



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Πληροφορίες: Σ. Κιουτσιούκη-Κέππα

Τηλ. : 2310 998250-60-70-80 Fax: 2310 998252

e-mail : info@bio.auth.gr

Κτίριο: Γραμματειών Σχολής Θετικών Επιστημών

ΠΡΟΣ:

τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μιας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή του Τμήματος Βιολογίας της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ με γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία Ανάπτυξης»

ΘΕΜΑ: Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μιας (1) κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκουρου Καθηγητή του Τομέα Γενετικής, ανάπτυξης και Μοριακής Βιολογίας (ΓΑΜΒ) του Τμήματος Βιολογίας της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ. στο γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία Ανάπτυξης» -κωδικός ανάρτησης στο ΑΠΕΛΛΑ: APP12206

Κυρίες και Κύριοι συνάδελφοι,

Σας γνωστοποιούμε ότι η Συνέλευση του Τμήματος Βιολογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Α.Π.Θ., στη συνεδρίασή της με αριθμό 560/07-04-2020, λαμβάνοντας υπόψη:

- 1.Την προκήρυξη μιας (1) κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή του Τμήματος Βιολογίας της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ με γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία Ανάπτυξης», με ΦΕΚ 1195/12-07-2019 τ. Γ΄ και κωδικό ανάρτησης ΑΠΕΛΛΑ: APP12206, η οποία προέκυψε κατόπιν της αυτοδίκαιης αποχώρησης της καθηγήτριας Μαργαρίτας Κλαδαρά-Χατζοπούλου την 31^η Αυγούστου 2017 (ΑΠ 26837/12-07-2017 Πρυτανική Πράξη με ΦΕΚ 713Γ/20-07-2017 και ΑΔΑ:ΨΩΡΘ46Ψ8ΧΒ-ΛΞΣ),
- 2.Τις διατάξεις του άρθρου 19, παρ 1, 2 και 3 του Ν.4009/11(ΦΕΚ Α΄195) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 70 του Ν.4386/2016 (ΦΕΚ Α΄83), το άρθρο 4 του Ν. 4405/2016(ΦΕΚ Α΄129) και το άρθρο 30 του Ν.4452/15-02-2017 (ΦΕΚ Α΄17),
- 3.Την υπ΄ αριθμ. Φ.122.1/88/119483/Ζ2/20-07-2016, ερμηνευτική εγκύκλιο του Υπουργείου παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων,
- 4.Την Υ.Α. αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27-01-2017 (ΦΕΚ 225/31-01-2017 τ.Β),
- 5.Την Εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Βιολογίας, με αριθμ. 549/08-11-2019, η οποία εγκρίθηκε στη συνεδρίαση της Συγκλήτου του Α.Π.Θ. με αριθμό 3010/18-12-2019 και κοινοποιήθηκε στο Τμήμα Βιολογίας με το υπ΄ αριθ.11192/21-02-2020 έγγραφό της, έπειτα από γνώμη της Κοσμητείας της Σ.Θ.Ε. (αριθ. συνεδρ. 282/27-11-2019), για την εκ νέου επικαιροποίηση του Μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών του Τμήματος Βιολογίας ανά γνωστικό αντικείμενο για την πλήρωση θέσεων καθηγητών του Τμήματος Βιολογίας της ΣΘΕ του Α.Π.Θ., σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27-01-2017 (Β΄ 225) και την παρ.3 του άρθρου 30 Ν.4452/14-2-2017 (ΦΕΚ 17/τ.Α΄/15-2-17) όπως προστέθηκε στην παρ.7 του άρθρου 19 του Ν.4009/2011 (Α΄195) όπως ισχύει και τη διάταξη της παρ.2 περ.γ του άρθρου 13 του Ν. 4485/4-8-2017 (ΦΕΚ 114/τ. Α΄/4-8-2017)
- 6.Το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης, «Βιολογία Ανάπτυξης»,
- 7.Τα γνωστικά αντικείμενα και την εν γένει ερευνητική δραστηριότητα των επιστημόνων που περιλαμβάνονται στα μητρώα εκλεκτόρων του Ιδρύματος,

8.Τις δεκαπέντε (15) αιτήσεις υποψηφιότητας για τη θέση, που υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και ηλεκτρονικά μέσω του πληροφοριακού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ: κωδικός θέσης APP12206, αποφάσισε τη συγκρότηση δεκαπενταμελούς εκλεκτορικού σώματος, για την επιλογή μιας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία Ανάπτυξης» (κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP12206) και σας όρισε μέλη του εκλεκτορικού σώματος για τη διενέργεια εκλογής.

