93,5 |
| 2 | B611/2021 | 2018 | 30 | 10 | 10 | 50 | 1,8 | 3 | 20 | 24,8 | 74,8 | 0 | 74,8 |
| 3 | B487/2021 | 2018 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Πίνακας 4: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης 19981/01.07.2021 για τα μαθήματα με αριθμό θέσης 68: «ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ» και «ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ» στο Επιστημονικό Πεδίο ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

| Α / Α | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | Συνολική Βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20%* |
|-------|-------------------|--------------------------|--|---|------------------------------|---------------------------------|---|----------------------------------|---|---------------------------------|----------------|--|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΙΟΛΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδασκωτική έρευνα/ εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | | |
| 1 | (B427/18-07-2021) | 2020 | 28 | 9 | 9 | 46 | 20 | 0 | 20 | 40 | 86 | 103 |
| 2 | (B189/14-07-2021) | | | | | | | | 0 | | | |

*Εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82 και ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020

Πίνακας 5: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 69 «ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ/ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»** του Τομέα/Γνωστικού Πεδίου/«ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια

| Α/ Α | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ PHD | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩ N | Συνολική Βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20%* |
|---------|------------------------|--------------------------------|---|---|--|---------------------------------------|--|---|---|---------------------------------------|-----------------------|--|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩ Ν/ ΘΕΩΡΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜ Η ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσε ις /Ανακοινώσ εις σε συνέδρια | Μεταδιδα κτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφει α διδακτο ρικής διατριβή ς και δημοσιε υμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | | |
| 1 | B 170 και B199 | 3/5/2011 | 30 | 10 | 10 | 50 | 10 | 4 | 20 | 34 | 84 | 100.8 |
| 2 | B547 | 10/5/2018 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 2,5 | 20 | 42,5 | 92,5 | 111 |
| 3 | B484 | 21/11/2016 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 2,3 | 20 | 42,3 | 92,3 | 110,76 |
| 4 | B537 και 540 | 29/07/2014 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 6 | 20 | 46 | 96 | 115.2 |
| 5 | B466 | 21/11/2018 | 30 | 10 | 10 | 50 | 20 | 2,5 | 20 | 42,5 | 92,5 | 92.5 |

Πίνακας 6: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 70 « ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ»** του Τομέα/Γνωστικού Πεδίου/«ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια

| Α/ Α | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ |
|---------|---------------------|--------------------------|--|---|------------------------------|---------------------------------|---|-----------------------------------|---|---------------------------------|----------------|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ ΘΕΩΡΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | |
| 1 | Αρ. πρωτ. Β 616 | 24/7/2018 | 30 | 10 | 10 | 50 | 1,8 | 1 | 10 | 12,8 | 62,8 |
| 2 | Αρ. πρωτ. Β539 | 29/07/2014 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | | | | | |

Πίνακας 7: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με Αρ. Θέσης: 71 « ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ & ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» του Τομέα/Γλωσσικού Πεδίου/«ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/ιατρικά Εργαστήρια

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|---------------------------------|---------------------------------------|---|---|----|---|---|----|---|---|----|----|----|------|-----------|------------|---|------|
| A/A | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ PHD | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΟΜΗ, ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσει /Ανακοινώσει /σε συνέδρια | Μεταδίδα κτης κτητική /εργασία /επιχειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιεύσεων έργου | 30 | 7 | 7 | 44 | 4 | 1 | 10 | 15 | 59 | B181 | 25/6/2020 | 21/11/2016 | 2 | B486 |
| | | 1. Ψεβιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | | | | | | | | | | | |

Πίνακας 8: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 72** «**ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ /ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**» του Τομέα/Γνωστικού Πεδίου «**ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια**»

| Α/Α | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ PHD | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩ Ν |
|-----|---------------------|--------------------------|--|---|--------------------------------|---------------------------------|---|-----------------------------------|---|---------------------------------|-----------------|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ /ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩ ΣΗ ΚΑΤΑΝΟ ΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | |
| 1 | B180 | 25/6/2020 | 30 | 9 | 10 | 49 | 4 | 1 | 15 | 25 | 74 |

Πίνακας 9: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για το μάθημα με **Αρ. Θέσης: 73 «ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ /ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ»** του Τομέα/Γνωστικού Πεδίου «ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ/Ιατρικά Εργαστήρια

| Α/Α | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ 20% | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ |
|-----|-------------------------|--------------------------|--|---|------------------------------|--------------------------------------|---|-----------------------------------|---|--------------------------------------|----------------|----------------|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΙΟΛΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία για Κριτήριο υ 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία για Κριτήριο υ 2 | | |
| 1 | Αρ. πρωτ. Β621 και Β626 | 24/7/2018 | 30 | 9 | 9 | 48 | 5 | 3 | 10 | 18 | 0 | 66 |
| 2 | Αρ. πρωτ. Β550 και Β625 | 3/4/2012 | 30 | 10 | 10 | 50 | 15 | 9 | 15 | 39 | 0 | 89 |
| 3 | Αρ. πρωτ. Β233 | 2/3/2016 | 30 | 8,5 | 8,5 | 47 | 15 | 5 | 15 | 35 | 0 | 82 |
| 4 | Αρ. πρωτ. Β386 | 10/2/2021 | 30 | 9 | 9 | 48 | 10 | 0 | 15 | 25 | 15 | 87,6 |
| 5 | Αρ. πρωτ. Β8 | 20/3/2018 | 30 | 9 | 10 | 49 | 15 | 3 | 15 | 33 | 0 | 82 |

Πίνακας 10: Πίνακας συγκριτικής αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για τα μαθήματα με **Αρ. Θέσης: 74**
«ΑΡΧΕΣ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ» & «ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ»

| | | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης(ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | | | |
|-----|------------------------------------|---|--|---|------------------------------------|--|---|---|--|--|----------------|--|--|
| A/A | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ PhD | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ (30) | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ & ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ (10) | ΔΟΜΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΥΛΗΣ (10) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1 | ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ | ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ/ΕΜΠΕΙΡΙΑ (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10 έτη) | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ (0-20 μονάδες) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2 | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΔΥΞΗ 20% ΑΠΟ ΑΛΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΔΒΜ | |
| 1 | Αρ. Πρωτ. Β56/ 10-7-2021 | 2011 | 26 | 9 | 8 | 43 | 20 | 2 | 20 | 42 | 85 | 85 | |
| 2 | Αρ. Πρωτ. Β174 και Β344/ 15-7-2021 | 2018 | 24 | 9 | 8 | 41 | 20 | 0 | 20 | 40 | 81 | 81 | |
| 3 | Αρ. Πρωτ. Β381/ 15-7-2021 | 2020 | 24 | 8 | 8 | 40 | 5 | 0 | 20 | 25 | 65 | 78 | |

Πίνακας 11: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για τα για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: **75 «ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ» & «ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ»** του τομέα/επιστημονικού πεδίου Οπτικής & Οπτομετρίας

| Α/Α | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | Συνολική Βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20% |
|-----|-------------------|--------------------------|---|---|------------------------------|---------------------------------|---|-----------------------------------|---|---------------------------------|----------------|---|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ Κ ΒΙΒΙΟΛΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 | | |
| 1 | (B395/15-07-2021) | 2011 | 20 | 9 | 9 | 38 | 8 | 2 | 15 | 25 | 63 | 63 |
| 2 | (B168/13-07-2021) | 2014 | 20 | 7 | 8 | 35 | 3 | 3 | 10 | 16 | 51 | 51 |

Πίνακας 12: Πίνακας συγκριτικής αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για τα μαθήματα με Αρ. Θέσης: **76 «ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ» & «ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ & ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ»** της πρόσκλησης του τομέα/επιστημονικού πεδίου Οπτικής & Οπτομετρίας

| Α/Α | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | Συνολική Βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20% |
|-----|---|--------------------------|---|--|-------------------------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|---|------------------------------------|----------------|---|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία για Κριτήριο 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδασκωτική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία για Κριτήριο 2 | | |
| 1 | (B173 και B175/13-07-2021 και B339/ 15-07-2021) | 2018 | 24 | 8 | 8 | 40 | 20 | 0 | 18 | 38 | 78 | 78 |
| 2 | (B384/15-07-2021) | 2020 | 22 | 8 | 8 | 38 | 5 | 0 | 18 | 23 | 61 | 73,2 |
| 3 | (B76.12/7/2021) | 2017 | 25 | 8 | 8 | 41 | 5 | 0 | 20 | 25 | 66 | 66 |
| 4 | (B440/18-07-2021) | 2020 | 25 | 8 | 8 | 41 | 4 | 0 | 15 | 19 | 60 | 60 |

Πίνακας 13: Πίνακας αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για τα για το μάθημα με Αρ. Θέσης: **77 «ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ»** του τομέα/επιστημονικού πεδίου Οπτικής & Οπτομετρίας

| Α/ Α | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΡΗΔ | 1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | 2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι | | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ | Συνολική Βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20% |
|---------|----------------------------|--------------------------|---|---|------------------------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|---|------------------------------------|----|----------------|---|
| | | | ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΙΡΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ/ΘΕΩΡΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ | ΔΟΜΗ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ | Συνολική Βαθμολογία για Κριτήριο 1 | Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε συνέδρια | Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία | Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου | Συνολική Βαθμολογία για Κριτήριο 2 | | | |
| 1 | (B348/15-07-2021) | 2017 | 28 | 9 | 9 | 46 | 9 | 2 | 18 | 29 | 75 | 75 | |
| 2 | (B575/22-07-2021) | 2013 | 25 | 8 | 8 | 41 | 1 | 1 | 15 | 17 | 58 | 69,6 | |
| 3 | (B46/9/7/2021) | 2019 | 28 | 8 | 8 | 44 | 2 | 0 | 15 | 17 | 61 | 61 | |
| 4 | (B369 και B377/15-07-2021) | 2021 | 20 | 8 | 8 | 36 | 3 | 0 | 10 | 13 | 49 | 58,8 | |

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΠΑΤΕΡΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

Evangelos
Pateras

Digitally signed by
Evangelos Pateras
Date: 2021.08.30
14:22:38 +03'00'

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΒΑΡΒΑΡΕΣΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ

Athanasia
Varvaresou

Digitally signed by
Athanasia Varvaresou
Date: 2021.08.30
14:04:52 +03'00'

ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Dimitrios
Kechagias

Digitally signed by Dimitrios
Kechagias
Date: 2021.08.30 22:53:28
+03'00'

ΒΟΓΙΑΤΖΑΚΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ

Chrysanthi
Vogiatzaki

Digitally signed by
Chrysanthi Vogiatzaki
Date: 2021.08.30 13:47:38
+03'00'

ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ

Antonios
Promponas

Digitally signed by
Antonios Promponas
Date: 2021.08.30 14:15:04
+03'00'

ΠΛΑΚΙΤΣΗ ΑΘΗΝΑ

Athina Plakitsi

Digitally signed by Athina Plakitsi
Date: 2021.08.30 13:56:51 +03'00'