



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Ε.ΚΕ.Β.Ε. "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
ΑΛ. ΦΛΕΜΙΓΚ 34,
Τ.Κ. 16672 ΒΑΡΗ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΤΗΛ.: +30 210 9656310-11
E-mail: positions@fleming.gr

Βάρη, 24/7/2023
Αρ. πρωτ. 1367

Θέμα: 202306_ TAEDR_PhD // Περίληψη Πρακτικού Επιτροπής για την πλήρωση δύο (2) θέσεων έκτακτου προσωπικού / Βιοεπιστημόνων, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο "Εθνικό δίκτυο έρευνας για την ανάδειξη της γενετικής βάσης των νευροεκφυλιστικών νόσων Alzheimer και Parkinson, την ανίχνευση αξιόπιστων βιοδεικτών και την ανάπτυξη καινοτόμων υπολογιστικών τεχνολογιών και θεραπευτικών στρατηγικών στη βάση της ιατρικής ακρίβειας" 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 342 ΥΟΔΔ/27.04.2022)
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. Τον Ν.3861/2010 (ΦΕΚ Α 112/13.07.2010) «Περί ενίσχυσης της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις»
7. Το άρθρο 304 του ν. 4957/2022 («Εθνικό Μητρώο αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής και Εθνικό Μητρώο Τύπων Τίτλων Σπουδών Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της Αλλοδαπής»)
8. Τη σχετική απόφαση της 291ης Συνεδρίας (30/5/2023) του Δ.Σ. του Κέντρου με την οποία ορίστηκε η επιτροπή αξιολόγησης
9. Τη σχετική απόφαση της 293ης Συνεδρίας (21/7/2023) του Δ.Σ. του Κέντρου με την οποία εγκρίνεται το πρακτικό επιτροπής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Εγκρίνει το Πρακτικό Αξιολόγησης της Επιτροπής για την πλήρωση δύο (2) θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου με τίτλο "Εθνικό δίκτυο έρευνας για την ανάδειξη της γενετικής βάσης των νευροεκφυλιστικών νόσων Alzheimer και Parkinson, την ανίχνευση



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

αξιόπιστων βιοδεικτών και την ανάπτυξη καινοτόμων υπολογιστικών τεχνολογιών και θεραπευτικών στρατηγικών στη βάση της ιατρικής ακρίβειας".
Ακολουθεί η Περίληψη Πρακτικού.

Επικυρούται

Γιώργος Παναγιώτου
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 ΜΕ ΤΙΤΛΟ «ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΩΝ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΤΙΚΩΝ ΝΟΣΩΝ ALZHEIMER ΚΑΙ PARKINSON, ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΞΙΟΠΙΣΤΩΝ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ»

Σήμερα 17/7/2023 στη Βάρη, συνήλθε σε συνεδρίαση τριμελής επιτροπή, αποτελούμενη από τους

- Ευθύμιο Σκουλάκη, Διευθυντή Ινστιτούτου Βασικής Βιοϊατρικής Έρευνας, πρόεδρο της επιτροπής και Επιστημονικό Υπεύθυνο του Έργου
- Παναγιώτα Καφασλά, Ερευνήτρια Β΄
- Γεώργιο Σκρέτα, Ερευνητή Α΄

για να επιλέξει:

Έκτακτο προσωπικό για την πλήρωση δύο (2) θέσεων έκτακτου προσωπικού/Βιοεπιστημόνων, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Εθνικό δίκτυο έρευνας για την ανάδειξη της γενετικής βάσης των νευροεκφυλιστικών νόσων Alzheimer και Parkinson, την ανίχνευση αξιόπιστων βιοδεικτών και την ανάπτυξη καινοτόμων υπολογιστικών τεχνολογιών και θεραπευτικών στρατηγικών στη βάση της ιατρικής ακρίβειας», το οποίο χρηματοδοτείται από το Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (Ελλάδα 2.0) - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ».

Η προκήρυξη της θέσης αναρτήθηκε στις 4/7/2023 στη Διαύγεια (ΑΔΑ: 6Ψ6Ρ469ΗΚΚ-ΟΛΠ), καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΒΕ Αλ. Φλέμιγκ (<https://www.fleming.gr/about/jobs/positions-archive/202306-taedr-phd>).

1. Για τη θέση βιοεπιστήμονα, κατόχου PhD με αντικείμενο «Ανάπτυξη και μελέτη ζωικών μοντέλων Νευροεκφυλιστικών νόσων, με σκοπό την ανεύρεση των υποκείμενων μηχανισμών, νέων θεραπευτικών στόχων και βιολογικών δεικτών» (Κωδ. Θέσης: 202306_ ΤΑΕΔΡ_PhD1) υποβλήθηκε συνολικά μία (1) αίτηση.

Η επιτροπή βαθμολόγησε 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. **Εργίνα Βούρκου** ως κατάλληλη για τη θέση κατόχου PhD με αντικείμενο «Ανάπτυξη και μελέτη ζωικών μοντέλων Νευροεκφυλιστικών νόσων, με σκοπό την ανεύρεση των υποκείμενων μηχανισμών, καινούργιων θεραπευτικών στόχων και βιολογικών δεικτών» (Κωδ. Θέσης: 202306_ ΤΑΕΔΡ_PhD1) στο πλαίσιο του έργου «Δημιουργία του Εθνικού Δικτύου Έρευνας Γενετικών Νευροεκφυλιστικών Παθήσεων» στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ».

2. Για τη θέση βιοεπιστήμονα, κατόχου PhD με αντικείμενο «Ανάπτυξη και μελέτη ζωικών μοντέλων Νευροεκφυλιστικών νόσων, με σκοπό τον προσδιορισμό υποκείμενων μηχανισμών και την διερεύνηση θεραπευτικών στόχων και βιολογικών δεικτών» (Κωδ. Θέσης: 202306_ ΤΑΕΔΡ_PhD2) υποβλήθηκε συνολικά μία (1) αίτηση.

Η επιτροπή βαθμολόγησε 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. **Κατερίνα Παπανικολοπούλου** ως κατάλληλη για τη θέση κατόχου PhD με αντικείμενο «Ανάπτυξη και μελέτη ζωικών μοντέλων Νευροεκφυλιστικών νόσων, με σκοπό τον προσδιορισμό υποκείμενων



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

μηχανισμών και την διερεύνηση θεραπευτικών στόχων και βιολογικών δεικτών» (Κωδ. Θέσης: 202306_ΤΑΕΔΡ_PhD2) στο πλαίσιο του έργου «Δημιουργία του Εθνικού Δικτύου Έρευνας Γενετικών Νευροεκφυλιστικών Παθήσεων» στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ».

Το παρόν έγγραφο θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ (www.fleming.gr) και στη Διαύγεια. Μετά την ανάρτηση των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι έχουν το δικαίωμα υποβολής γραπτής ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Η πρόσβαση στους ατομικούς φακέλους των υποψηφίων διέπεται από τους όρους του Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 εγγράφου της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Βάρη 17/7/2023

Τα μέλη της επιτροπής

Ευθύμιος Σκουλάκης
Διευθυντής ΙΒΒΕ
Επιστημονικός Υπεύθυνος του Έργου
Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ

Παναγιώτα Καφάσλα
Ερευνήτρια Β'
Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ

Γεώργιος Σκρέτας
Ερευνητής Α'
Ε.ΚΕ.Β.Ε. Φλέμιγκ