



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"  
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

**Ε.ΚΕ.Β.Ε. "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"**

ΑΛ. ΦΛΕΜΙΓΚ 34,  
Τ.Κ. 16672 ΒΑΡΗ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:  
ΤΗΛ.: +30 210 9656310-11  
FAX: +30 210 9653934  
E-mail: positions@fleming.gr

Βάρη, 26 / 6 / 2023  
Αρ. πρωτ. 1358

**Θέμα: 202305ELID\_MScVK // Περίληψη Πρακτικού Επιτροπής για την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού/Βιοεπιστήμονα στο πλαίσιο του Έργου «The functional significance of endothelial cell-matrix adhesions in vascular leakage-induced pathologies», στο Ε.ΚΕ.Β.Ε «Αλ. Φλέμιγκ»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

Το Δ.Σ.

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.4310/14 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία» όπως ισχύει
2. Το Κεφάλαιο ΚΖ του ν. 4957/2022 (Α'141/21.07.22) «Οργάνωση και Λειτουργία Ειδικών Λογαριασμών Κονδυλίων Έρευνας» και δη τα άρθρα 244 και 245 αυτού
3. Το Π.Δ. 93/95 (ΦΕΚ Α 57/20.03.1995) «Ίδρυση Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ» (Ε.ΚΕ.Β.Ε. Α. ΦΛΕΜΙΓΚ), τις τροποποιήσεις αυτού από τα Π.Δ. 362/95 (ΦΕΚ Α 193/14.09.1995) και Π.Δ 198/97 (ΦΕΚ Α 156/30.07.1997), καθώς και τις άλλες διατάξεις που διέπουν τη λειτουργία του ΕΚΕΒΕ «Αλέξανδρος Φλέμιγκ»
4. Την με αριθμό 42379/2022 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων περί α) διορισμού του Γεωργίου Παναγιώτου στη θέση του Επιστημονικού Διευθυντή του Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Α. ΦΛΕΜΙΓΚ», β) ορισμού αυτού ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου του Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Α. ΦΛΕΜΙΓΚ» και γ) ανασυγκρότησης του Διοικητικού Συμβουλίου του Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Α. ΦΛΕΜΙΓΚ» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 407/18.05.2022)
5. Το Κεφάλαιο ΙΑ (Ψηφιακή Διαφάνεια – Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ) του ν. 4727/2020 (ΦΕΚ Α 184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις»
6. Τη σχετική απόφαση της 230ης Συνεδρίας (17/2/2020) του Δ.Σ. του Κέντρου με την οποία ορίστηκε η επιτροπή αξιολόγησης
7. Την απόφαση της 292ης Συνεδρίας (26/6/2023) του Δ.Σ. του Κέντρου με την οποία εγκρίνεται το πρακτικό επιτροπής

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**

Εγκρίνει το Πρακτικό Αξιολόγησης της Επιτροπής για την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του Έργου με τίτλο «The functional significance of endothelial cell-matrix adhesions in vascular leakage-induced pathologies»

Ακολουθεί η Περίληψη Πρακτικού.

Επικυρούται

Γιώργος Παναγιώτου

Αναπληρωτής Διευθυντής και Πρόεδρος Δ.Σ.



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"  
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΜΙΑΣ (1) ΘΕΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ / ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «THE FUNCTIONAL SIGNIFICANCE OF ENDOTHELIAL CELL-MATRIX ADHESIONS IN VASCULAR LEAKAGE-INDUCED PATHOLOGIES»**

Σήμερα 23/6/2023 στη Βάρη, συνήλθε σε συνεδρίαση 3μελής επιτροπή, αποτελούμενη από τους

- Βασιλική Κωστούρου, Ερευνήτρια Β', Πρόεδρο Επιτροπής και Επιστημονική υπεύθυνη του έργου,
- Γιώργο Παναγιώτου, Διευθυντή Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ»,
- Μυρτώ Δεναζά, Ερευνήτρια ΙΣΝ, Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ»

για να επιλέξει:

**Έκτακτο προσωπικό με ειδίκευση στις Βιοεπιστήμες για την πλήρωση μίας (1) θέσης στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος «The functional significance of endothelial cell-matrix adhesions in vascular leakage-induced pathologies»**

το οποίο χρηματοδοτείται από τη Δράση «1η Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση των μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών και την προμήθεια ερευνητικού εξοπλισμού μεγάλης αξίας», που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) και από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ».

Η προκήρυξη της θέσης αναρτήθηκε στις 9/6/2023 στη Διαύγεια (ΑΔΑ: 62ΝΙ469ΗΚΚ-ΥΒ3), καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΒΕ Αλ. Φλέμιγκ (<https://www.fleming.gr/about/jobs/positions-archive/202305elid-mscvk>).

**Για τη θέση Βιοεπιστήμονα (κατόχου MSc), με αντικείμενο «Μελέτη των μοριακών μηχανισμών που ελέγχουν τη δομική ακεραιότητα των αγγείων του αίματος» (Κωδικός θέσης: 202305ELID\_MScVK) υποβλήθηκαν συνολικά δύο (2) αιτήσεις.**

Η επιτροπή βαθμολόγησε τους υποψήφιους σύμφωνα με τα κριτήρια που περιγράφονται στην προκήρυξη και κατέληξε ομόφωνα να προτείνει στο Διοικητικό Συμβούλιο του Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλέξανδρος Φλέμιγκ» την κ. **Γεωργία Ρούνη** ως πλέον κατάλληλη για τη θέση Βιοεπιστήμονα (κατόχου MSc) με αντικείμενο "Μελέτη των μοριακών μηχανισμών που ελέγχουν τη δομική ακεραιότητα των αγγείων του αίματος" (Κωδικός θέσης: 202305ELID\_MScVK) στο πλαίσιο του προγράμματος «The functional significance of endothelial cell-matrix adhesions in vascular leakage-induced pathologies».



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"  
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

Το παρόν έγγραφο θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ ([www.fleming.gr](http://www.fleming.gr)) και στη Διαύγεια. Μετά την ανάρτηση των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι έχουν το δικαίωμα υποβολής γραπτής ένστασης εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Η πρόσβαση στους ατομικούς φακέλους των υποψηφίων διέπεται από την τήρηση των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163---1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Βάρη 23/6/2023

Τα μέλη της επιτροπής

Βασιλική Κωστούρου  
Ερευνήτρια Β'  
Επιστημονική υπεύθυνη του έργου  
Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ

Γιώργος Παναγιώτου  
Διευθυντής  
Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ

Μυρτώ Δεναξά  
Ερευνήτρια ΙΣΝ  
Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