Τα μέλη του εκλεκτορικού σώματος επελέγησαν από το «Μητρώο εσωτερικών μελών του Τμήματος Βιολογίας» και το «Μητρώο Εξωτερικών μελών από άλλα Τμήματα του Α.Π.Θ. και μελών άλλων ΑΕΙ (της Ημεδαπής/Ομοταγών ΑΕΙ της Αλλοδαπής) ή Ερευνητές της Ημεδαπής/Αλλοδαπής» για την εκλογή - μονιμοποίηση - εξέλιξη καθηγητών και υπηρετούντων λεκτόρων του Τμήματος, όπως αυτό αποφασίστηκε στη Συνέλευση του Τμήματος με αριθμό 549/08-11-2019, εγκρίθηκε στη συνεδρίαση της Συγκλήτου του Α.Π.Θ. με αριθμό 3010/18-12-2019 και κοινοποιήθηκε στο Τμήμα Βιολογίας με το υπ' αριθ.11192/21-02-2020 έγγραφο της, έπειτα από γνώμη της Κοσμητείας της Σ.Θ.Ε. (αριθ. συνεδρ. 282/27-11-2019).

Τα γνωστικά αντικείμενα και το συνολικό έργο των μελών του εκλεκτορικού σώματος σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.

Η σύνθεση του Εκλεκτορικού σώματος με τα τακτικά και αναπληρωματικά μέλη έγινε σύμφωνα με την παρ.3β του άρθρου 19 του Ν.4009/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 70 του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α'83) και σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27-01-2017 (Β' 225), ως ακολούθως:

ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΘ

Τακτικά μέλη (ιδίου γνωστικού αντικειμένου) χωρίς κλήρωση

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΤΜΗΜΑ	ΙΔΡΥΜΑ	ΒΑΘΜΙΔΑ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΦΕΚ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ	ΚΩΔ. ΑΠΕΛΛΑ	e-mail
ΝΤΑΦΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΜΟΝΙΜΗ ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	822/1-7-2014 τ.Γ' μον. 623/τ.Γ'/ 01.06.2018	22559	dafoud@bio.auth.gr

Τακτικά μέλη (συναφούς γνωστικού αντικειμένου) με κλήρωση

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΤΜΗΜΑ	ΙΔΡΥΜΑ	ΒΑΘΜΙΔΑ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΦΕΚ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ	ΚΩΔ. ΑΠΕΛΛΑ	e-mail
ΜΟΣΙΑΛΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟ-ΓΙΑ	463/11-4-2012 τΓ	2622	gmosialo@bio.auth.gr
ΛΑΖΟΥ-ΜΠΕΚΙΑΡΙΔΗ	ΑΝΤΙΓΟΝΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	66/24-3-03 τΝΠΔΔ	18397	lazou@bio.auth.gr
ΠΑΝΤΕΡΗΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	1181/23-11-2016 τ. Γ	2936	epanter@bio.auth.gr
ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΥ	ΕΛΕΝΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ.	ΜΟΝΙΜΗ ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΚΥΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	46/21-01-2013 τ.Γ', μονιμ.1116 /04-11-2016 τ.Γ'	5915	edrosopo@bio.auth.gr
ΓΙΑΓΚΟΥ	ΜΗΝΑΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΟΣΟΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	469/19-7-2011 τΓ'	18081	viangou@bio.auth.gr

ΑΝΤΩΝΟΠΟΥ-ΛΟΥ	ΕΥΘΥΜΙΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΑΝΑΠΗΡΩΤΡΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΙΧΘΕΙΣ	769/9-07- 2018 τ.Γ'	10346	eantono@bio.ath.gr
Αναπληρωματικά μέλη (συναφούς γνωστικού αντικείμενου) με κλήρωση								
ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ- ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗ	ΜΑΡΘΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	1035/13- 12-07 τΓ	3216	kaloyian@bio.ath.gr
ΑΜΠΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΖΩΙΚΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ	307/10-4- 08 τ Γ	7622	abatzop@bio.ath.gr
ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ	772/2-8- 2012 τΓ	10596	michaeli@bio.ath.gr
ΣΚΟΥΡΑΣ	ΖΑΧΑΡΙΑΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ	130/17-7- 98 τΝΠΔΔ	6143	scouras@bio.ath.gr
ΒΛΑΧΟΝΑΣΙΟΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙ- ΝΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	121/09-02- 2018 τ.Γ'	5963	kvlachon@bio.ath.gr
ΤΟΥΡΑΚΗ	ΜΑΡΙΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΜΟΝΙΜΗ ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	Τεύχος Γ' 1094/01.10. 2018	23296	touraki@bio.ath.gr
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Α.Π.Θ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ	131/11-5- 06 τΝΠΔΔ	2414	thanpap@bio.ath.gr

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

Τακτικά μέλη (ιδίου γνωστικού αντικείμενου) με κλήρωση

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΤΜΗΜΑ	ΙΔΡΥΜΑ	ΒΑΘΜΙΔΑ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΦΕΚ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ	ΚΩΔ. ΑΠΕΛΛΑ	e-mail
ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ	ΜΑΡΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ	Δ.Π.Θ.	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ- ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	910/Γ/31-8- 2012	13722	mgrigor@mbg.duth.gr
ΕΠΙΣΚΟΠΟΥ	ΒΑΣΩ		IMPERIAL COLLEGE OF LONDON	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	DEVELOPMENTAL BIOLOGY	ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ	5617	vasso.episkopou@imperial.ac.uk
ΜΑΡΑΓΚΟΣ	ΠΕΤΡΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	692/Γ/19-07- 16	8212	pmaragos@cc.uoi.gr
ΚΑΡΑΓΩΓΕΩΣ	ΔΟΜΝΑ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ- ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	966/Γ/17-10- 2008	18626	karagoge@med.uoc.gr
ΠΑΠΑΣΙΔΕΡΗ	ΙΣΙΔΩΡΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Ε.Κ.Π.Α.	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	839/Γ/2-7- 2014	9696	ipapasid@biol.uoa.gr

ΣΤΡΑΒΟΠΟΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	Ε.Κ.Π.Α.	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	693/Γ/31-8-2009 Μονιμ 502/Γ/01-06-2017	5518	dstravop@biol.uoa.gr
ΚΑΛΑΝΤΙΔΗΣ	ΚΡΙΤΩΝ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	468/19-05-2015	836795	kalantidis@uoc.gr
ΡΗΓΑΣ	ΣΤΑΜΑΤΗΣ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Γ.Π.Α.	ΜΟΝΙΜΟΣ ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΦΥΤΩΝ	1139/Γ/23-10-2012 μονιμ. 883/Γ/22-9-2016 -	10154	rigas@aua.gr

Αναπληρωματικό εξωτερικό μέλος(ιδίου γνωστικού αντικείμενου) χωρίς κλήρωση

ΓΑΒΑΛΑΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	Paul Langerhans Institute Dresden	Technical University of Dresden	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	STEM CELLS, DEVELOPMENTAL BIOLOGY OF PANCREAS AND NERVOUS SYSTEM	-----	331	Anthony.Gavalas@mailbox.tu-dresden.de
---------	----------	-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------	-----	--

Αναπληρωματικά εξωτερικά μέλη (συναφούς γνωστικού αντικείμενου) με κλήρωση

ΤΑΒΕΡΝΑΡΑΚΗΣ	ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΑΝ/ΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	1414/6-12-2013, τ.Γ'	145374	tavernarakis@med.uoc.gr
ΤΑΛΙΑΝΙΔΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Ι.Τ.Ε.	ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ	152/13 -04-2007	17583	talianidis@flaming.gr
ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ	ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	Ε.Κ.Π.Α.	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ	823/Γ/23-8-2017	5453	eliopag@med.uoa.gr
ΝΤΟΥΝΗ	ΕΛΕΝΗ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Γ.Π.Α.	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ	502/Γ/01-06-2017	13336	douni@aua.gr
ΜΑΤΣΑ	ΡΕΒΕΚΑ	ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ - ΕΙΠ	ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ	NEUROSCIENCE		8670	rmatsa@pasteur.gr
ΓΟΡΓΟΥΛΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	Ε.Κ.Π.Α.	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ-ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ	371/Γ/14-6-2011	20844	vgorg@med.uoa.gr
ΣΚΟΥΛΑΚΗΣ	ΕΥΘΥΜΙΟΣ	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΕΚΕΒΕ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"	ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ	NEUROBIOLOGY	ΑΠ 14698 (ΦΟΡ)1467	18195	skoulakis@flaming.gr

Υποψηφιότητα για τη θέση υπέβαλαν με αλφαβητική σειρά οι: Αγαθαγγελίδης Ανδρέας, Αραβανή Δήμητρα, Βαρράς Μιχαήλ, Καραγκούνης Ηλίας, Καρακωστής Κωνσταντίνος, Κεκλίκογλου Ιωάννα, Κοκκινόπουλος Ιωάννης, Κουρούπης Δημήτριος, Κουρτζέλης Ιωάννης, Μπαλής Βασίλειος, Παπασπυρόπουλος Άγγελος, Σακάλογλου Πρόδρομος, Σπέλλα Μαγδαληνή, Τζουανάκου Ελένη (Ελενα) και Ψαθά Νικολέτα

Το παρόν έγγραφο, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, αναρτάται στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ στη θέση APP12206.

Η Πρόεδρος
του Τμήματος Βιολογίας

*Υπογραφή

Δέσποινα Βώκου
Καθηγήτρια

*Η υπογραφή ετέθη στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο της Γραμματείας του Τμήματος Βιολογίας

Κοινοποίηση: -Υποψήφιους

- Πρύτανη ΑΠΘ
- Πρύτανη Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Κρήτης
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Πάτρας
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- Πρύτανη Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών
- Πρύτανη Ε.Κ.Π.Α.
- ΕΛΚΕΘΕ
- ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ – ΕΙΠ
- ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΕΚΕΒΕ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
- Technical University of Dresden
- IMPERIAL COLLEGE OF LONDON
- Πρόεδρο Τμήματος Μοριακής & Γενετικής Δ.Π.Θ.
- Πρόεδρο του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών
- Πρόεδρο του Τμήματος Βιολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης
- Πρόεδρο Τμήματος Ιατρικής Ε.Κ.Π.Α.
- Πρόεδρο Τμήματος Βιολογίας Ε.Κ.Π.Α.
- Πρόεδρο Τμήματος Βιοτεχνολογίας Γ.Π.Α.
- Πρόεδρο του Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων