



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 157 80 Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

Αρ. Πρωτ. 458

Αθήνα, 31 - 1 - 2012

Προς:

Τα μέλη του Εκλεκτορικού σώματος  
(ως συνημμένος πίνακας Εκλεκτόρων - Αποδεκτών)

**Κοινοποίηση:**

- Πρυτάνεις αντίστοιχων ΑΕΙ
- Προέδρους αντίστοιχων Σχολών/ Τμημάτων
- Επικ. Καθηγήτρια Ελένη Παπαευθυμίου, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Χημείας

**ΘΕΜΑ :** (1) Γνωστοποίηση νέας κλήρωσης για τη συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος  
(2) Σύγκληση Εκλεκτορικού σώματος για τον ορισμό της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής

**Σχετ. :** (α) Έγγραφο μας με ΑΠ 7447/22.11.2011  
(β) Έγγραφο μας με ΑΠ 7951/07.12.2011

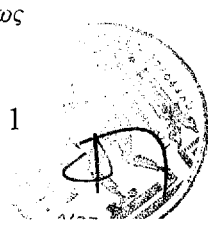
Με το παραπάνω (α) σχετικό έγγραφο της Σχολής μας γνωστοποιήθηκε στα τακτικά και αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος η συγκρότηση την 7.11.2011 του οργάνου αυτού για την κρίση του υποψηφίου κ. Μάριου Αναγνωστάκη για την πλήρωση μίας (1) θέσης ΔΕΠ, στη βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή, στον Τομέα Πυρηνικής Τεχνολογίας με γνωστικό αντικείμενο «Μελέτη, σχεδιοκατασκευή και μετρολογία συστημάτων και διατάξεων ιοντιζουσών ακτινοβολιών για τη βιομηχανία και το περιβάλλον, συνακόλουθοι δοσιμετρικοί υπολογισμοί. Μέθοδοι προσδιορισμού ραδιενεργών ιχνοστοιχείων, συνεπαγόμενες ραδιοβιολογικές επιπτώσεις. Σχετικές απεικονίσεις σε οικοσυστήματα» και εκλήθησαν τα τακτικά μέλη στη σχετική συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος για τον ορισμό της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής για την παραπάνω κρίση.

Μετά τη συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος διαπιστώθηκε ότι στην κλήρωση για την επιλογή των Εξωτερικών Εκλεκτόρων είχε περιληφθεί και η Κα Ελένη Παπαευθυμίου, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών, η οποία σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία δεν έπρεπε να συμπεριληφθεί στο Εκλεκτορικό Σώμα για την κρίση Αναπλ. Καθηγητή.

Για το λόγο αυτό απεστάλη το (β) σχετικό έγγραφο της Σχολής μας με θέμα την αναβολή της σύγκλησης του Εκλεκτορικού Σώματος για τον ορισμό της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής και την 12.12.2011 η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύθεσης της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών προχώρησε σε νέα κλήρωση για την επιλογή των εξωτερικών εκλεκτόρων για την κρίση αυτή.

Οι εκλέκτορες για την παραπάνω κρίση που ορίστηκαν κατά τις συνεδριάσεις της 7.11.2011 και της 12.12.2011 περιλαμβάνονται στο συνημμένο πίνακα εκλεκτόρων - αποδεκτών (\*).

(\*). Σημειώνεται ότι ο Καθηγητής Γ. Μπεργελές, ο οποίος κατά την 07.11.2011 δια κληρώσεως επελέγη ως αναπληρωματικό μέλος του Ε.Σ., εξήλθε της υπηρεσίας (ΦΕΚ 1194/30.12.2011) και επομένως από την ημερομηνία αυτή δεν μετέχει πλέον του Ε. Σ.




Κατόπιν τούτου καλούνται τα τακτικά μέλη στη συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος, για τον ορισμό της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την κρίση του υποψηφίου κ. Μάριου Αναγνωστάκη, η οποία θα πραγματοποιηθεί την **13.02.2012**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **10.45 π. μ.** στην Αίθουσα ΕΠΥ του Κτιρίου Δ, Μηχανολόγων Μηχανικών, 2<sup>ος</sup> Όροφος, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου.

Παρακαλούμε για την άμεση ανταπόκρισή σας καθώς και για την έγκαιρη ενημέρωση της Γραμματείας σε περίπτωση που κάποιο **τακτικό μέλος** από τους **Εξωτερικούς Εκλέκτορες** παραιτείται, σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Ν. 3549/2007 και την υπ' αριθ. 38913/Β1/23.4.07 Υπουργική Απόφαση, από το δικαίωμά του να συμμετάσχει στο Εκλεκτορικό Σώμα.

Η συμμετοχή σας στο Εκλεκτορικό Σώμα αποτελεί τιμή για τη Σχολή μας.

Ο Πρόεδρος

  
Δ. Ε. Παπαντώνης  
Καθηγητής ΕΜΠ

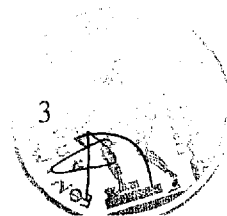
## ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΚΛΕΚΤΩΝ – ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Κρίση για την πλήρωση μίας (1) θέσης ΔΕΠ, στη βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή, στον Τομέα Πυρηνικής Τεχνολογίας με γνωστικό αντικείμενο «Μελέτη, σχεδιοκατασκευή και μετρολογία συστημάτων και διατάξεων ιοντιζουσών ακτινοβολιών για τη βιομηχανία και το περιβάλλον, συνακόλουθοι δοσιμετρικοί υπολογισμοί. Μέθοδοι προσδιορισμού ραδιενεργών ιχνοστοιχείων, συνεπαγόμενες ραδιοβιολογικές επιπτώσεις. Σχετικές απεικονίσεις σε οικοσυστήματα».

<b>ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b> (Ανά βαθμίδα και αλφαβητικά)	
<b>Καθηγητές</b>	<b>Αναπληρωτές Καθηγητές</b>
Ζερβός Αρθούρος	Αντωνιάδης Ιωάννης
Μαρμαράς Νικόλαος	Βοσνιάκος Γεώργιος - Χριστόφορος
Παπαδόπουλος Ευάγγελος	Κωστόπουλος Θεόδωρος
Ρογδάκης Εμμανουήλ	Μαθουλάκης Δημήτριος
Σιμόπουλος Σίμος	Χίνης Ευάγγελος

<b>ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΣΧΟΛΗΣ (Ανά βαθμίδα κατά την αναφερόμενη σειρά )</b>	
<b>Καθηγητές</b>	<b>Αναπληρωτές Καθηγητές</b>
Μανωλάκος Δημήτριος	Λεώπουλος Βρασίδης-Ιωάννης
Προβατίδης Χριστόφορος	Βουτσινάς Σπυρίδων
Κυριακόπουλος Κων/νος	
Κακαράς Εμμανουήλ	
Σαγιά Αθηνά	
Χουντάλας Δημήτριος	
Μπεργελές Γεώργιος	
Γιαννάκογλου Κυριάκος	
Παπαντώνης Δημήτριος	
Ρακόπουλος Κωνσταντίνος	
Τσαγγάρης Σωκράτης	
Φούντη Μαρία	
Τατσιόπουλος Ηλίας	
Αντωνόπουλος Κίμων	

<b>ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΑΛΛΩΝ ΣΧΟΛΩΝ /ΤΜΗΜΑΤΩΝ (Αλφαβητικά)</b>			
Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	ΑΕΙ	ΤΜΗΜΑ
Αλεξόπουλος Θεόδωρος	Καθηγητής	ΕΜΠ	ΣΕΜΦΕ
Γαζής Ευάγγελος	Καθηγητής	ΕΜΠ	ΣΕΜΦΕ
Ζαννή - Βλαστού Ρόζα	Καθηγήτρια	ΕΜΠ	ΣΕΜΦΕ
Κλούβας Αλέξανδρος	Καθηγητής	ΑΠΘ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών
Φωκίτης Εμμανουήλ	Καθηγητής	ΕΜΠ	ΣΕΜΦΕ



<b>ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΑΛΛΩΝ ΣΧΟΛΩΝ / ΤΜΗΜΑΤΩΝ (Κατά την αναφερόμενη σειρά )</b>			
<b>Όνοματεπώνυμο</b>	<b>Βαθμίδα</b>	<b>ΑΕΙ</b>	<b>ΤΜΗΜΑ</b>
Δημητρίου Παναγιώτης	Αναπλ. Καθηγητής	Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιατρική Σχολή
Μανωλοπούλου Μεταξία	Αναπλ. Καθηγήτρια	ΑΠΘ	Τμήμα Φυσικής
Τσιπολίτης Γεώργιος	Αναπλ. Καθηγητής	ΕΜΠ	ΣΕΜΦΕ
Ζαμάκη - Ζαμάνη Βαλασιάδου Μαρία	Καθηγήτρια	ΑΠΘ	Τμήμα Φυσικής
Νικολάου Γεώργιος	Αναπλ. Καθηγητής	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ :**

**ΠΡΥΤΑΝΕΙΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ**

Πρύτανη  
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ

Πρύτανη  
ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Πρύτανη  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Πρύτανη  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Πρύτανη  
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ

**ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΣΧΟΛΩΝ / ΤΜΗΜΑΤΩΝ**

Πρόεδρο Σχολής ΣΕΜΦΕ ΕΜΠ

Πρόεδρο Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Πρόεδρο Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ

Πρόεδρο Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ

Πρόεδρο Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών Δημοκριτείου  
Πανεπιστημίου Θράκης

Πρόεδρο Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών

