

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Α

96^{ης} Συνέλευση

του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών

Σύμφωνα με το άρθρ. 10 παρ1α & παρ 5&6 του ν. 4009/2011 όπως ισχύουν μετά το ν.4076/2012.

Συνήλθαν σε συνεδρίαση σήμερα, ημέρα **Τετάρτη 2 Οκτωβρίου 2013 στις 12:00** στην Αίθουσα Συνεδριάσεων Τμήματος Μαθηματικού Α-303 στις Βούτες Ηρακλείου, τα μέλη της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών, κατόπιν της υπ' αριθμ. 12185/01-10-2013 προσκλήσεως του Αναπληρωτή Προέδρου του Τμήματος κ. Γ. Πετεκίδη, Αναπληρωτή Καθηγητή.

Τα μέλη της Γενικής Συνέλευσης είναι τα εξής:

A) Μέλη Δ.Ε.Π.

- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| 1. Αρματάς Γεράσιμος | Επίκουρος Καθηγητής |
| 2. Βαμβακάκη Μ. | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια |
| 3. Βελώνια Κ. | Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια |
| 4. Βλασσόπουλος Δ.* | Καθηγητής |
| 5. Καφεσάκη Μαρία | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια |
| 6. Κιοσσέογλου Γ. | Αναπληρωτής Καθηγητής |
| 7. Κοπιδάκης Γ. | Αναπληρωτής Καθηγητής |
| 8. Μητράκη Α. | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια |
| 9. Παπάζογλου Δ. | Επίκουρος Καθηγητή |
| 10. Πελεκάνος Ν. | Καθηγητής |
| 11. Πετεκίδης Γ. | Αναπληρωτής Καθηγητής |
| 12. Ρεμεδιάκης Ι. | Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής |
| 13. Σαββίδης Π. | Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής |
| 14. Τοκατλίδης Κ. | Καθηγητής |
| 15. Φυτάς Γ. | Καθηγητής |
| 16. Χατζηνικολαΐδου Μ. | Επίκουρη Καθηγήτρια |

*Νόμιμη άδεια

B) Εκπρόσωποι Μεταπτυχιακών Φοιτητών

Τακτικά μέλη:

1. Μίχος Αντώνιος

Αναπληρωματικά μέλη:

1. Γερμάνης Σάββας

Γ) Εκπρόσωποι Προπτυχιακών Φοιτητών

1. Λανάρα Χριστίνα

1. Μάργας Μιχάλης

Δ) Εκπρόσωποι Ε.Τ.Ε.Π.

Σταματιάδης Σταμάτης (τακτικό μέλος)

Τυλλιανάκης Εμμανουήλ (αναπληρωματικό μέλος)

Ε) Εκπρόσωπος ΕΕΔΠ

Σπανάκης Εμμανουήλ

Διαπιστώνεται έλλειψη απαρτίας της Συνέλευσης. Η συνεδρίαση διαλύθηκε για τη **Παρασκευή 04-10-13** την ίδια ώρα, και στην ίδια αίθουσα σύμφωνα με την παράγρ. 1 του άρθρου 14 του Ν. 2690/99.

Παρασκευή 04-10-13:

Παρίστανται τα παρακάτω μέλη:

Α) Μέλη ΔΕΠ

1. Αρματάς Γεράσιμος
2. Βαμβακάκη Μ.
3. Βελώνια Κ.
4. Καφεσάκη Μ.
5. Κιοσέογλου Γ.
6. Κοπιδάκης Γ.
7. Παπάζογλου Δ.
8. Πελεκάνος Ν.
9. Πετεκίδης Γ.
10. Χατζηνικολαΐδου Μ.
11. Φυτάς Γ.

Β) Εκπρόσωποι Μεταπτυχιακών Φοιτητών

1. Μίχος Αντώνιος

Γ) Εκπρόσωποι Ε.Τ.Ε.Π.

