



Θεσσαλονίκη, 22-Μαρ-2021

Αριθμ.Πρωτ: 14716

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΠΡΟΣ: τα τακτικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μιας θέσης μέλους ΔΕΠ, Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, στον Τομέα Φυσικής Στερεάς Κατάστασης, με γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική Μικροσκοπία και Δομικές Ιδιότητες Στερεών, Υπολογιστικές Μέθοδοι Δομικών Ιδιοτήτων Στερεών»
(όπως πίνακας αποδεκτών)

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:

- Αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος

Π Ρ Ο Σ Κ Λ Η Σ Η

Καλούνται σε συνεδρίαση τα τακτικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μιας θέσης μέλους ΔΕΠ, Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, στον Τομέα Φυσικής Στερεάς Κατάστασης, με γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική Μικροσκοπία και Δομικές Ιδιότητες Στερεών, Υπολογιστικές Μέθοδοι Δομικών Ιδιοτήτων Στερεών» (υποψήφιος κ. Ι. Κιοσέογλου), η οποία θα πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη 24 Μαρτίου 2021** και ώρα **17:00**, προκειμένου να οριστεί η Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή.

Η συνεδρίαση θα πραγματοποιηθεί μέσω τηλεδιάσκεψης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 30, παρ. 2 του Ν. 4452/2017 και το άρθρο 10 της ΚΥΑ 115744/Ζ1 (ΦΕΚ 3707/4-9-2020, τ. Β').

Για κάθε θέμα οργανωτικού ή διαδικαστικού χαρακτήρα μπορείτε να απευθύνεστε στην Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής (τηλ.: 2310 998110).

Με τιμή

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής

Μελάς Δημήτριος
Καθηγητής

Πίνακας αποδεκτών

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ – δέκα πέντε (15)

1. **Δημητρακόπουλος Γεώργιος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
2. **Κεχαγιάς Θωμάς**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
3. **Κομνηνού Φιλομήλα**, Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
4. **Παυλίδου Ελένη**, Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
5. **Φράγκης Νικόλαος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
6. **Πολάτογλου Χαρίτων**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
7. **Λαλαζήσης Γεώργιος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
8. **Ευαγγελάκης Γεώργιος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
9. **Κελίρης Παντελής**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών και Επιστήμης και Μηχανικής Υλικών, του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου.
10. **Λοιδωρίκης Ελευθέριος**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
11. **Pantelides Socrates**, Καθηγητής School of Engineering Vanderbilt University, U.S.A.
12. **Μοσχοπούλου Ευαγγελία**, Διευθύντρια Ερευνών του Ινστιτούτου Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. Δημόκριτος.
13. **Κιούσης Νικόλαος**, Καθηγητής W. M. Keck Computational Materials Theory Center California State University, Northridge, U.S.A.
14. **Λάμπας Αλέξανδρος**, Διευθυντής Ερευνών του Ινστιτούτου Ηλεκτρονικής Δομής και Λείζερ του Ι.Τ.Ε.
15. **Πελεκάνος Νικόλαος**, Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Υλικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης.

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ – δέκα πέντε (15)

1. **Σαμαράς Θεόδωρος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
2. **Παπαγγελής Κωνσταντίνος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
3. **Ευθυμιάδης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
4. **Χατζηκρανιώτης Ευριπίδης**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
5. **Αγγελακέρης Μαυροειδής**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
6. **Χρυσάφης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
7. **Πατσάλας Παναγιώτης**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.
8. **Καρακασίδης Θεόδωρος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
9. **Γκούμα Πελαγία-Ειρήνη**, Καθηγήτρια Materials Science and Engineering Ohio State University.
10. **Πουλόπουλος Παναγιώτης**, Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών της Σ.Θ.Ε. του Πανεπιστημίου Πατρών.
11. **Μπούκος Νικόλαος-Σπυρίδων**, Διευθυντής Ερευνών του Ινστιτούτου Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. Δημόκριτος.
12. **Ποντίκης Βασίλειος**, Διευθυντής Ερευνών, Institut Interactions Rayonnement Matière de Saclay (IRAMIS) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives.
13. **Christou Aristos**, Καθηγητής Mechanical Engineering University of Maryland.
14. **Γιαπιντζάκης Ιωάννης**, Καθηγητής Department of Mechanical and Manufacturing Engineering University of Cyprus.
15. **Μορφούλη Παναγιώτα**, Professor, Department of Electrical and Computer Engineering Grenoble Institute of Technology.