

ΠΡΑΚΤΙΚΑ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑΣ αρ. 21/29.01.2015

Η Κοσμητεία της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, μετά από πρόσκληση του Κοσμήτορα, Καθηγητή κ. Σ. Κιντζιου, συνήλθε σήμερα στις 29 Ιανουαρίου 2015, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:30, στο γραφείο του Κοσμήτορα Καθηγητή κ. Σπ. Κιντζιου (2ος όροφος Κτίριο Χασιώτη), για την πραγματοποίηση της 21ης συνεδρίασης της Κοσμητείας της Σχολής (αριθμός 21).

Παρόντες είναι οι κ.κ.:

Σπύρος Κιντζιος, Καθηγητής, Κοσμήτορας Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης
Κωνσταντίνος Τσιμπούκας, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης

Πέτρος Ταραντίλης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος
Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου

Απόντες: Ηλίας Ηλιόπουλος, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Βιοτεχνολογίας

Εκπρόσωποι φοιτητών: Δεν έχουν οριστεί.

Γραμματέας: κα Ευρυδίκη Σπυροπούλου

Διαπιστώνεται απαρτία και αρχίζει η συνεδρίαση.

ΘΕΜΑ 1ο: Ανακοινώσεις

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Καθηγητής κ. Σπυρίδων Κιντζιος, γνωστοποίησε στα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής τις εισηγήσεις των Τμημάτων της Σχολής αναφορικά με την ένταξη των Τμημάτων στα Επιστημονικά Πεδία Εξειδίκευσης Πανελλαδικών Εξετάσεων, σε απάντηση του από 13/01/2015 ηλεκτρονικού μηνύματος της Αναπληρώτριας Πρύτανη Γ.Π.Α. κας Μαρίας Καψοκεφάλου, Αναπλ. Καθηγήτριας.

Περαιτέρω, ο κ. Κιντζιος έθεσε υπόψη των μελών της Κοσμητείας της Σχολής, επιστολή του κ. Κων/νου Αρβανίτη, μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, αναφορικά με το νέο πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών του Τμήματος. Την επιστολή αυτή ο κ. Αρβανίτης απευθύνει προς τον Πρόεδρο του Τμήματός του, κ. Ν. Δέρκα και την κοινοποιεί προς τον Πρύτανη και τους Αναπληρωτές Πρύτανη Γ.Π.Α., τους Κοσμήτορες των δύο Σχολών του Γ.Π.Α. και τους Προέδρους των Τμημάτων του Γ.Π.Α.

Τέλος, ο κ. Κιντζιος συζήτησε με τα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής το θέμα της ασφάλειας των Εργαστηρίων των Τμημάτων της Σχολής, με αφορμή το έγγραφο που υπέβαλε προς τους Προέδρους των Τμημάτων και τις επιτροπές ασφάλειας της Σχολής, με το οποίο ζητά να του γνωστοποιηθούν τυχόν προτάσεις που έχουν υποβληθεί από τα Τμήματα της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης σχετικά με την ασφάλεια των Εργαστηρίων και των κτιριακών υποδομών που φιλοξενούν την ερευνητική, διδακτική και διοικητική δραστηριότητα των Τμημάτων γενικότερα, προκειμένου να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες με τη γνωστοποίηση των προτάσεων αυτών στις αρμόδιες υπηρεσίες του Πανεπιστημίου.

ΘΕΜΑ 2ο:

Διατόπωση γνώμης για την αίτηση μετακίνησης του Αναπλ. Καθηγητή κ. Στ. Ροζάκη από το Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης του Γ.Π.Α. στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, κατόπιν εισήγησης του Τμήματος προέλευσης

Ο Κοσμητόρας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Καθηγητής κ. Σ. Κιντζιος, γνωστοποίησε στα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης (συνεδρία 14.01.2015) αναφορικά με την από 09/01/2015 αίτηση μετακίνησης του Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Στ. Ροζάκη στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, στην ίδια βαθμίδα και με το ίδιο γνωστικό αντικείμενο «Επιχειρησιακή έρευνα στη Γεωργία και στην Ενέργεια».