Σταματιάδης Σταμάτης

Δ) Εκπρόσωπος ΕΕΔΠ

Σπανάκης Εμμανουήλ

Τα πρακτικά κράτησε η Γραμματέας του Τμήματος κα Σκουραδάκη Αιμιλία
Πρόεδρος της Συνεδρίασης είναι ο κ. Πετεκίδης Αναπληρωτής Πρόεδρος του
Τμήματος.

Θέματα Ημερήσιας Διάταξης:

Προπτυχιακά:

1. Πρόγραμμα εξαμήνου-διάθεση αιθουσών από άλλα τμήματα.
2. Προπτυχιακά - οριστικοποίηση κατανομής διδακτικού έργου -συντονισμός διδακτικού έργου σε εργαστήρια
3. Αύξηση εισακτέων. Αναγκαίες διευθετήσεις
4. Υποδοχή νέων φοιτητών

Γενικά:

1. Ολοκλήρωση μετεγκατάστασης- απολογισμός- ανάγκες TETY σε χώρους
2. Επιτροπές Τμήματος
3. Τρέχουσες εξελίξεις/μονιμοποιήσεις μελών ΔΕΠ

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ:

- 1) Ορισμός ειδικής επταμελούς επιτροπής για την πλήρωση μια θέσης με γνωστικό αντικείμενο «Βιοϋλικά ή/και Βιοϊατρικές Εφαρμογές» στην Α βαθμίδα

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ:

Θέμα 1^ο: Ορισμός ειδικής επταμελούς επιτροπής για την πλήρωση μια θέσης με γνωστικό αντικείμενο «Βιοϋλικά ή/και Βιοϊατρικές Εφαρμογές» στην Α βαθμίδα

Πρόεδρος: Στις 29-7-2013 έληξε η προθεσμία υποβολής δικαιολογητικών για μια θέση στη βαθμίδα του Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Βιοϋλικά/και Βιοϊατρικές Εφαρμογές». Μοναδική υποψήφια είναι η Η κ. Μητράκη Αναπληρώτρια καθηγήτρια του τμήματός σύμφωνα με την υπ' αριθμ' 10655/24-7-2013 αίτησή της. Η κ. Μητράκη έχει παραμείνει από τις 2-12-03 στη βαθμίδα της αναπληρώτριας καθηγήτριας (ΦΕΚ 299) και υπέβαλε στην γραμματεία εντός της προθεσμίας την παραπάνω αίτηση συνοδευόμενη με όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

Σύμφωνα με το άρθρο 77 παρ. 3 του Ν 4009/2011 οι διαδικασίες εκλογής και εξέλιξης σε θέσεις καθηγητών που η αίτησή τους είναι μετά τις 1.7.12 διέπονται ως τη δημοσίευση του Οργανισμού του ιδρύματος από τις διατάξεις του παραπάνω νόμου με εξαίρεση τις διατάξεις που αφορούν τα προσόντα και τα κριτήρια εκλογής και εξέλιξης. Για την εφαρμογή των διατάξεων του νόμου σύμφωνα με το προηγούμενο εδάφιο έως τη δημοσίευση του οργανισμού και του εσωτερικού κανονισμού, τα θέματα που ρυθμίζονται με τον οργανισμό και τον εσωτερικό κανονισμό ρυθμίζονται προσωρινά με απόφαση της Συγκλήτου, που δημοσιεύεται στον Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Με βάση τα προαναφερόμενα στο ΦΕΚ 377/20-2-2012 δημοσιεύθηκε η διαδικασία επιλογής και εξέλιξης των καθηγητών του Πανεπιστημίου Κρήτης σύμφωνα με τον Ν. 4009/2011 στην οποία στηρίζεται η σημερινή διαδικασία.

Σύμφωνα με το άρθρο 17 του Ν 4009/2011 οι ελάχιστες προϋποθέσεις για την εκλογή σε θέση καθηγητή όλων των βαθμίδων είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο με της υπό πλήρωση θέσης είτε του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής είτε του ερευνητικού ή επιστημονικού ή εν γένει έργου του υποψηφίου.

Με βάση το ΦΕΚ 377/20-2-12 Άρθρο 3 παρ. 3 (α) Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής υποψηφιοτήτων ορίζονται τα μέλη της επιτροπής επιλογής ή εξέλιξης με απόφαση του Κοσμήτορα της Οικείας Σχολής, ύστερα από τη γνώμη της Κοσμητείας που βασίζεται στη σύμφωνη γνώμη της Συνέλευσης του Τμήματος στο οποίο έχει προκηρυχθεί η προς πλήρωση θέση. Έτσι το θέμα επιλαμβάνεται η σημερινή Γ.Σ.Ε.Σ.

Σύμφωνα με το άρθρο 9 παρ 5 του 4009/2011 όπως αυτό αντικαταστάθηκε με το άρθρο 3 παρ. 4 (β) του Ν.4076/2012 Η αρμοδιότητα συγκρότησης των επιτροπών επιλογής και εξέλιξης των καθηγητών, ανήκει στη συνέλευση του τμήματος, κατόπιν σύμφωνης γνώμης της Κοσμητείας.

Η συγκρότηση της επιτροπής επιλογής γίνεται από τα μητρώα εξωτερικών και εξωτερικών μελών για τη συγκρότηση των επιτροπών κρίσης που προβλέπονται από το

άρθρο 19 παρ. 3 του Ν. 4009/2011 για την επιλογή και εξέλιξη των καθηγητών όλων των βαθμίδων τα οποία επικυρώθηκαν από την 299/22.3.12 σύγκλητο του Π.Κ

(i) Σύμφωνα με το άρθρο 19 παρ. 2 του Ν. 4009/2011 τουλάχιστον **τρία τακτικά** μέλη της επιτροπής επιλογής ή εξέλιξης καθηγητών και τα ισάριθμα αναπληρωματικά τους προέρχονται από το μητρώο των **εξωτερικών μελών** που προβλέπεται στην παρ. 1 (δ) του άρθρου 3 του 377/20-2-12 από τα οποία **τουλάχιστον ένα τακτικό και ένα αναπληρωματικό μέλος προέρχονται από ομοταγές ΑΕΙ της αλλοδαπής** με την προϋπόθεση ότι εάν εξαιτίας του γνωστικού αντικείμενου της προκυρηχθείσας θέσης, μέρος του έργου του υποψηφίου, ή ενός εκ των υποψηφίων έχει εκπονηθεί στα ελληνικά, αναγκαία προϋπόθεση για τον ορισμό μέλους της επιτροπής επιλογής ή εξέλιξης είναι η επαρκής γνώση της ελληνικής γλώσσας.

(ii) Από τα υπόλοιπα **τέσσερα μέλη** της επιτροπής και τα ισάριθμα αναπληρωματικά τους, **τουλάχιστον ένα τακτικό μέλος πρέπει να προέρχεται από το Μητρώο των εσωτερικών μελών του Πανεπιστημίου Κρήτης** που προβλέπεται στην παρ. 1 (γ) του 377/20-2-12.

(iii) Τα υπόλοιπα τακτικά και αναπληρωματικά μέλη μπορεί να προέρχονται, είτε από το Μητρώο εσωτερικών μελών, είτε από το μητρώο εξωτερικών μελών του Πανεπιστημίου Κρήτης

Από τα παραπάνω μέλη προηγούνται εκείνα που έχουν επιστημονικό έργο στο ίδιο, ή συναφέστερο γνωστικό αντικείμενο με εκείνο της υπό πλήρωσης θέσης, αρχίζοντας από τα τακτικά και καταλήγοντας στα αναπληρωματικά μέλη.

Κατά τη διαδικασία συγκρότησης της επιτροπής επιλογής ή εξέλιξης δεν υπολογίζονται όσοι βρίσκονται σε νόμιμη άδεια ή έχουν σοβαρό λόγο υγείας που βεβαιώνεται με βεβαίωση από δημόσιο νοσοκομείο.

Απόφαση: Μετά από διεξοδική συζήτηση αποφασίζεται η παρακάτω σύνθεση της Επιτροπής Επιλογής για την πλήρωση της θέσης στη βαθμίδα του καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Βιοϋλικά ή/και Βιοϊατρικές Εφαρμογές» η οποία θα στηρίζεται γραμματειακά από τη Γραμματέα του Τμήματος κ. Σκουραδάκη σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ 3 (στ) του ΦΕΚ 377/20-2-12 η επιλογή των παρακάτω έγινε με το κριτήριο που θέτει το Άρθρο 3 παρ. 2 (iv). Δηλαδή, αφού δεν υπήρχαν μέλη με ίδιο γνωστικό αντικείμενο προηγήθηκαν τα μέλη που έχουν επιστημονικό έργο ή συναφέστερο γνωστικό αντικείμενο με εκείνο της υπό μονιμοποίησης θέσης.

Τακτικά μέλη

A/A	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ	Τμήμα	ΦΕΚ διορισμού	Γνωστικό αντικείμενο διορισμού
1.	Τοκατλίδης Κωνσταντίνος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	TETY	876/04-11-2009	Μοριακές Μηχανές - Αισθητήρες
2.	Φυτιάς Γεώργιος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	TETY	280/11-11-2003	Φυσικοχημεία
3.	Μπουριώτης Βασίλειος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Βιολογίας	53/11-04-1997 τ. ΝΠΔΔ	Εφαρμοσμένη Βιολογία - Βιοτεχνολογία
4.	Κοκκινίδης Μιχαήλ	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Βιολογίας	224/05-10-2001 τ. ΝΠΔΔ	Κρυσταλλογραφία Βιομορίων - Βιοφυσική
5.	Παπουτσάκης Ελευθέριος	A	University of Delaware,	Chemical Engineering	-	Βιοϋλικά

			USA			
6.	Καπουρνιώτου Αφροδίτη	A	Technische Universität München, Germany	Department of Biosciences	-	Βιοϋλικά
7.	Χαμόδρακας Σταύρος	A	Πανεπιστήμιο Αθηνών	Βιολογίας	129/23-5-2000, Τ. ΝΠΔΔ	Βιοφυσική Μοριακή Βιοφυσική

Αναπληρωματικά μέλη

A/A	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ	Τμήμα	ΦΕΚ διορισμού	Γνωστικό Αντικείμενο διορισμού
1.	Λαζαρίδης Θέμης	A	CUNY, USA	Department of Chemistry	-	Βιοϋλικά
2.	Γραβάνης Αχιλλέας	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιατρικής	52/12-03-2002 τ. ΝΠΔΔ	Φαρμακολογία
3.	Δελιδάκης Χρήστος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Βιολογίας	1068/21-12-2007 τ. Γ΄	Μοριακή Γενετική
4.	Κολίσης Φραγκίσκος	A	ΕΜΠ	Σχολή Χημικών Μηχανικών	45/2-3-01 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	Βιοτεχνολογία Ενζύμων
5.	Τσιφτσόγλου Αστέριος	A	ΑΠΘ	Φαρμακευτικής	151/30-8-89 τ. ΝΠΔΔ	Φαρμακολογία με Ιδιαίτερη Έρευνα και Ενασχόληση στους Μοριακούς Μηχανισμούς Δράσης των Φαρμάκων
6.	Ρίζος Απόστολος	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	1068/21-12-2007 τ. Γ΄	Φυσικοχημεία Μοριακών Συστημάτων με Φασματοσκοπικές Μεθόδους
7.	Ορφανόπουλος Μιχαήλ	A	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	119/23-09-1993 τ. ΝΠΔΔ	Μηχανιστική Οργανική Χημεία

Αιτιολόγηση επιλογής των εκλεκτόρων:

Το ευρύτερο ερευνητικό και εκπαιδευτικό αντικείμενο της κας Μητράκη είναι σύνθεση, χαρακτηρισμός και εφαρμογές βιολογικών και έξυπνων βιοεμπνεόμενων υλικών. Η βάση σχεδιασμού είναι φυσικά και τεχνητά πεπτιδία με συγκεκριμένες ιδιότητες αυτό-οργάνωσης σε νανουλικά για ένα μεγάλο εύρος εφαρμογών σε προηγμένα υλικά, διατάξεις και τεχνολογίες. Οι παρακάτω εκλέκτορες ορίστηκαν με βάση τη συνάφεια που έχουν στις ερευνητικές και εκπαιδευτικές δραστηριότητες της υποψήφιας.

Τακτικά μέλη:

Τοκατλίδης: Ειδικός στο χαρακτηρισμό πεπτιδίων, πρωτεϊνών και πολυπρωτεϊνικών συμπλόκων καθώς και στο χαρακτηρισμό βιολογικών νανομοριακών μηχανών που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Φυτάς: Ειδικός στη δυναμική και στο χαρακτηρισμό πολυμερών και βιοπολυμερών που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Κοκκινίδης: Ειδικός στη δομική ανάλυση και αναδίπλωση πεπτιδίων και πρωτεϊνών, πρωτεϊνική μηχανική που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Μπουριώτης: Ασχολείται με ενδημική βιοτεχνολογία, καθαρισμός και βιοχημική ανάλυση πρωτεϊνών, που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Παπουτσάκης: Ασχολείται με εμβιομηχανική, μεταβολική μηχανική και κυτταρική μηχανική, που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Καπουρνιώτου: Ασχολείται με βιομοριακή αναγνώριση μεταξύ πεπτιδίων και πρωτεϊνών, αυτοοργάνωση πεπτιδίων, που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Χαμόδρακας: Ασχολείται με αναδίπλωση πρωτεϊνών και αυτοοργάνωση πεπτιδίων και πρωτεϊνών - που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Αναπληρωματικά μέλη:

Λαζαρίδης: Ασχολείται με θεωρητική και υπολογιστική ανάλυση της αναδίπλωσης πεπτιδίων και πρωτεϊνών που σχετίζονται με το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Γραβάνης: Ασχολείται με εμβιομηχανική-σύνθεση η και εφαρμογές νανουλικών σαν ικρίωματα ανάπτυξης νευρωνικών κυττάρων που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Δελιδάκης: Ασχολείται σε μοριακούς μηχανισμούς ανάπτυξης κυττάρων που σχετίζονται με το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Κολίσης: Ασχολείται με βιοτεχνολογία, σύνθεση και χαρακτηρισμό νέων ενζύμων-μεταβολική ανάλυση που σχετίζονται με το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Τσιφτσουγλου: Ασχολείται με βιοχημικό και λειτουργικό χαρακτηρισμό πρωτεϊνών - αναγεννητική ιατρική και ανάπτυξη βλαστοκυττάρων που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Ριζος: Δομική ανάλυση και δυναμική βιοπολυμερών που σχετίζονται με την έρευνα και το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Ορφανοπουλος: Οργανική φυσική/συνθετική χημεία και χαρακτηρισμός οργανικών νανουλικών που σχετίζονται με το διδακτικό έργο της υποψήφιας.

Η παρούσα απόφαση διαβιβάζεται στον Κοσμήτορα της Σ.Θ.Τ.Ε, για τα περαιτέρω.

Ακριβές απόσπασμα πρακτικών 5/11/2013

Ο Αναπληρωτής

Πρόεδρος του Τμήματος

Η Γραμματέας

Πετεκίδης Γεώργιος

Σκουραδάκη Αιμιλία

