

## Θέμα 1<sup>ο</sup>

**Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για τη πλήρωση μιας θέσης στη βαθμίδα του Καθηγητή του τομέα «Εφαρμοσμένης Φυσικής» με γνωστικό αντικείμενο «Πειραματική Φυσική Πλάσματος Χαμηλών Θερμοκρασιών».**

**Πρόεδρος:** Σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3549/2007 και της Υπουργικής Απόφασης 38913/Β1/23-4-2007 που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ/608/Β/24-4-2007 και του άρθρου 34 παρ. 1β, 2α και 3 του Ν.3848/2010 κάθε εκλεκτορικό σώμα, απαρτίζεται κατά τα 2/3 από μέλη ΔΕΠ του οικείου Τμήματος και κατά το 1/3 από μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλων ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. Σε περίπτωση που από το 1/3 των εξωτερικών εκλεκτόρων προκύπτει δεκαδικό ψηφίο τούτο δεν προσμετράται στους εξωτερικούς εκλέκτορες αλλά αθροίζεται πάντοτε υπέρ του ποσοστού των 2/3 των δικαιουμένων ψήφου μελών ΔΕΠ του Τμήματος. (δηλαδή το 1/3 του 13 ισούται με 4,33 και έχουμε 9 εσωτερικού και 4 εξωτερικούς εκλέκτορες με τους αντίστοιχους αναπληρωματικούς τους, όπου αυτοί υπάρχουν). Το σύνολο των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος δεν μπορεί να είναι μικρότερο από 11 (έντεκα) και δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 15 (δεκαπέντε) του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου με την υπό πλήρωση θέση.

Λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις της παρ. 2 Κεφ. Δ. άρθρου 6 του Ν.2083/92 σε συνδυασμό με το άρθρο 24 του Ν. 3549/2007 και του άρθρου 34 παρ. 1β, 2<sup>α</sup> και 3 του Ν3848/2010 τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος στη βαθμίδα του Καθηγητή που έχουν δικαίωμα να συμμετάσχουν στο Εκλεκτορικό Σώμα είναι 13. Προηγούνται βάσει του άρθρου 34 παρ. 3 του Ν. 3848/2010 τα μέλη του Τομέα.

### Μέλη του Τομέα

1. **Γεωργακίλας Αλέξανδρος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής Π.Κ.  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Πειραματική Φυσική Σύνθετων Ημιαγωγών  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 256/30-3-2010 (τ. Γ)

Ο αριθμός των υπαρχόντων μελών ΔΕΠ των λοιπών Τομέων του Τμήματος υπερβαίνει τον αριθμό (12 μέλη ΔΕΠ), εκείνων που δικαιούνται να μετάσχουν στο εκλεκτορικό σώμα μέχρι της συμπλήρωσης των 2/3 των μελών του εκλεκτορικού σώματος (6 μέλη ΔΕΠ). Πραγματοποιείται κλήρωση με ευθύνη του Προέδρου του Τμήματος.

### Μέλη του Τμήματος Φυσικής Τακτικά Μέλη από τη βαθμίδα του Καθηγητή

1. **Φωτάκης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής Π.Κ.  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Φυσική Laser  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 77/8-5-1989 (τ. ΝΠΔΔ)
2. **Χαραλαμπίδης Δημήτριος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής Π.Κ.  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Πειραματική Ατομική και Μοριακή Φυσική  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 275/6-11-2003 (τ. ΝΠΔΔ)
3. **Τσιρώνης Γεώργιος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Στερεά Κατάσταση και Επιστήμη Υλικών  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 163/23-6-2000 (τ.ΝΠΔΔ)

4. **Κυλάφης Νικόλαος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρητική Αστροφυσική  
ΦΕΚ Διορισμού: 59/21-4-1997 (τ.ΝΠΔΔ)
5. **Ζώτος Ξενοφών**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρητική Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης  
ΦΕΚ Διορισμού: 86/21-4-2003 (τ.ΝΠΔΔ)
6. **Περάκης Ηλίας**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρητική Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης  
ΦΕΚ Διορισμού: 801/29-9-2009 (τ. Γ')
7. **Κυρίτσης Ηλίας**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρητική Φυσική Στοιχειωδών Σωματίων  
ΦΕΚ Διορισμού: 189/23-10-1998 (τ. ΝΠΔΔ)
8. **Παπανικολάου Νικόλαος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρητική Φυσική Μαθηματική Φυσική  
ΦΕΚ Διορισμού: 47/14-3-85 (τ. ΝΠΔΔ)

#### **Αναπληρωματικά Μέλη από τη βαθμίδα του Καθηγητή**

1. **Φλυτζάνης Νικόλαος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Φυσική των Στερεών και Φυσική των Υλικών  
ΦΕΚ Διορισμού: 697/9-8-2010 (τ. Γ')
2. **Τομαράς Θεόδωρος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Θεωρητική Φυσική Στοιχειωδών Σωματίων  
ΦΕΚ Διορισμού: 96/11-6-1996 (τ. ΝΠΔΔ)
3. **Τζανετάκης Παναγιώτης**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Πειραματική Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης  
ΦΕΚ Διορισμού: 805/1-10-2009 (τ. Γ')
4. **Χαλδούπης Χρήστος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής  
Γνωστικό Αντικείμενο: Διαστημική και Ιονοσφαιρική Φυσική  
ΦΕΚ Διορισμού: 312/11-4-2008 (τ. Γ)

Συνεχίζουμε τη διαδικασία συγκρότησης του εκλεκτορικού σώματος, για τον ορισμό του 1/3 από εξωτερικούς εκλέκτορες (δηλαδή 4). Θα πρέπει να προταθούν μέλη ΔΕΠ τόσα σε αριθμό, τουλάχιστον ίσο με το διπλάσιο των απαιτούμενων θέσεων. Το γνωστικό αντικείμενο των προτεινόμενων μελών, θα πρέπει να είναι, ίδιου ή συναφούς αντικειμένου, με την υπό πλήρωση θέση.

Προτείνονται τα μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων, τα οποία σύμφωνα με τον κατάλογο των δημοσιεύσεων τους και τη γνώση που έχουμε για το πεδίο της έρευνας τους τεκμαίρεται ότι είναι πλησιέστεροι στο γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωσης θέσης, σύμφωνα με την παρακάτω κατάταξη:

## Μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ

### Τακτικά Μέλη

1. **Ματαράς Δημήτριος**, Καθηγητής, Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Πολυτεχνική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Διεργασίες Παραγωγής Ηλεκτρονικών Υλικών  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 620/30-8-2011 (τ. Γ')
2. **Βλάχος Λουκάς**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Αστροφυσική  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 929/15-11-2007 (τ. Γ')
3. **Λιανός Παναγιώτης**, Καθηγητής, Γενικό Τμήμα, Πολυτεχνική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Εφαρμοσμένη Φυσική  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 167/25-11-1992 (τ. ΝΠΔΔ')
4. **Χιτζανίδης Κυριάκος**, Καθηγητής, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Κλασσικά Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία: Θεωρία και Τεχνικές Εφαρμογές  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 91/21-5-1998 (τ. ΝΠΔΔ')

### Αναπληρωματικά Μέλη

1. **Τσίγκανος Κανάρης**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Αστροφυσική  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 70/3-4-2001 (τ. ΝΠΔΔ')
2. **Ράπτης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής, Σχολή Ε.Μ.Φ.Ε., Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Οπτική Φασματοσκοπία Συμπυκνωμένης Ύλης  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 591/16-8-2007 (τ. Γ)
3. **Παπανικόλας Κωνσταντίνος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Πειραματική Πυρηνική και Σωματιδιακή Φυσική  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 7/22-1-1990 (τ. ΝΠΔΔ)
4. **Κουρής Στυλιανός**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο Πατρών  
**Γνωστικό Αντικείμενο:** Ανάπτυξη Συστημάτων Λέιζερ και Εφαρμογές  
**ΦΕΚ Διορισμού:** 292/22-11-2005 (τ. ΝΠΔΔ)

Το Εκλεκτορικό Σώμα διαμορφώνεται αλφαβητικά όπως αναφέρεται παρακάτω:

1. Βλάχος Λουκάς
2. Γεωργακίλας Αλέξανδρος
3. Ζώτος Ξενοφών
4. Κυλάφης Νικόλαος

5. Κυρίτσης Ηλίας
6. Λιανός Παναγιώτης
7. Ματαράς Δημήτριος
8. Παπανικολάου Νικόλαος
9. Περάκης Ηλίας
10. Τσιρώνης Γεώργιος
11. Φωτάκης Κωνσταντίνος
12. Χαραλαμπίδης Δημήτριος
13. Χιτζανίδης Κυριάκος

Ακριβές Απόσπασμα  
Ηράκλειο 14-5-2012

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Η Γραμματέας του Τμήματος

Ξ. Ζώτος

Α. Αρμενάκη-Κουτεντάκη



Ηράκλειο, 22 Μαΐου 2012

Αρ. Πρωτ.:5464

Προς:

Τα Μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για τη  
πλήρωση μιας θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα  
Καθηγητή του Τομέα «Εφαρμοσμένης  
Φυσικής» του Τμήματος Φυσικής

Κοιν.:

- Τους κ.κ. Πρυτάνεις των ΑΕΙ των  
εξωτερικών εκλεκτορικών
- Τους κ.κ. Προέδρους των Τμημάτων  
των εξωτερικών εκλεκτόρων.  
(Ως πίνακας αποδεκτών)

**Θέμα:** «Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος και πρόσκληση για τον ορισμό Εισηγητικής Επιτροπής»

Σας γνωρίζουμε ότι η Γενική Συνέλευση με την Ειδική Σύνοψη του Τμήματος Φυσικής στην αριθ. 4787/7-5-2012 συνεδρίαση της συγκρότησε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 34 του Νόμου 3848/2010 το εκλεκτορικό Σώμα για τη πλήρωση μιας θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Καθηγητή, του τομέα «Εφαρμοσμένης Φυσικής» με γνωστικό αντικείμενο «Πειραματική Φυσική Πλάσματος Χαμηλών Θερμοκρασιών».

Σας παρακαλούμε να παρευρεθείτε σε συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος που θα γίνει Τετάρτη 30-5-2012, και ώρα 13:00 μ.μ. στην αίθουσα Συνεδριάσεων του Τμήματος με μοναδικό θέμα ημερήσιας διάταξης το εξής: «Ορισμός Εισηγητικής Επιτροπής για την πλήρωση μιας θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Καθηγητή, του τομέα «Εφαρμοσμένης Φυσικής» με γνωστικό αντικείμενο «Πειραματική Φυσική Πλάσματος Χαμηλών Θερμοκρασιών».

Εάν **οι εξωτερικοί εκλέκτορες** επιθυμούν να συμμετάσχουν σε αυτή τη συνεδρίαση να μας ενημερώσουν το συντομότερο δυνατόν για να οργανώσουμε τηλεδιάσκεψη στην αίθουσα σεμιναρίων του 3<sup>ου</sup> ορόφου του Τμήματος Φυσικής (αίθουσα τηλεδιάσκεψης Τμήματος).

Επίσης σας παρακαλούμε να μας γνωρίσετε εγγράφως την αποδοχή του ορισμού σας ως μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος.

Υποψήφιοι είναι οι κ.κ.: Καραμπουρνιώτης Δημήτριος και Ξαπλαντέρης Κωνσταντίνος.

Σε περίπτωση έλλειψης απαρτίας (παρουσία κάτω των του 1/3 των μελών ΔΕΠ) η συνεδρίαση θα επαναληφθεί **την Παρασκευή 1-6-2012** και ώρα 13:00 μ.μ. στον ίδιο τόπο και χώρο με το ίδιο θέμα ημερήσιας διάταξης, με οσαδήποτε μέλη παρόντα.

Τα υπομνήματα και οι εργασίες των υποψηφίων θα σας σταλούν μόλις οριστικοποιηθεί το Εκλεκτορικό Σώμα και οριστεί η Εισηγητική Επιτροπή.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ξ. Ζώτος