Ο κ. Στ. Ροζάκης έχει συμπληρώσει τουλάχιστον τρία χρόνια (3) χρόνια υπηρεσίας στο Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης όπως προβλέπεται από τις κείμενες νομοθετικές διατάξεις και αιτείται τη μετακίνηση αυτή για σοβαρούς οικογενειακούς και προσωπικούς λόγους.

Η Συνέλευση του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης που αποτελεί και το Τμήμα προέλευσης του μέλους ΔΕΠ κ. Στ. Ροζάκη, διατύπωσε κατά πλειοψηφία (μειοψηφώντας ενός μέλους) τη σύμφωνη γνώμη της για τη μετακίνηση του κ. Στ. Ροζάκη στην ίδια βαθμίδα και με το ίδιο γνωστικό αντικείμενο «Επιχειρησιακή έρευνα στη Γεωργία και στην Ενέργεια», λαμβάνοντας υπόψη τους σοβαρούς οικογενειακούς και προσωπικούς λόγους που επικαλείται ο κ. Στ. Ροζάκης καθώς και το γεγονός ότι τα εκπαιδευτικά, ερευνητικά και διοικητικά καθήκοντα που του είχαν ανατεθεί, μπορούν να καλυφθούν από άλλα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος με συναφή γνωστικά αντικείμενα και συνεπώς η μετακίνηση του κ. Ροζάκη δεν επηρεάζει σε σημαντικό βαθμό την εκπαιδευτική, ερευνητική και διοικητική λειτουργία του Τμήματος.

Τα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, προέβησαν σε διαλογική συζήτηση και αφού έλαβαν υπόψη:

τα όσα προβλέπονται από τις διατάξεις του Άρθρου 16 παρ. 5 εδαφ. δ του Ν. 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» (195 Α'), όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει με την προσθήκη της παρ. 12 του άρθρου 34 του Ν. 4115/2013 «Οργάνωση και λειτουργία Ιδρύματος Νεολαίας και Δια Βίου Μάθησης και Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού και άλλες διατάξεις» (24Α')

την από 09-01-2015 αίτηση μετακίνησης του Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Στυλιανού Ροζάκη, από το Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης

την εισήγηση της Συνέλευσης (συνεδρίαση 14.01.2014) του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης με θέμα: «Αίτηση μετακίνησης του Στ. Ροζάκη, αναπληρωτή καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο "Επιχειρησιακή Έρευνα στη Γεωργία και στην Ενέργεια" από το Τμήμα μας στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, στην ίδια βαθμίδα και με το ίδιο γνωστικό αντικείμενο»

αποφάσισαν ομόφωνα τη μεταφορά της πίστωσης της θέσης του Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Στυλιανού Ροζάκη από το Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης στην ίδια βαθμίδα και με το ίδιο γνωστικό αντικείμενο «Επιχειρησιακή έρευνα στη Γεωργία και στην Ενέργεια» και εισηγούνται προς τη Σύγκλητο του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών τη διατύπωση σύμφωνης γνώμης για τη μετακίνηση αυτή.

ΘΕΜΑ 3ο:

Κατάρτιση μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών του Γ.Π.Α. για το γνωστικό αντικείμενο «Βιοτεχνολογία Ζώων» του Τμήματος Βιοτεχνολογίας

Ο Κοσμητόρας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Καθηγητής κ. Σ. Κιντζιος, γνωστοποίησε στα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής την εισήγηση της Γ.Σ. του Τμήματος Βιοτεχνολογίας (συνεδρία 7η/19.01.2015), για την κατάρτιση μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών για τη μονιμοποίηση του μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Βιοτεχνολογίας κας Ελένης Ντούνη στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Βιοτεχνολογία Ζώων», με βάση α) τους καταλόγους των μελών ΔΕΠ -με επιστημονικό και

ερευνητικό έργο στο ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο - των Τμημάτων Α.Ε.Ι. της χώρας με τους οποίους είναι εφοδιασμένη η Διοίκηση του Πανεπιστημίου και τα αποτελέσματα της έρευνας σε ομοταγή Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής και ερευνητικά ιδρύματα της ημεδαπής και αλλοδαπής, εφόσον τα ονόματα αναγράφονται στο ηλεκτρονικό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ β) την ανάγκη κατάρτισης μητρώου, ύστερα από την αίτηση μονιμοποίησης στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή του μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Βιοτεχνολογίας και Ελένης Ντούνη.

Τα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, προέβησαν σε διαλογική συζήτηση και αφού έλαβαν υπόψη:

Α) τα προβλεπόμενα από τις διατάξεις της παρ. 9 εδαφ. δ του Άρθρου 9 και της παρ. 3 εδαφ. α του άρθρου 19 του Ν. 4009/11 (195Α'), όπως αυτός τροποποιήθηκε ισχύει μετά το Ν. 4076/12 (159Α') και και το Ν. 4115/2013 (24Α'), καθώς επίσης και τις διατάξεις του άρθρου 3 παρ. 1 της υπ' αριθμόν Φ.122.1/1137/145793/Β2 Κοινής Υπουργικής Απόφασης σχετικά με την ανάπτυξη και λειτουργία ηλεκτρονικού συστήματος ολοκληρωμένης διαχείρισης διαδικασιών εκλογής και εξέλιξης καθηγητών καθώς και κατάρτισης και τήρησης μητρώων εσωτερικών και εξωτερικών μελών

Β) τη σχετική εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Βιοτεχνολογίας (συνεδρία 7η/19.01.2015)

Συμφωνούν ομόφωνα και εισηγούνται προς έγκριση στη Σύγκλητο του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, το συνημμένο Πίνακα Μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών, στο γνωστικό αντικείμενο «Βιοτεχνολογία Ζώων».

Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Επώνυμο	Όνομα	ΑΕΙ	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ	E-mail	CV-link
6195	ΗΛΙΟΠΟΥ ΛΟΣ	ΗΛΙΑΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙ ΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	946/Γ' /14. 10.2008	eliop@aua.gr	http://www.aua.gr/~eliop/index_gre.htm
18261	ΚΙΝΤΖΙΟΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙ ΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	ΚΥΤΤΑΡΟ- ΙΣΤΟΚΑΛΛΙΕΡ ΓΕΙΑ ΦΥΤΩΝ	91/Γ' /21.0 2.2011	skin@aua.gr	http://gbt.aua.gr/el/sites/default/files/Βιογραφικό%20Σημείωμα%20Σπυριδωνος%20Κιντζιος-2013.pdf
16531	ΧΑΤΖΟΠΟ ΥΛΟΣ	ΠΟΛΥΔΕΥΚ ΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙ ΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	(τ.ΝΠΔΔ) 251/22.10. 2001 ΜΕΤΑΦΟΡ Α ΒΑΣΕΙ ΠΔ 80/2013	phat@aua.gr	http://www.aua.gr/plantdevelopment/CV-Hatzopoulos.htm
3800	ΚΛΩΝΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙ ΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	(τ.ΝΠΔΔ) 17/04.02.1 998	clonis@aua.gr	http://gbt.aua.gr/el/content/node/IDKbio
3292	ΦΑΣΣΕΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙ ΝΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	ΛΕΠΤΗ ΔΟΜΗ ΚΥΤΤΑΡΟΥ	(τ.Γ) 579/27.07. 2009 ΜΕΤΑΦΟΡ Α ΒΑΣΕΙ ΠΔ 80/2013	cfass@aua.gr	http://www.aua.gr/fasseas/
10796	ΚΑΤΙΝΑΚ ΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤ ΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓ ΙΑ	(τ.ΝΠΔΔ) 251/22.10. 2001 ΜΕΤΑΦΟΡ Α ΒΑΣΕΙ ΠΔ 80/2013	katp@aua.gr	http://efp.aua.gr/sites/efp.aua.gr/files/CV_PKatinakis.pdf

432	ΚΟΜΙΝΑΚΗΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ	317/Γ/19.05.2011	acom@aua.gr	http://zp.aua.gr/el/node/80
18006	ΧΑΔΙΩ - ΜΑΝΤΖΑΡΗ	ΣΤΥΛΙΑΝΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ	(τ.Γ') 307/04.05.2009	shad@aua.gr	http://zp.aua.gr/el/node/69
12388	ΛΑΜΠΡΟΥ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	780/22-08-08 (τ.Γ.)	lambrou@aua.gr	http://gbt.aua.gr/el/content/node/N-Lbio
21095	ΒΟΝΤΑΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ (πρώην γνωστό ως αντικείμενο ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ)	820/30-06-14 (τ.Γ')	vontas@aua.gr vontas@imbb.forth.gr	http://www.aua.gr/vontas/

Β. ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ (ΑΠΟ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΕΙ)

Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Επώνυμο	Όνομα	ΑΕΙ	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ	E-mail	CV-link
3315	ΓΑΪΤΑΝΑΚΗ	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΕΚΠΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ	41/21-1-2009, Τ.Γ'	cgaitan@biol.uoa.gr	http://anhuphys.biol.uoa.gr/cv/s/GAITANAKICvgr.pdf

5849	ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΚΠΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟ ΓΙΑ	395/31-3- 2014, Τ.Γ'	efthis@biol.uoa.gr	http://anhuphys.biol.uoa.gr/cvs/Efthimiopoulosgr.html
17037	ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΗ	ΠΑΝΑΓΙΩ ΤΑ	ΕΚΠΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ	669/29-7- 2010, Τ.Γ'	ppapaz@biol.uoa.gr	http://anhuphys.biol.uoa.gr/cvs/pazafcv.html
9264	ΔΟΝΤΑ- ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ	ΙΣΜΗΝΗ- ΝΙΚΗ	ΕΚΠΑ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚ Η - ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚ Η ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	186/23-3- 2011, Τ.Γ'	idontas@med.uoa.gr	http://school.med.uoa.gr/melhdep/melideplista.html
17307	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΟΠ ΟΥΛΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΩ ΤΗΣ	ΕΚΠΑ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ - ΑΝΟΣΟΛΟΓΙ Α	775/13-10- 2011, Τ.Γ'	pvlah@med.uoa.gr	http://pathophysiology.med.uoa.gr/index.php?lang=gr&id=3
776	ΤΖΙΟΥΦΑΣ	ΑΘΑΝΑΣΙ ΟΣ	ΕΚΠΑ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΡΕΥΜΑΤΟΛΟ ΓΙΑ- ΑΝΟΣΟΛΟΓΙ Α	554/25-6- 2010, Τ.Γ'	agtzi@med.uoa.gr	http://school.med.uoa.gr/melhdep/bio/559-agtzi-med-uoa-gr.html
16089	ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙ- ΟΥ	ΑΘΑΝΑΣΙ ΟΣ	ΕΚΠΑ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	263/31-8- 06, Τ. ΝΠΔΔ	papavas@med.uoa.gr	http://www.mirs.gr/documents/cv/cv_papavasileiou.pdf
7111	ΣΤΥΛΙΑΝΟΠΟΥ- ΛΟΥ	ΦΩΤΕΙΝΗ	ΕΚΠΑ	ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙ ΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ	145/09-09- 1985, Τ. ΝΠΔΔ	fstilian@nurs.uoa.gr	http://www.nurs.uoa.gr/an8ropinodynamiko/dep/ka8hghtes/styli-anopoyloy-fwteini.html
12477	ΛΑΖΟΥ- ΜΠΕΚΙΑΡΙΔΗ	ΑΝΤΙΓΟΝ Η	ΑΠΘ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	66/24-3-03 τ.ΝΠΔΔ	lazou@bio.auth.gr	http://www.bio.auth.gr/content/prosopiko-tomea-zoologias?q=user/44

8225	ΜΟΣΙΑΛΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΠΘ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	463/11-4-2012 τΓ	gmosialo@bio.auth.gr	http://www.bio.auth.gr/users/mosialosg
21518	ΓΙΑΓΚΟΥ	ΜΗΝΑΣ	ΑΠΘ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΟΣΟΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	469/19-7-2011 τΓ'	Yiangou@bio.auth.gr	http://www.bio.auth.gr/users/yiangoum
12856	ΛΥΓΕΡΟΥ	ΖΩΗ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	1129/25-8-2014 τ.Γ'	lygerou@upatras.gr	http://www.med.upatras.gr/gr/Pages/people/dep.aspx?tID=20
14674	ΜΟΣΧΟΝΑΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	64/9-3-2006 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	n_moschonas@med.upatras.gr	http://www.med.upatras.gr/gr/Pages/people/dep.aspx?tID=21
19322	ΤΑΡΑΒΗΡΑΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	816/10-8-2012/τ.Γ'	taraviras@med.upatras.gr	http://www.med.upatras.gr/gr/Pages/people/dep.aspx?tID=38
6965	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	181/12-11-1999 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	kostas@bcm.tmc.edu	http://www.biology.upatras.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=665:2012-11-01-08-31-33&catid=48&Itemid=364
	ΠΟΥΛΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ	1154/27-8-2014 τ.Γ'	kpoulas@upatras.gr	http://www.pharmacy.upatras.gr/index.php/el/personell/meli-dep/-mainmenu-41/35-poulas-konstantinos
8664	ΘΥΦΡΟΝΙΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	236/16.4.2007 τ.Γ'	gthyfron@uoi.gr	http://www.bat.uoi.gr/staff/dep

13722	ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ	ΜΑΡΙΑ	ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ	ΩΝ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	910/31-8-2012 /τ.Γ'	mgrigor@mbg.duth.gr	http://www.mbg.duth.gr/index.php/component/content/article?id=60
17736	ΣΑΒΒΑΚΗΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	167/24-10-1996 τ. ΝΠΔΔ	savakis@med.uoc.gr	http://www.med.uoc.gr/2_4_1_gr.php
145374	ΤΑΒΕΡΝΑΡΑΚΗΣ	ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	1414/6-12-2013, τ.Γ'	tavernarakis@med.uoc.gr	http://www.med.uoc.gr/arxeia/cv/cv-tavernarakis-nektarios_gr.pdf
57325	ΓΟΥΛΙΕΛΜΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ (ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ)	234/27-2-2014, τ. Γ'	goulielmos@med.uoc.gr	http://www.med.uoc.gr/2_4_1_gr.php
19926	ΤΣΑΤΣΑΝΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	578/19-8-2011, τ. Γ'	tsatsani@med.uoc.gr	http://www.med.uoc.gr/arxeia/cv/cv-tsatsanis-christos_gr.pdf
4410	ΔΕΛΙΔΑΚΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	1068/21-12-2007 τ. Γ'	delidaki@imbb.forth.gr	http://www.biology.uoc.gr/el/personnel/41
3357	ΧΑΛΕΠΑΚΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ	717/4-8-2008 τ. Γ'	chalepak@biology.uoc.gr	http://www.biology.uoc.gr/el/personnel/1021
7314	ΓΑΡΙΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ - ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ ΣΠΟΝΔΥΛΩΤΩΝ	1254/31-12-2010 τ. Γ'	garinis@imbb.forth.gr	http://www.biology.uoc.gr/el/personnel/garinis-georgios

9889	ΤΟΚΑΤΛΙΔΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ - ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ	876/4-11-2011, τ. Γ'	tokatlidis@material.s.uoc.gr	http://www.materials.uoc.gr/en/general/personnel/tokatlid.html
692	ΓΕΡΜΕΝΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	574/10.8.2007/τ.Γ'	agermen@med.uth.gr	http://www.med.uth.gr/en/cv/Dep/15en.pdf
8042	ΚΟΝΤΟΠΙΔΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	981/15.10.2010τ.Γ'	gkontopidis@vet.uth.gr	http://www.vet.uth.gr/greek/CV-Kontopidis.pdf
61360	ΜΑΤΣΑ	ΡΕΒΕΚΚΑ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	NEUROSCIENCE		rmatsa@pasteur.gr	http://www.pasteur.gr/wp-content/uploads/CV_R_Matsas.pdf

Γ. ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ (ΑΠΟ ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ)

Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Επώνυμο	Όνομα	ΑΕΙ	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ	E-mail	CV-link
35087	ΑΓΑΘΟΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ	Catholic University of Louvain	Institute of Life Sciences	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	BIOTECHNOLOGY APPLIED & ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY BIOCHEMICAL ENGINEERING ENVIRONMENTAL ENGINEERING		spiros.agathos@uclouvain.be	http://www.uclouvain.be/en-14100.html

53713	ΧΑΒΑΚ ΗΣ	ΤΡΙΑΝΤΑΦ ΥΛΛΟΣ	Dresden University of Technolog y Germany	Department of Internal Medicine	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	Παθολογία- Κυτταρική Βιολογία- Γενετική		Triantafyllos.Chavakis@uniklinikum-dresden.de	http://www.uniklinikum-dresden.de/das-klinikum/kliniken-polikliniken-institute/kfo-252/program/organization-members/Triantafyllos%20Chavakis
31280	ΔΕΛΤΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤ ΙΝΟΣ	Πανεπιστή μιο Κύπρου	Department of Biological Sciences	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	Γενετική		deltas@ucy.ac.cy	http://ucy.ac.cy/mmrc/documents/CVs/DELTAS.Full.CV.pdf
33832	HALAZ ONETIS	THANOS	University of Geneva	Department of Molecular Biology	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	MOLECULAR BIOLOGY BIOCHEMISTR Y CANCER BIOLOGY		Thanos.Halazonetis@unige.ch	http://www.unige.ch/sciences/biochimie/Research/ThanosDHalazonetis.html
34427	ΔΕΡΜΙΤ ΖΑΚΗΣ	EMMANOY ΗΛ	University of Geneva Medical School, Switzerlan d	Department of Genetic Medicine and Developmen t	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	Γενετική- Μοριακή Βιολογία		Emmanouil.Dermitzakis@unige.ch	http://funpopgen.unige.ch/members/professor-emmanouil-manolis-dermitzakis
49024	ΠΑΧΝΗ Σ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	University College, London, UK	MRC National Intitute for Medical Research	Head of Neuroscien ce Division	Μοριακή και Αναπτυξιακή Νευροβιολογία		vpachni@nimr.mrc.ac.uk	http://www.nimr.mrc.ac.uk/research/vassilis-pachnis/
58692	ZANNIS	VASSILIS	Boston University	School of Medicine	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	BIOCHEMISTR Y, MOLECULAR GENETICS, AND MEDICINE		vzannis@bu.edu	http://profiles.bu.edu/display/153344
54360	AKASSO GLOU	KATEPINA	University of California, San Francisco	Gladstone Institutes	ΚΑΘΗΓΗΤ ΗΣ	NEUROBIOLO GY, IMMUNOLOGY , CELL BIOLOGY		kakassoglou@gladstone.ucsf.edu	http://gladstoneinstitutes.org/u/kakassoglou/

45971	TSICHLIS	PHILIP	Tufts University School of Medicine		ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	Hematology and Oncology		ptsichlis@tuftsmedicalcenter.org	http://sackler.tufts.edu/Faculty-and-Research/Faculty-Profiles/Philip-Tsichlis-Profile
310687	CONSTANTINOU	ANDREAS	University of Cyprus	Department of Biological Sciences	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	MOLECULAR BIOLOGY/MOLECULAR ONCOLOGY		andreasc@ucy.ac.cy	http://ucy.ac.cy/dir/en/component/comprofiler/userprofile/andreasc

ΘΕΜΑ 4ο:

Διατύπωση γνώμης για τον ορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Ειδικής Επιταμελούς Επιτροπής εξέλιξης του κ. Ελευθέριου Δροσινού, Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας και Υγιεινής Τροφίμων»

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, γνωστοποίησε στα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής το υπ' αριθμό 53/21-01-2015 έγγραφο του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, το οποίο αφορά στην απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος (συνεδρία 486/19.01.2015) για τον ορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της ειδικής επιταμελούς επιτροπής εξέλιξης του κ. Ελευθέριου Δροσινού, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος, σε θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας και Υγιεινής Τροφίμων».

Τα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, αφού έλαβαν υπόψη:

Α) τις διατάξεις της παρ. 4 εδαφ. ε του άρθρου 9, των παρ. 1,2 & 3 του άρθρου 19, καθώς και των διατάξεων της παρ. 3 του άρθρου 77 του Ν. 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει μετά το Ν. 4076/2012 (ΦΕΚ 159/10-2-2012 τΑ') και το Ν. 4115/2013 (ΦΕΚ 193/17-9-2013 τΑ')

Β) την αριθμ.2421/09-04-2012 Πρυτανική Πράξη (ΦΕΚ.1402/30-4-2012 τΒ') που αφορά στην «Προσωρινή ρύθμιση μέχρι τη δημοσίευση του Οργανισμού του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών της διαδικασίας εκλογής και εξέλιξης Καθηγητών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4009/2011»

Γ) την αριθμ.Φ.122.1/1137/145793/Β2/9-10-2013 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ.2619/16-10-2013 τ.Β') που αφορά στην «Ανάπτυξη και λειτουργία ηλεκτρονικού συστήματος ολοκληρωμένης διαχείρισης διαδικασιών εκλογής και εξέλιξης καθηγητών καθώς και κατάρτισης και τήρησης μητρώων εσωτερικών και εξωτερικών μελών»

Δ) τη με αρ. συνεδρίας 468/22.12.2014 απόφαση της Συγκλήτου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών που αφορά στην έγκριση του Μητρώου Εσωτερικών και Εξωτερικών Μελών του Τμήματος για την πλήρωση θέσης Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας και Υγιεινής Τροφίμων», κατόπιν των εισηγήσεων της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου (συνεδρία 484/10.11.2014) και της Κοσμητείας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης (συνεδρία 19/10-12-2014)

Ε) το υπ' αριθμό 53/21-01-2015 έγγραφο του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου που αφορά στην απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος (συνεδρία 486/19.01.2015) για τον ορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της ειδικής επιταμελούς επιτροπής εξέλιξης του κ. Ελευθέριου Δροσινού, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, σε θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας και Υγιεινής Τροφίμων»

διατύπωσαν τη σύμφωνη γνώμη τους αναφορικά με τη συγκρότηση της ειδικής επιταμελούς επιτροπής εξέλιξης του κ. Ελευθέριου Δροσινού, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, σε θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας και Υγιεινής Τροφίμων», η οποία απαρτίζεται σύμφωνα με την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου από τα εξής τακτικά και αναπληρωματικά μέλη:

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ-

Α. Μέλη από το Μητρώο Εσωτερικών Μελών:

κ. Γεώργιος - Ιωάννης Νυχάς, Καθηγητής

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου
Γνωστικό Αντικείμενο «Μικροβιολογία Τροφίμων»

κ. Πολυσιού Μόσχος, Καθηγητής

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου
Γνωστικό Αντικείμενο «Ενόργανη Ανάλυση και Οργανική Χημεία»

κα Τσακαλίδου Ευθυμία, Καθηγήτρια

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου
Γνωστικό Αντικείμενο «Βιοχημεία Τροφίμων»

B. Μέλη από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών:

κα Παπαδοπούλου Χρυσάνθη, Καθηγήτρια

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής
Γνωστικό Αντικείμενο: «Μικροβιολογία»

Αμβροσιάδης Ιωάννης, Καθηγητής

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Κτηνιατρικής
Γνωστικό Αντικείμενο: «Τεχνολογία Προϊόντων Ζωικής Προέλευσης»

Καραθάνος Βάιος, Καθηγητής

Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Τμήμα Επιστήμης
Διαιτολογίας - Διατροφής
Γνωστικό Αντικείμενο: «Φυσικοχημεία & Μηχανική Τροφίμων»

Paw Dalgaard, Professor

Technical University of Denmark, National Food Institute, Division of Industrial Food Research
Γνωστικό αντικείμενο: «Microbiological quality and safety of fresh and lightly preserved food»

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ-

A. Μέλη από το Μητρώο Εσωτερικών Μελών:

Γιαννιώτης Σταυριανός, Καθηγητής

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, Σχολή Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, Τμήμα Επιστήμης
Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου
Γνωστικό Αντικείμενο: «Μηχανική Τροφίμων»

Καμιναρίδης Στέλιος, Καθηγητής

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, Σχολή Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, Τμήμα Επιστήμης
Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου
Γνωστικό Αντικείμενο: «Τεχνολογία Γάλακτος»

Γεωργίου Κωνσταντίνος, Καθηγητής

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, Σχολή Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης, Τμήμα Επιστήμης
Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου
Γνωστικό Αντικείμενο: «Αναλυτική Χημεία»

B. Μέλη από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών:

Παπαγεωργίου Δημήτριος, Καθηγητής

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Κτηνιατρικής
Γνωστικό Αντικείμενο: «Υγιεινή & Τεχνολογία του Γάλακτος & των Προϊόντων του»

Κοτζεκίδου - Ρουκά Παρθένα, Καθηγήτρια

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Σχολή Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού
Περιβάλλοντος, Τμήμα Γεωπονίας
Γνωστικό Αντικείμενο: «Μικροβιολογία Τροφίμων»

κα Μπεζιρτζόγλου Ευγενία, Καθηγήτρια

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, Σχολή Επιστημών
Γεωπονίας και Δασολογίας
Γνωστικό Αντικείμενο: «Μικροβιολογία με έμφαση στη Μικροβιακή Οικολογία»

Geraldine Duffy, Senior Principal Research Officer
Teagasc Food Research Centre, Food Safety Department
Γνωστικό Αντικείμενο: « Food Safety»

ΘΕΜΑ 5ο:

Έγκριση αίτησης χορήγησης άδειας για προσωπικούς λόγους στον κ. Νικόλαο Στοφόρο, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Καθηγητής κ. Σπυρίδων Κίντζιος, γνωστοποίησε στα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής την αίτηση του κ. Ν. Στοφόρου, Αναπλ. Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, με την οποία ο κ. Στοφόρος αιτείται άδεια απουσίας τεσσάρων ημερών (από 29/01/2015 έως 01/02/2015) για προσωπικούς λόγους.

Τα μέλη της Κοσμητείας της Σχολής, αφού έλαβαν υπόψη:

α) τις διατάξεις των άρθρων 17 παρ. 1 (δ) του Ν. 1268/82 και 80 παρ. 22(α) του Ν. 4009/2011

β) τη με αριθμό πρωτ. Φ122.1/350/141732/Β2/09.12.2011 ερμηνευτική εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων

γ) την από 21.01.2015 αίτηση του κ. Στοφόρου Νικόλαου, Αν. Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου

δ) τη θετική εισήγηση του Κοσμήτορα της Σχολής Καθηγητή κ. Σ. Κίντζιου

αποφάσισαν τη χορήγηση στον κ. Νικόλαο Στοφόρο, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου του Πανεπιστημίου μας, άδεια απουσίας από 29/01/2015 έως 01/02/2015 [δύο (2) εργάσιμες ημέρες] με αποδοχές, για προσωπικούς λόγους.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

ΕΥΡΥΔΙΚΗ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΙΝΤΖΙΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