



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΕ ΑΡ.2/12-03-2024

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Στο Αιγάλεω, σήμερα **12-03-2024 ημέρα Τρίτη**, συνήλθε σε Συνεδρίαση η Τριμελής (3) Επιτροπή Αξιολόγησης (ορίστηκε με απόφαση της με αρ. 01/02.10.2023 Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου Τμήματος), όπως αυτή επικυρώθηκε με την υπ' αριθμ. 7.2 απόφαση της με ΑΡ. 45/22-12-2023 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ (ΑΔΑ: 6ΛΖΣ46Μ9ΞΗ-Ω2Γ) με Πρόεδρο τον κο Αναστάσιο Κριεμπάρδη, Καθηγητή, και παρόντα τα μέλη της Επιτροπής,

Απόστολος Μπελούκας, Αναπληρωτής Καθηγητής (γραμματέας)
Μυρσίνη Μπαλαφούτα, Επίκουρη Καθηγήτρια (μέλος)

Έχοντας υπόψη την υπ' αριθμόν πρωτοκόλλου **11892/22-02-2024 (ΑΔΑ-9ΡΓΡ46Μ9ΞΗ-ΓΤΚ)** (ΕΠΑΝΑΠΡΟΚΗΡΥΞΗ) 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 ΣΤΟ ΠΑΔΑ» για το ακαδημαϊκό 2023 – 2024, καταθέτουν προς έγκριση στη Συνέλευση του Τμήματος την εισηγητική αξιολογική έκθεση.

Η Επιτροπή παρέλαβε μέσω της ηλεκτρονικής διεύθυνσης aitisiespa@uniwa.gr από τη γραμματεία του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών, την ακόλουθη μια (1) αίτηση-υποψηφιότητα νέου επιστήμονα κατόχου διδακτορικού,

1. ΒΙΟ18/01-03-2024 (17223 - 08/03/2024)

στο πλαίσιο υλοποίησης της ανωτέρω Πράξης για τις ακόλουθες θέσεις/γνωστικά αντικείμενα:

A/A	Κωδικός Θέσης	Γνωστικό Αντικείμενο
1	36N	ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ
2	41N	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ

Η μια (1) υποψηφιότητα έχει καταθέσει όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, εμπρόθεσμα ήτοι: 1. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., το οποίο έχει ληφθεί μετά την 01.01.2013 (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης), 2. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για το σύνολο των μαθημάτων της Θέσης (ανά Γνωστικό Αντικείμενο), 3. Βιογραφικό Σημείωμα στα ελληνικά, 4. Υπεύθυνες Δηλώσεις του Ν.1599/1986, η οποία να έχει εκδοθεί αποκλειστικά μέσω της διαδικτυακής πύλης gov.gr, με όλα τα ζητηθέντα από την προκήρυξη.

Για το **γνωστικό αντικείμενο της ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ** (για τα μαθήματα Γενικές Αναλύσεις Βιολογικών Δειγμάτων και Βιοασφάλεια) της με **κωδ. Θέσης 36N**, της υπ' αρ. πρωτ. 11892/22-02-2024 (ΑΔΑ-9ΡΓΡ46Μ9ΞΗ-ΓΤΚ) πρόσκλησης, παρελήφθει από τη διεύθυνση aitisiespa@uniwa.gr, μια (1) υποψηφιότητα με την ακόλουθη αίτηση/αριθμό πρωτοκόλλου:

1. ΒΙΟ18/01-03-2024 (17223 - 08/03/2024)

Εκλόγιμες/επιλέξιμες υποψηφιότητες

1. Ο/Η υποψήφιος/α με τις με **αρ. πρωτ. ΒΙΟ18** έχει πτυχίο Χημείας από το τμήμα Χημείας του ΕΚΠΑ (2011). Έχει κάνει μεταπτυχιακό στο αντικείμενο βιοχημείας (2013) με θέμα διπλωματικής εργασίας «*Επίδραση Νανοδομημένων Επιφανειών Πολυμεθακρυλικού Μεθυλεστέρα στην Προσκόλληση και τη Βιωσιμότητα Φυσιολογικών και Καρκινικών Κυττάρων*». Σε παρόμοιο θέμα έκανε και διδακτορικό σε εργαστήριο του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος» (2019) με θέμα «*Εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής στο Τμήμα Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα «Ανάπτυξη βιοαναλυτικού μικροκροσυστήματος με νανοδομημένες επιφάνειες για τον εμπλουτισμό και την ανίχνευση καρκινικών κυττάρων*». Έχει δύο χρόνια ερευνητική εμπειρία ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια και συνεργαζόμενη εξωτερική συνεργάτιδα σε αντικείμενα συναφή με τη διδακτορική της διατριβή. Έχει αναλύσει βιολογικά δείγματα με διάφορες τεχνικές (μικροβιολογίας, ανοσοχημείας, μοριακής βιολογίας κ.α.). Το συνολικό ερευνητικό και επαγγελματικό έργο εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης και ως εκ τούτου η υποψηφιότητα **θεωρείται εκλόγιμη/επιλέξιμη** για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρατίθεται η βαθμολογία της μιας (1) εκλόγιμης/επιλέξιμης υποψηφιότητας.

1. ΒΙΟ18/01-03-2024 (17223 - 08/03/2024)

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, πρώτος στην κατάταξη έρχεται ο/η υποψήφιος/α με τη με **αρ. πρωτ. ΒΙΟ 18** αίτηση και προτείνεται για την κατάληψη της με **κωδικό θέσης 36N, με γνωστικό αντικείμενο ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (για τα μαθήματα Γενικές Αναλύσεις Βιολογικών Δειγμάτων και Βιοασφάλεια)** της με **κωδ. Θέσης 36N**, της υπ' αρ. πρωτ. 11892/22-02-2024 (ΑΔΑ-9ΡΓΡ46Μ9ΞΗ-ΓΤΚ) πρόσκλησης

Πίνακας συγκριτικής αξιολόγησης και κατάταξης σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης για τα μαθήματα με Κωδ. Θέσης: 36N
Γνωστικό Αντικείμενο ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ

			Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα κάτωθι				Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα κάτωθι				
A / A	ΑΡ. ΑΙΤΗΣΗΣ	ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΗΣ PhD	ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ (0 ή 10)	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ ΘΕΩΡΙΩΝ & ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ (10)	ΔΟΜΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΥΛΗΣ (10)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ/ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (0-30 μονάδες)	ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙ ΚΗ ΕΡΕΥΝΑ /ΕΜΠΕΙΡΙΑ (2 μονάδες ανά έτος μέχρι 20)	ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙ ΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ (0 ή 20)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΒΙΟ18	2019	0	8	8	16	15	4	0	19	35

Για το **γνωστικό αντικείμενο ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ** (για τα μαθήματα 'Μάρκετινγ' και 'Κοστολόγηση & Τιμολόγηση') της με **κωδ. Θέσης 41N**, της υπ' αρ. πρωτ. 11892/22-02-2024 (ΑΔΑ-9ΡΓΡ46Μ9ΞΗ-ΓΤΚ) πρόσκλησης,

ΔΕΝ κατατέθηκε καμία υποψηφιότητα και συνεπώς κηρύσσεται **ΑΓΟΝΗ**.

Ολοκληρώνοντας η επιτροπή Π Ρ Ο Τ Ε Ι Ν Ε Ι Ο Μ Ο Φ Ω Ν Α, την ανάθεση έργου στις τις ακόλουθες αιτήσεις/κωδικούς υποψηφιοτήτων σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A/A	Κωδικός Θέσης	Γνωστικό Αντικείμενο	Ανάθεση	Επιλαχόν (2ος/η)
1	36N	ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ	ΒΙΟ18	-
2	41N	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ		ΑΓΟΝΗ

Η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης

Αναστάσιος Κριεμπάρδης (Πρόεδρος)

Καθηγητής

Απόστολος Μπελούκας (Γραμματέας)

Αναπληρωτής Καθηγητής

Μυρσινή (Ερση) Μπαλαφούτα (Μέλος)

Επίκουρος Καθηγήτρια